

Seznam dokladů

1	Archeologický ústav Žádost o vyjádření ke stavební činnosti
2	CETIN Vyjádření o existenci sítí
3	CETIN Souhlas se stavbou a činností v OP
4	E.ON Česká republika, s.r.o. Vyjádření o existenci sítí
5	E.ON Česká republika, s.r.o. Souhlas se stavbou a činností v OP
6	GasNet, s.r.o. Vyjádření o existenci sítí
7	GasNet, s.r.o. Souhlas se stavbou a činností v OP
8	HZS Kraje Vysočina Vyjádření vlastníka sousedního pozemku
9	ICE Industrial Services a.s. Souhlas vlastníka pozemků
10	itself s.r.o. Vyjádření o existenci sítí
11	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p. o. Vyjádření k projektové přípravě
12	Ministerstvo obrany Sekce ekonomická a majetková, vyjádření k technické infrastruktuře
13	Národní památkový ústav Vyjádření k projektové přípravě
14	NET4GAS Vyjádření k existenci sítí
15	Obvodní báňský úřad Vyjádření k projektové přípravě
16	Povodí Vltavy, s. p. Vyjádření k projektové přípravě
17	SATT a.s. Vyjádření k existenci sítí
18	SMART Comp, a.s. Vyjádření k existenci sítí
19	T-Mobile Czech Republic a.s. Vyjádření k existenci sítí
20	Vodafone Czech Republic a.s. Vyjádření k existenci sítí
21	Vodárenská akciová společnost a.s. Vyjádření k existenci sítí
22	ZD Nové Město na Moravě, družstvo Souhlas uživatele orné půdy s uložením sedimentu na ZPF
23	Žďár nad Sázavou Odbor životního prostředí, předprojektové
24	Žďár nad Sázavou Odbor životního prostředí, souhrnné vyjádření odboru ŽP
25	Žďár nad Sázavou Odbor rozvoje a územního plánování
26	Žďár nad Sázavou OŽP, orgán ochrany ZPF - Souhlas s použitím sedimentu na ZPF
27	ALS Czech Republic s r.o. Protokol o rozboru sedimentu dle vyhlášky 257/2009 Sb.
28	ENVIREX spol. s r. o. Protokol o rozboru výkopové zeminy dle vyhl. 294/2005 Sb. a 153/2016 Sb.
29	AGROPROJEKT PSO s r.o. Zápis z kontrolního dne 2.12.2020 na MÚ ve Žďáře nad Sázavou
30	AGROPROJEKT PSO s r.o. Zápis z kontrolního dne 18.1.2021 na MÚ ve Žďáře nad Sázavou
31	Povodí Vltavy, s. p. Vyjádření k projektové dokumentaci
32	Vodárenská akciová společnost a.s. Divize Žďár nad Sázavou, vyjádření k projektové dokumentaci

AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Bc. Ondřej Špaček

Slavičková 840/1b

638 00 Brno

Vaše č. j.

ze dne

19. 11. 2020

naše č. j.

ARUB/6717/2020

vyřizuje

Mgr. et Mgr. Róbert Antal
515 911 121

v Brně dne


23. 11. 2020

Vyjádření k projektové dokumentaci pro stavbu „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD“, k.ú. Město Žďár, okr. Žďár nad Sázavou

Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., upozorňuje, že výše uvedená stavba se uskuteční na území s archeologickými nálezy, které je chráněno jako veřejný zájem podle zvláštních právních předpisů (zejména dle § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění). Má-li dojít při provádění stavební činnosti na území s archeologickými nálezy k jakýmkoliv zásahům pod povrch terénu (hloubení výkopů apod.), je třeba předpokládat narušení nebo odkrytí archeologických nálezů a situací, čímž vzniká nutnost provedení záchranného archeologického výzkumu. Z výše uvedeného zákonného ustanovení pak stavebníkovi vyplývají následující povinnosti:

Stavebník je dle § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, nejpozději však s předstihem 30 dnů před započatím Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území. Výzkum je prováděn na základě dohody uzavřené mezi investorem stavby a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22, odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

S pozdravem


PhDr. Lumír Poláček, CSc.
ředitel

ARCHEOLOGICKÝ ÚSTAV
AV ČR, BRNO, v.v.i.
Podatelna
602 00 Brno, Čechyňská 363/19
Česká republika

Formulář Oznámení stavební činnosti Archeologickému ústavu AV ČR:

<http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/><http://arub.cz/informace-pro-stavebniky/index.html>

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	AGROPROJEKT PSO s.r.o.	
Stavebník	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou, 59101	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Žďár nad Sázavou
	Kat. území / č. parcely	Město Žďár
Platnost Vyjádření	13. 11. 2022 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 13. 11. 2020.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 13. 11. 2020 pod č.j. 821906/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvox.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Číslo jednací: 821906/20

Číslo žádosti: 0120 958 264

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

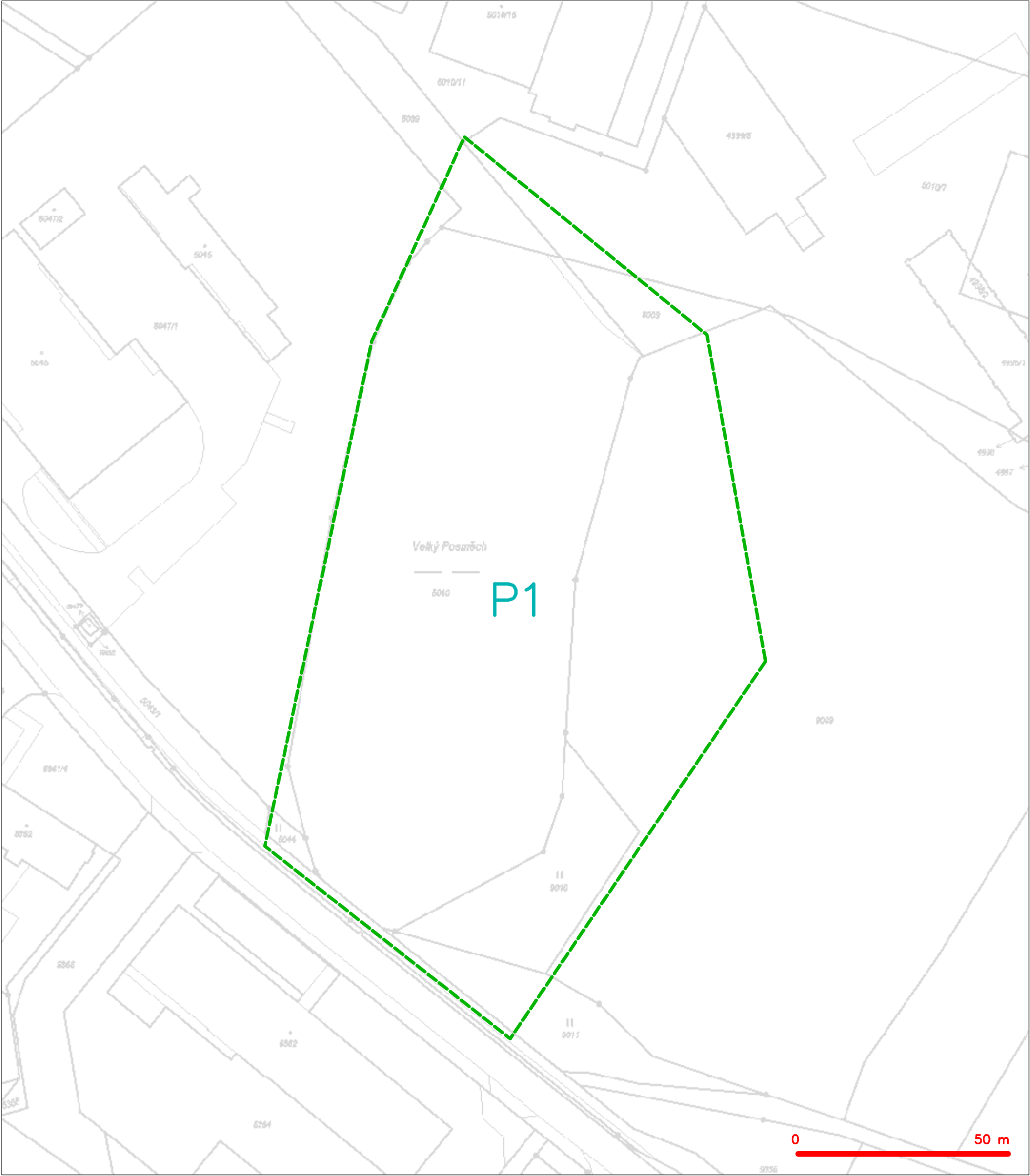
se sídlem: pracoviště Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Jan Dostál, mobil: 602482982, e-mail: jan.dostal@temo.cz

TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava
IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197
kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

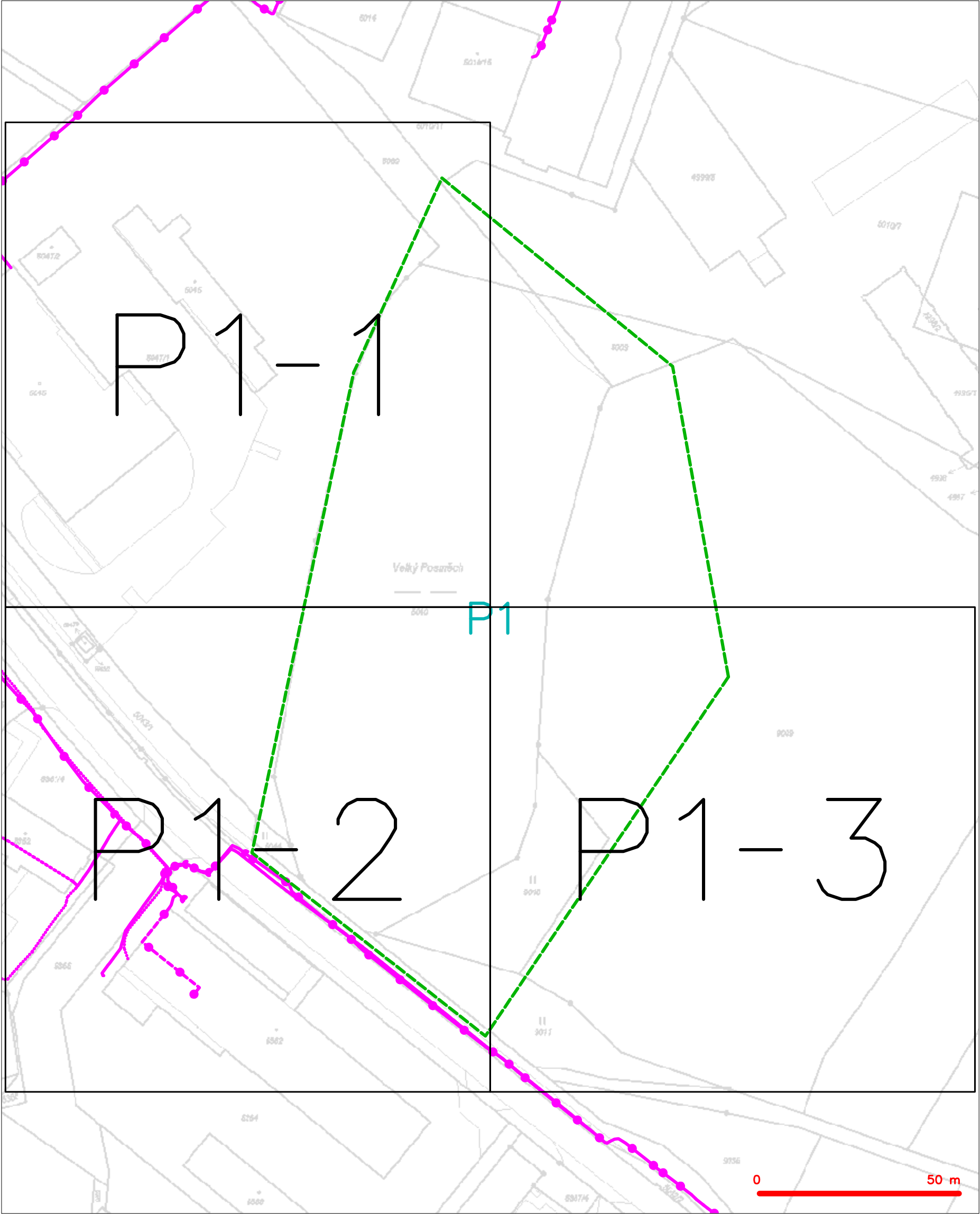
se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz



LEGENDA
----- hranice zájmového území k vyjádření

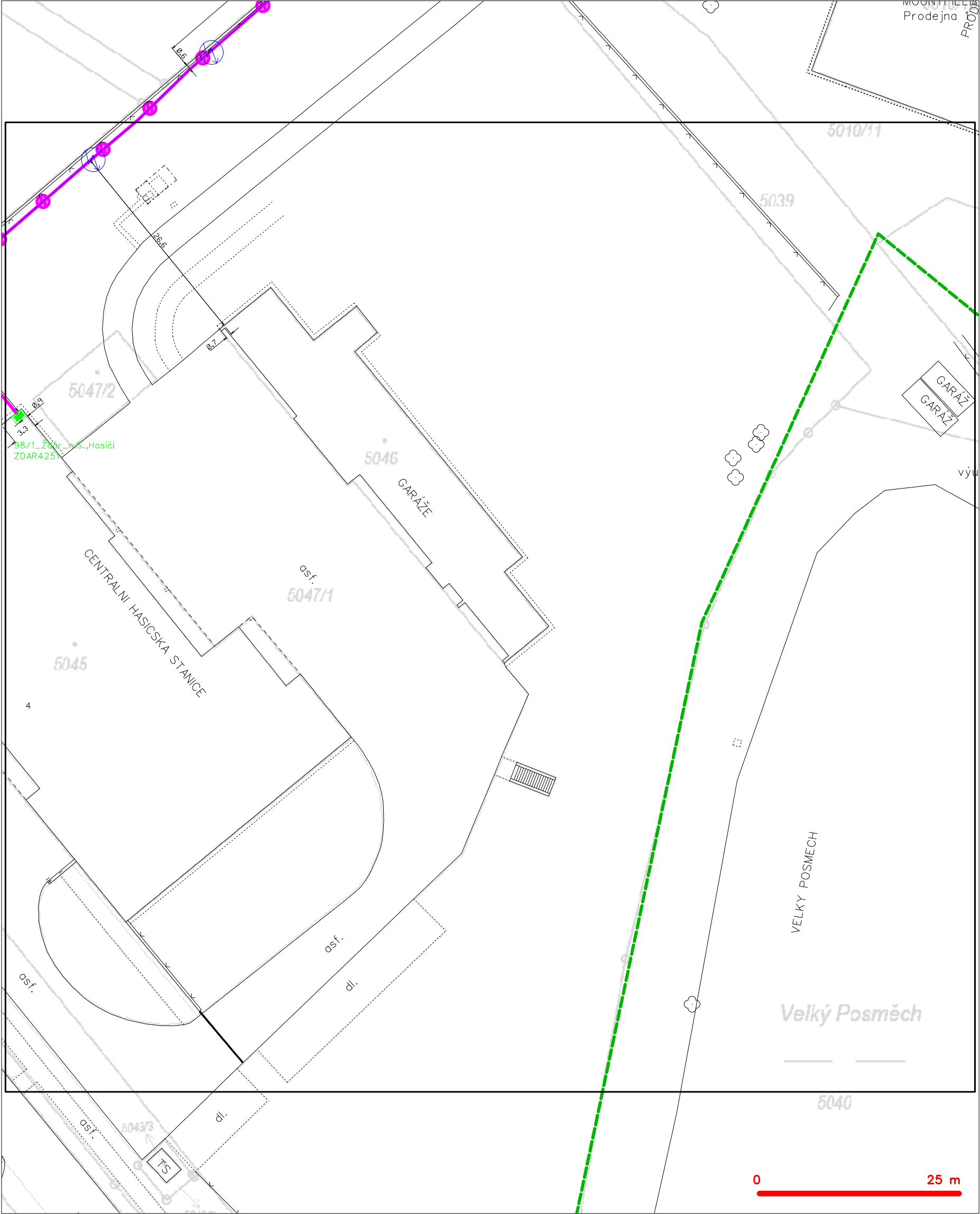

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063
102

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované sítě
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kolektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyjádření
	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
	zaměřený průběh metalického kabelu
	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	nadzemní síť
	neprovazované síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NV
	kojektor, kabelovod

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



— — — — —	hranice zájmového území k vyjádření	— — — — —	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
— — — — —	NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN	— — — — —	radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě
— — — — —	zaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	nadzemní sítě
— — — — —	zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu	— — — — —	neprovazované sítě
— — — — —	nezaměřený průběh metalického kabelu	— — — — —	podzemní sítě cizí
— — — — —	nadzemní sítě cizí	— — — — —	sítě s NV
		— — — — —	kojektor, kabelovod

The map displays a proposed road layout in a rural area. A green dashed line represents the main road alignment, running diagonally from the bottom left towards the top right. A magenta line with circular markers indicates a specific route or boundary, starting from the bottom left and following a path that includes a curve. Various land parcels are labeled with numbers: 9009, 9010, and 9011. A scale bar at the bottom right indicates a distance of 25 meters. Text labels include 'JAMSKÁ' near the bottom left, 'asfalt' near the bottom center, and '453_Ždár_n.S. ZDAR4437' near the bottom left corner. The map also shows a network of smaller roads and boundaries, with some areas marked with 'II'.

LEGENDA	
	hranice zájmového území k vyřízení
	NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
	záměření průběh metalického kabelu
	zaměření průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	nezaměřený průběh metalického kabelu
	nadzemní síť cizí
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu
	radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
	podzemní síť
	podzemní síť cizí
	sítě s NN
	kolektor, kabelovod
	nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběr optického a metalického kabelu

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970 („Žádost“)

Název akce („ Stavba “)	Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou ? PD	
Důvod vydání Vyjádření („ Důvod vyjádření “)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	AGROPROJEKT PSO s.r.o.	
Stavebník	Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou, 59101	
Zájmové území	Okres	Žďár nad Sázavou
	Obec	Žďár nad Sázavou
	Kat. území / č. parcely	Město Žďár
Platnost Vyjádření	11. 1. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 11. 1. 2021.



CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „**VPOSEK**“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Pavel Kubiš, tel.: 724 053 840, e-mail: pavel.kubis@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**Příslušné požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 11. 1. 2021 pod č.j. 860908/20;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- (i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšlena, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveníště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtná a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení SEK společnosti CETIN se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Morava jih

se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9
IČ: 04084063 DIČ: CZ04084063
kontakt: tel: 238461267 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Pavel Drdla, mobil: 725871746, e-mail: pavel.drdla@temo.cz;

CONTENT, s.r.o.

se sídlem: Karlov 1246, 594 01 Velké Meziříčí, pobočka: Okružní 28/18, 591 01 Žďár nad Sázavou
IČ: 63492164 DIČ: CZ63492164
kontakt: Martin Kalina, tel/fax: 566521721, mobil: 777702117, e-mail: kalina@content-vm.cz, vytycenisiti@seznam.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko
IČ: 49814419 DIČ: CZ49814419
kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Pražská 1156, Pelhřimov
IČ: 25163558 DIČ: CZ25163558
kontakt: Petr Novák, mobil: 737 286 334, tel/fax: 596 541 102, e-mail: ostrava@gis-stavinvex.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč
IČ: 01222163 DIČ:
kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Jiří Novotný, Montáž, údržba a servis tel.sítí - okr. Třebíč, Znojmo

se sídlem: Akad. Práta 524, 675 55 Hrotovice, okr. Třebíč
IČ: 72377259 DIČ:
kontakt: Jiří Novotný, tel.: 568860888, mobil: 777318588, e-mail: novotny.hrotovice@seznam.cz

Josef Joura

se sídlem: Okřešice 53, okres Třebíč, 674 01
IČ: 88282091 DIČ: CZ6312180820
kontakt: Josef Joura, mobil: 602578674, e-mail: josefjoura@seznam.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí
IČ: 01377841 DIČ:
kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

Číslo jednací: 860908/20

Číslo žádosti: 0120 992 970

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí
IČ: 25277308 DIČ: CZ25277308
kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

PELMONT s.r.o

se sídlem: Vlášnická 1111, 393 01 Pelhřimov
IČ: 25172786 DIČ: CZ25172786
kontakt: Karel Pichl, tel.: 565325325, fax: 565333565, mobil: 602227227, e-mail: pelmont@pelmont.cz

Radim Zabloudil

se sídlem: Tábor 2356/28a, 602 00 Brno - Žabovřesky
IČ: 74899589 DIČ: CZ6210151585
kontakt: Radim Zabloudil, mobil: 602760276, e-mail: radim.zabloudil@seznam.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti CETIN a.s.

se sídlem: pracoviště Žižkova 832, 580 01 Havlíčkův Brod
IČ: 25740253 DIČ: CZ25740253
kontakt: Jan Dostál, mobil: 602482982, e-mail: jan.dostal@temo.cz

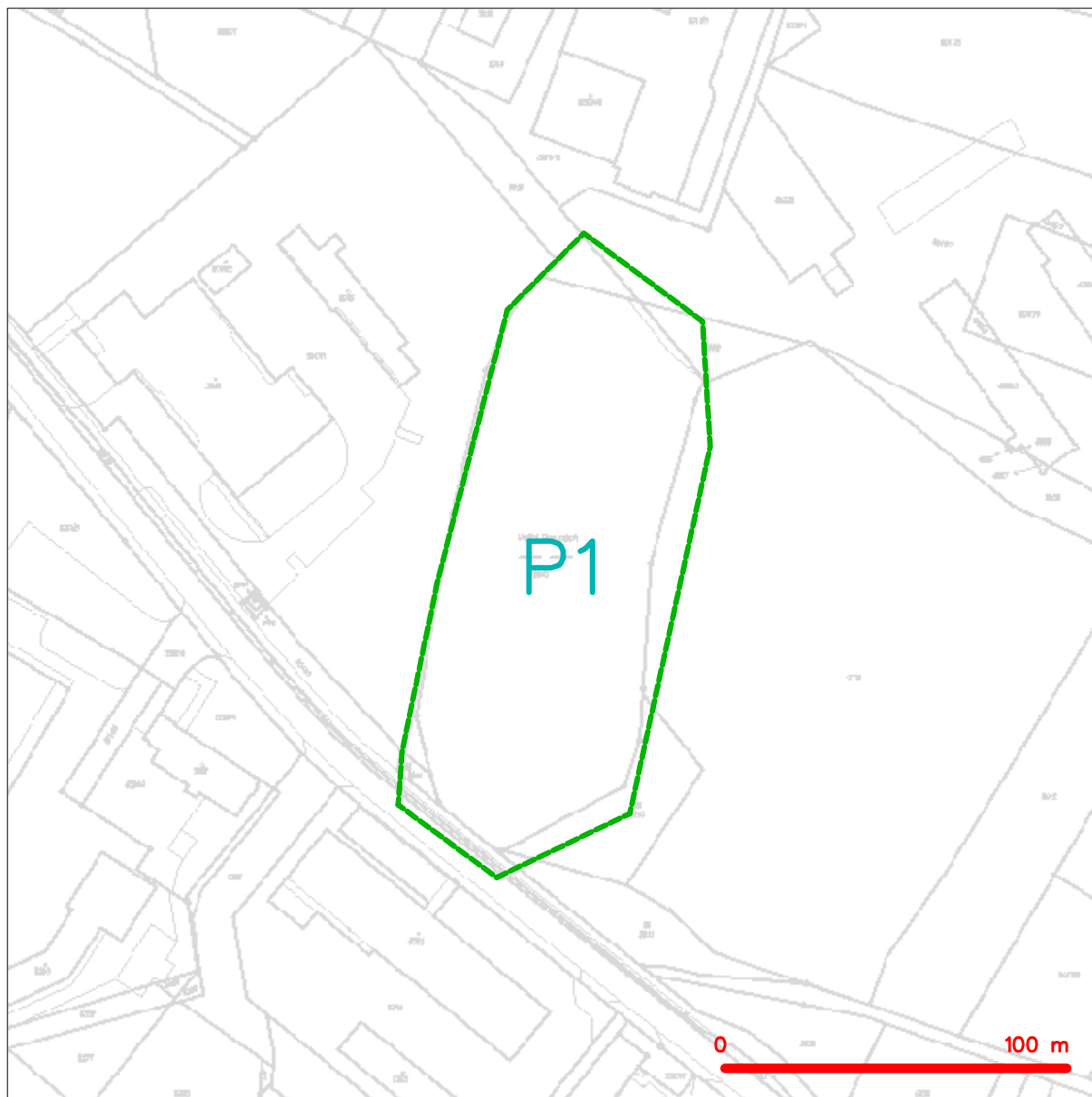
TELEPROG s.r.o.,

se sídlem: Znojemská 4665/78a, 586 01 Jihlava
IČ: 60721197 DIČ: CZ60721197
kontakt: Luboš Štěpnička, tel.: 567322089, fax: 567161319, mobil: 602782898, e-mail: stepnicka@teleprog.cz

Vegacom, a.s.

se sídlem: Rantířov 20, (Areál Agropodnik), 588 41 Vyskytná nad Jihlavou
IČ: 25788680 DIČ: CZ25788680
kontakt: Martin Pečar, mobil: 603855658, e-mail: pecar@vegacom.cz
Zdeněk Plšek, mobil: 605232401, e-mail: plsek@vegacom.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

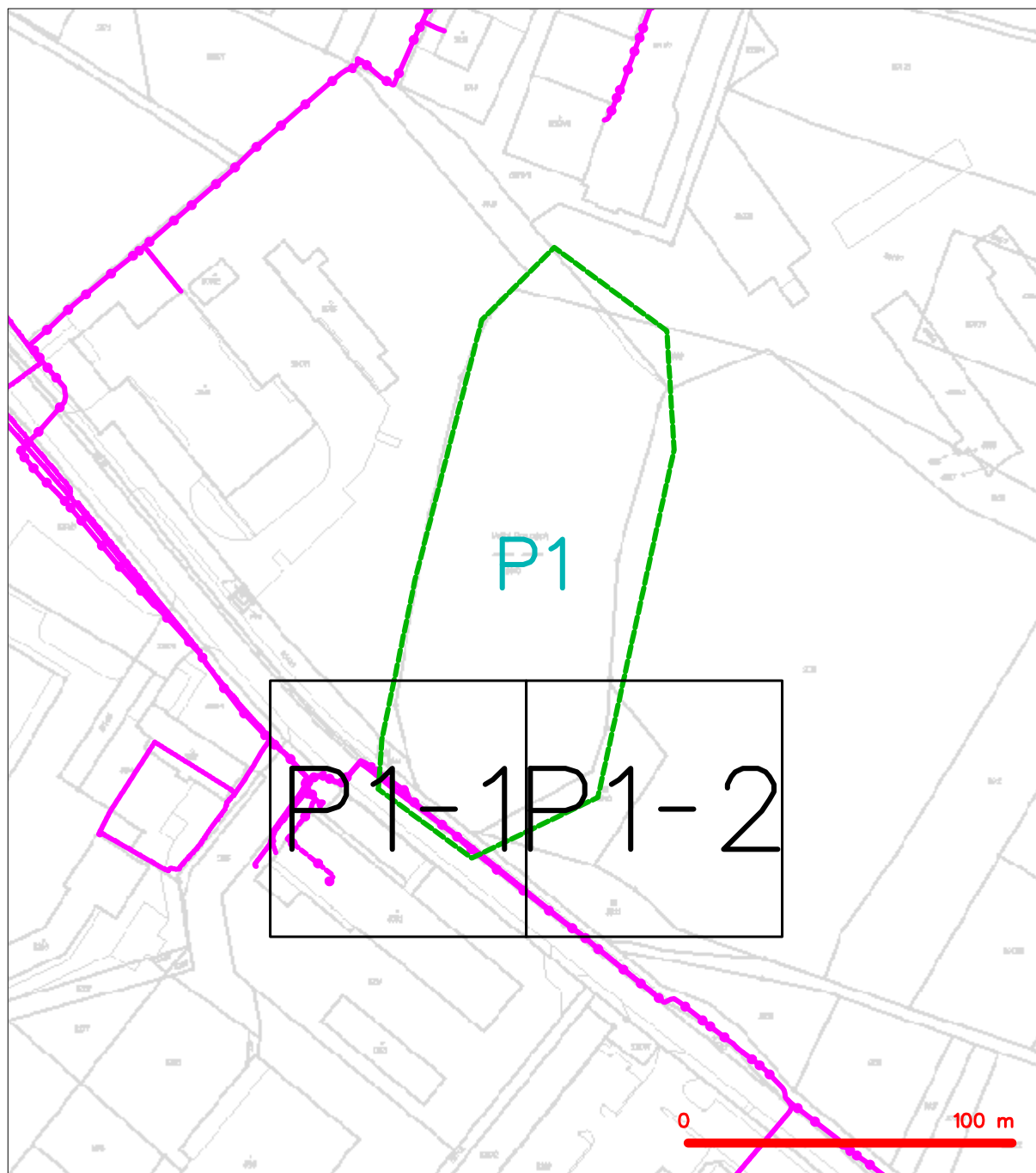
----- hranice zájmového území k vyjádření

Kauf

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

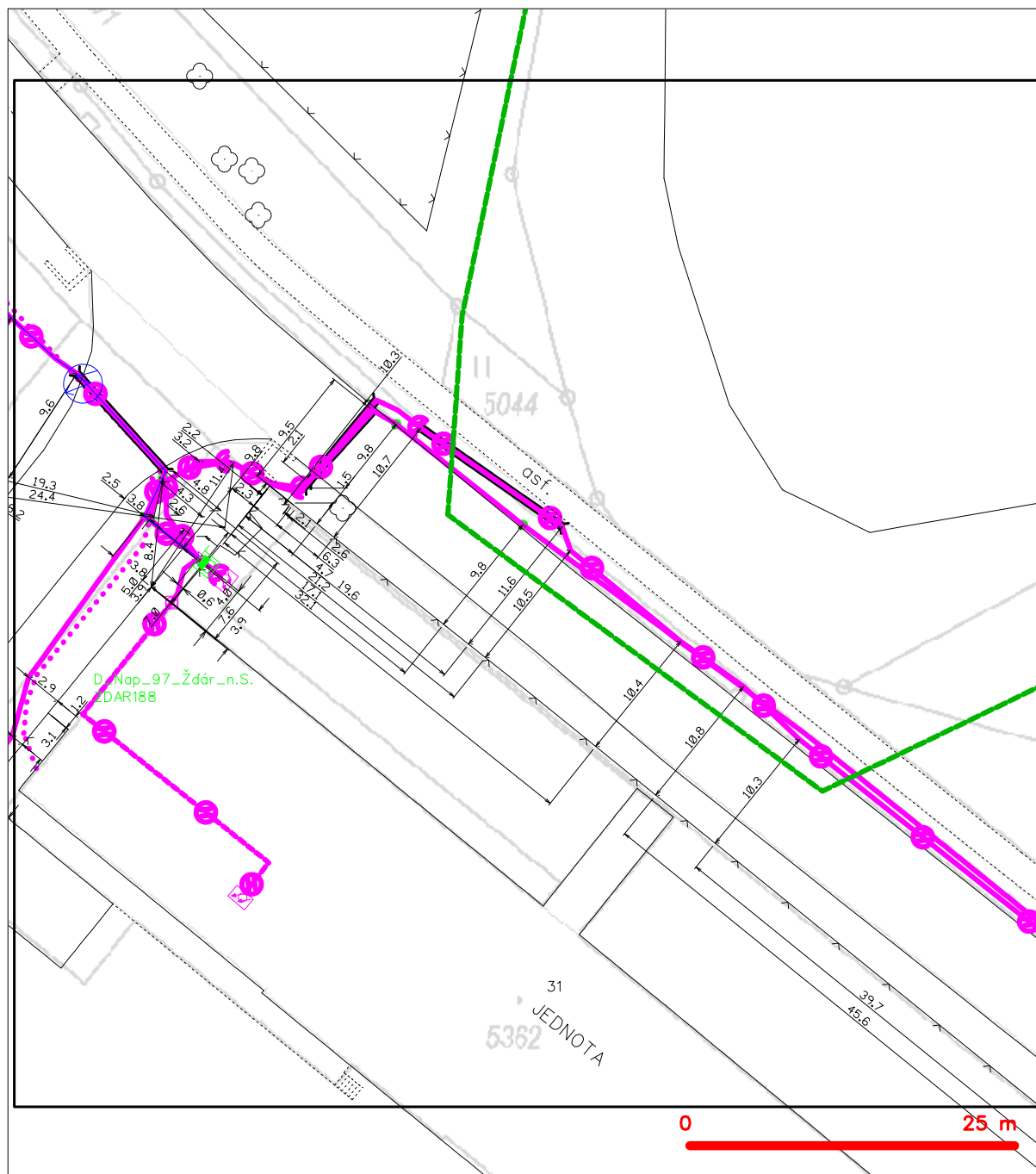
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové sítě, ochranné pásmo radiové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | nadzemní sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | nepřevodované sítě |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nadzemní sítě cizí | | sítě s NN |

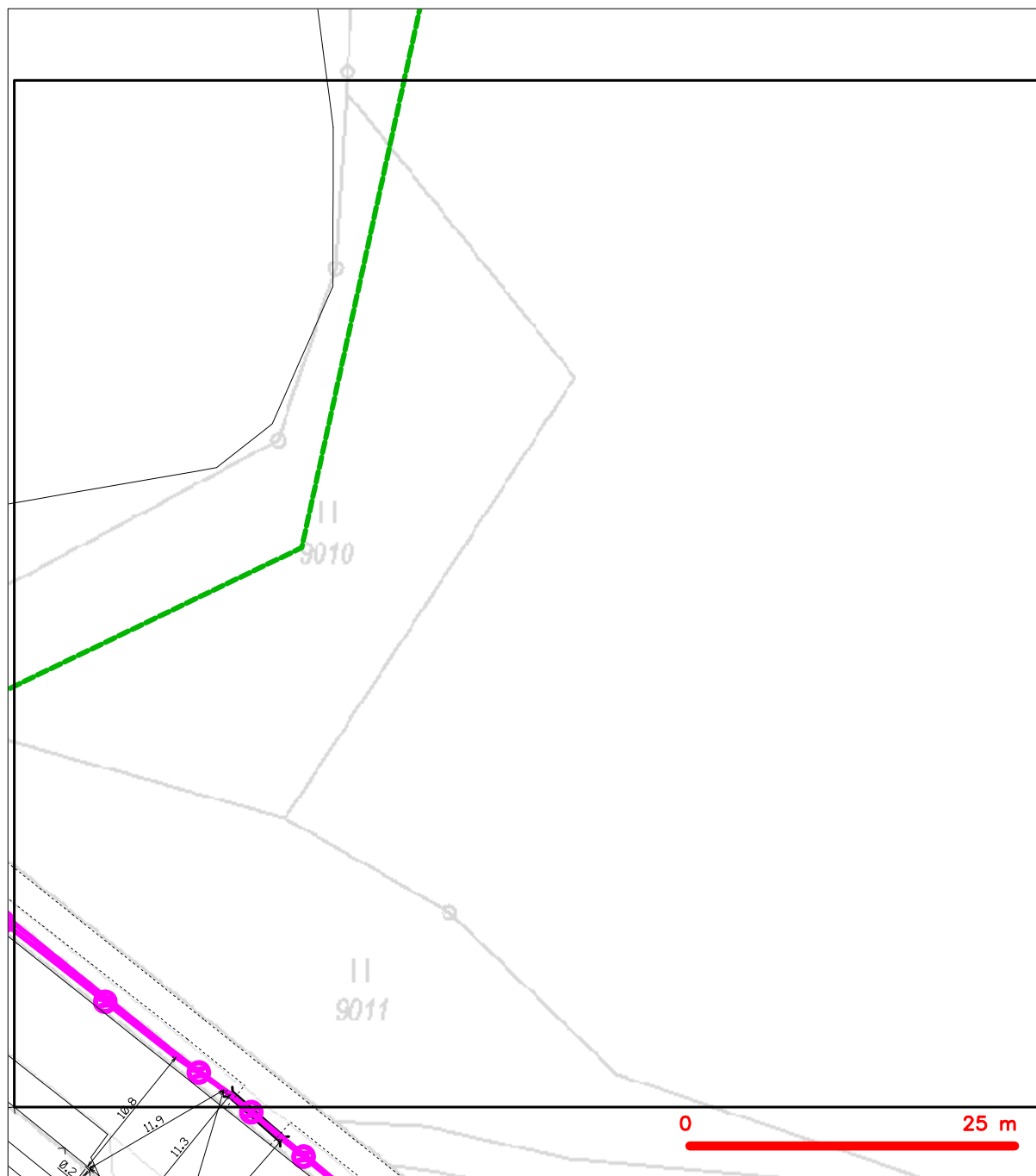
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | | nebo souběh optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | neprůhledné sítě |
| | nebo souběh optického a metalického kabelu | | podzemní sítě cizí |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | sítě s NN |
| | podzemní sítě cizí | | |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- hranice zájmového území k vyjádření
- NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radiové síť, ochranné pásmo radiové sítě
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NN
- kolektor, kabelovod

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno

Třebíč, 24.11.2020

**Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť)
ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmínkách práce v jeho blízkosti.**

Investor stavby: Město Žďár nad Sázavou
Název stavby: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad
Sázavou - PD
Místo stavby: KÚ Město Žďár (795232), žadatelem vyznačené
zájmové území

Toto vyjádření slouží pro informaci o stávajícím elektrickém zařízení
distribuční soustavy vlastněném a provozovaném společností E.ON
Distribuce, a.s. a není vyjádřením pro územní a stavební řízení.

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

Ke stavbě a činnosti v ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy je
investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona
č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a výkonu státní správy
v energetických odvětvích, v platném znění.

Souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční
soustavy uděluje E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). S podáním žádosti o
souhlas, prosím, předložte projektovou dokumentaci stavby s podrobným
zákresem a okótováním umístění stavby v ochranném pásmu. Žádost můžete
podat elektronicky na **www.eon-distribuce.cz – Souhlas s činností a
stavbou v ochranném pásmu.**

Kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření.

Dovolte, abychom Vás upozornili, že při provádění zemních nebo jiných
prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste
povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit
veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na

E.ON Distribuce, a.s.
Poskytování informací k
sítím
Pražská
674 01 Třebíč
www.eon-distribuce.cz

Petra Hořínková
T +420-54514-4567
petra.horinkova@eon.cz

Naše značka
P11356-26081273

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:

1. Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 53514-3692, email: libor.zeleny@eon.cz.**
2. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
3. Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení NN budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy, nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1 a PNE 33 3302, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
Nad budovami		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon ≤ 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
Na budovách		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
Kolem zedních oken		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
Kolem střešních oken		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

4. Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy.
5. Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Poruchové služby **800 22 55 77**.

Kontakty správců zařízení:**VN+NN:**

Regionální správa, Jiří Olišar, tel.: 56665-5747, email: jiri.olisar@eon.cz

Vyjádření má platnost do 16.11.2022.

Upozorňujeme Vás na možnou polohovou odchylku vedení v přiložené situaci s informativním zákresem sítí

Do přiložené a námi orazítované situace jsme **informativně** zakreslili:

- červeně plně podzemní vedení VN
- červeně čárkovaně nadzemní vedení VN
- polygon s černým obrysem podzemní chránička
- fialově plně zrušené podzemní vedení

Při vytýčení trasy zařízení i ke kontrole před záhozem a ke všem dalším souvisejícím jednáním předložte, prosím, toto vyjádření.

Vyjádření nenahrazuje a neuvádí připojovací podmínky. V případě, že požadujete připojení nového odběrného místa či změnu příkonu, můžete podat žádost elektronicky na www.eon-distribuce.cz.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

Příloha: Orazítovaná situace s informativním zákresem sítí

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení NN dle PNE 333302 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m

Výška nad pozemními komunikacemi - silnice: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,5 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 5 m, izolované min. 4 m

Výška nad neschůdnou částí objektu: holé vodiče min. 0,5 m, izolované min. 0,3 m

Vzdálenost od okapů: holé vodiče min. 0,2 m, izolované min. 0,1 m

Výška nad schůdnými částmi objektu: holé vodiče min. 4 m, izolované min. 3 m

Vodorovná vzdálenost od schůdných částí objektu: holé vodiče min. 2 m, izolované min. 1 m

Minimální vzdálenosti holých vodičů od oken: nad – 1 m, vedle – 1 m, pod – 1 m, před – 2 m.

Minimální vzdálenosti holých vodičů od střešních oken: holé vodiče min. 3 m, izolované min. 2 m

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VN 22kV dle ČSN EN 50423-1, PNE 333301 (výběr)

Výška nad volným terénem: holé a izolované vodiče min. 6 m, slané min. 5,6 m

Výška nad pozemními komunikacemi – dálnice: min. 7 m; silnice: holé a izolované vodiče min. 6 m, slané min. 5,6 m; chodníky, cyklostezky: holé vodiče min. 6 m, izolované min. 5,6 m, slané min. 5 m

Ostatní vzdálenosti jsou uvedeny v PNE 333301.

Minimální vzdálenosti platné pro nadzemní vedení VVN 110 kV dle ČSN EN 50341-1, PNE 333300

Výška nad volným terénem a zemědělskými plochami: holé vodiče min. 6 m.

Výška nad účelovými komunikacemi: holé vodiče min. 6 m,

Výška nad silnicí: min. 7 m.

Ochranná pásma dle zákona č. 458/2000 Sb., § 46

1. Nadzemní vedení VN, VVN – je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti, měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u venkovního vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně - **10 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **15 m**

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u vedení s napětím nad 1 kV do 35 kV včetně pro vodiče bez izolace - **7 m**, pro vodiče s izolací základní - **2 m**, pro závěsná kabelová vedení - **1 m**
- u venkovního vedení s napětím nad 35 kV do 110 kV včetně - **12 m**

2. kabelová vedení všech druhů napětí do 110 kV (včetně ovládacích, signálních, sdělovacích ve správě ECR) činí OP od krajního kabelu na každou stranu **1m**

3. Elektrická stanice – je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti

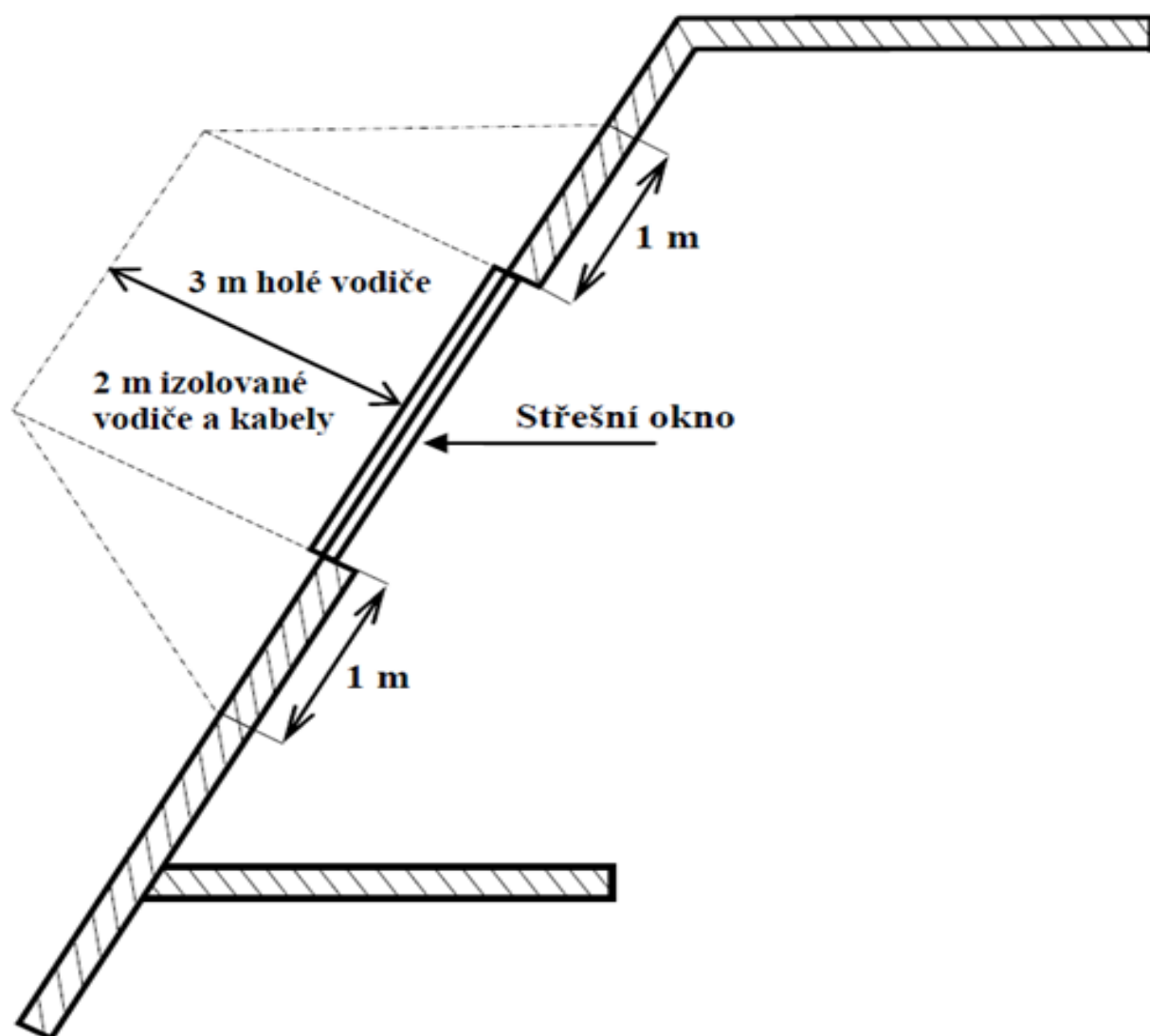
pro zařízení zrealizovaná do 31.12.1994

- u el.stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **10 m**
- u el. stanic s napětím větším než 52 kV **30 m** kolmo na oplocenou nebo obezděnou hranici objektu stanice

pro zařízení zrealizovaná od 1.1.1995

- u venkovní stožárové el.stanice s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN - **7 m**
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň NN – **2 m** a u vestavěných el. stanic – **1 m** od obestavění
- u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách **20 m** od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva

Další podmínky pro provádění činností a prací v OP kabelů jsou stanoveny ve vyjádření vystaveném E.ON, případně při vytýčení.



Informativní zákres sítí **elektro** k žádosti 26081273

Datum 16.11.2020

e-on

E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 01 České Budějovice

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavíčkova 840/1b
638 00 Brno

Nové Město na Moravě, 22.12.2020

Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s.

Toto vyjádření slouží pro potřeby řádného umístění, výstavby a užívání stavby a je vyjádřením pro územní a stavební řízení.

Předložili jste nám žádost o vyjádření ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu:

Podzemní vedení VN

Název stavby: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD
Místo stavby: KÚ Město Žďár (795232), žadatelem vyznačené zájmové území

Souhlasíme s provedením výše uvedené akce v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

1. V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
2. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

E.ON Distribuce, a.s.
Regionální správa Nové Město
Vratislavovo nám. 118
592 31 Nové Město na Moravě
www.eon-distribuce.cz

Jiří Olišar
T +420-56665-5747
jiri.olisar@eon.cz

Naše značka
J13947-27026153

Sídlo společnosti:
F.A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice
Společnost je zapsána
v Obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem
v Českých Budějovicích,
oddíl B., vložka 1772
IČ: 280 85 400
DIČ: CZ28085400

3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců ECD. **Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 53514-3692, email: libor.zeleny@eon.cz.**
4. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
5. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
6. Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.
7. Přizvání zástupce ECD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
8. Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
9. Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6t.
10. V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26081273 s platností do 16.11.2022 o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
11. Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného

rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

12. Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN:

Regionální správa, Jiří Olišar, tel.: 56665-5747, email: jiri.olisar@eon.cz

V případě nedodržení vzdáleností a podmínek dle norem a platných právních předpisů nesouhlasíme po ukončení stavby s její kolaudací.

S přátelským pozdravem

E.ON Distribuce, a.s.



E.ON Distribuce, a.s.
F. A. Gerstnera 2151/6
České Budějovice 7
370 01 České Budějovice

naše značka
5002268588
vyřizuje
Martina Pýchová
datum
02.12.2020

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavíčková 840/1b
63800 Brno

Věc:

Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

K.ú. - p.č.: Město Žďár

Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Upozorňujeme na plánovanou plynifikaci této lokality, jejíž trasu je nutno respektovat.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>

Stanovisko NELZE použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

Toto stanovisko je pouze informativní a nelze jej použít pro účely povolení stavby (územní rozhodnutí, stavební povolení apod.) dle zákona 183/2006 Sb.!

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz
IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002268588 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 279 35 311
Martina Pýchová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420532228294
martina.pychova@gasnet.cz

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

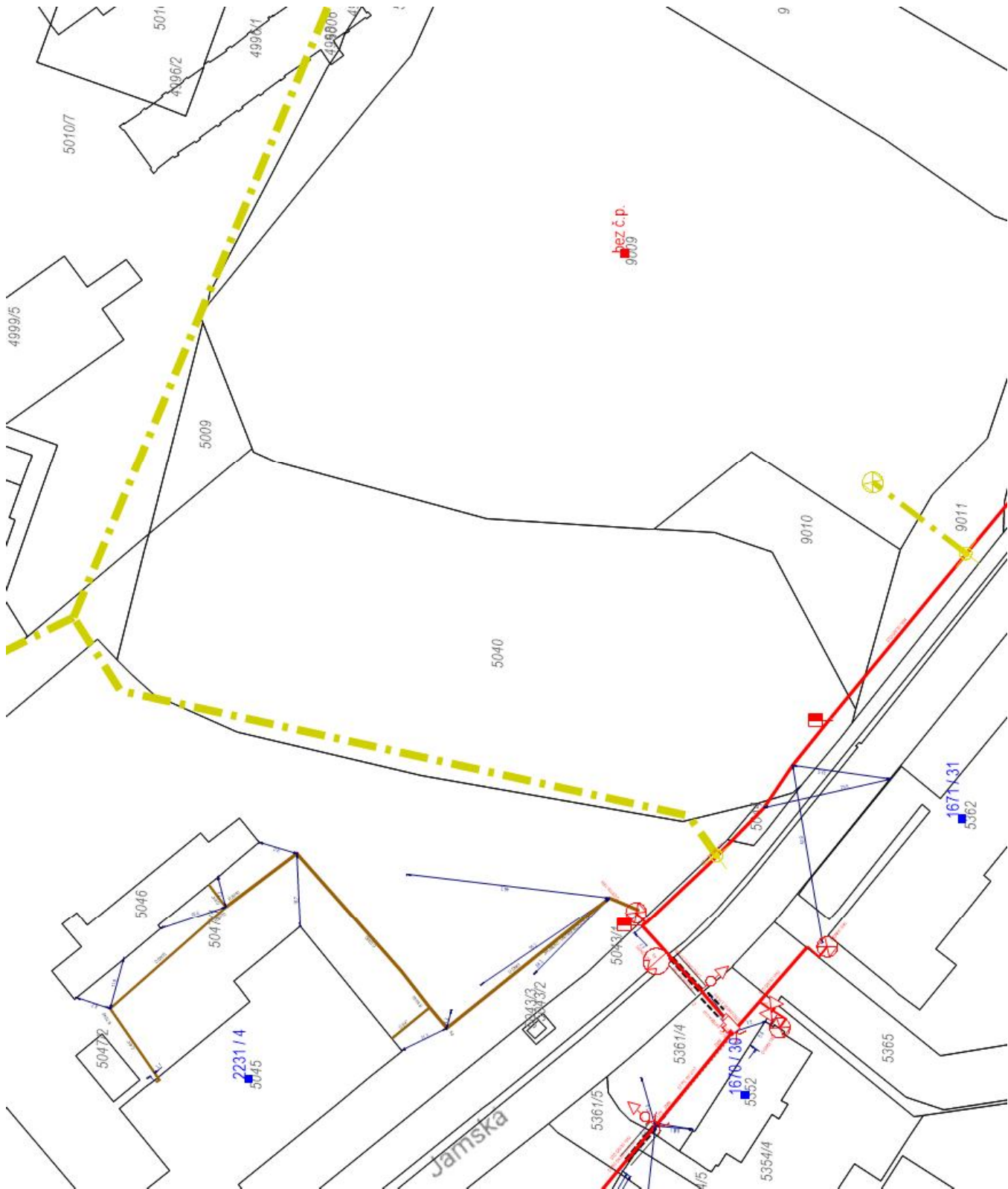
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou. K.ú.: Město Žďár.



Legenda:

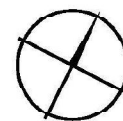
linie plynovodu	NTL	STL	VTL	VWTL	nefunkční plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvedeno do provozu	regulační stanice	ochranné zařízení	kabel	elektropřípojka	kabel protikorozní ochrany	anodové uzemnění	stanice katodové ochrany	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou. K.ú.: Město Žďár.



Legenda:

linie plynovodu		regulační stanice
NTL		
STL		
VTL		
VCTL		
nefunkční		
plánovaná stavba před realizací		
ve výstavbě, neuvedeno do provozu		
		ochranné zařízení
		kabel
		elektropřípojka
		kabel protikoroziční ochrany
		anodové uzemnění
		stanice katodové ochrany
		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
		neplynovodní zařízení (linie/ bod)



Souř. systém: S-JTSK

Výšk. systém: BPV

AKCE:	REKONSTRUKCE RYBNÍKU VELKÝ POSMĚCH, ŽĎÁR NAD SÁZAVOU - PD		 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533033931 www.agroprojektpso.cz	
	K.Ú.:	MĚSTO ŽĎÁR [795232]	VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY
OBEČ:	ŽĎÁR NAD SÁZAVOU [595209]		AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY
KRAJ:	VYSOČINA [108]		PROJEKTANT:	Bc. O. ŠPAČEK
OBJEDNATEL:	MĚSTO ŽĎÁR NAD SÁZAVOU		PROJEKTANT:	
STUPEŇ:	DSP, DPS		Č. ZAKÁZKY:	105-315-20
OBSAH:	PŘEHLEDNÁ SITUACE		MĚŘÍTKO:	1 : 10 000
			DATUM:	2 / 2021
			PŘÍLOHA; PARÉ:	C.1

naše značka
5002281880
vyřizuje
Martina Pýchová
datum
12.01.2021

AGROPROJEKT PSO, s.r.o.
Slavičkova 840/1b
63800 Brno

Věc:

Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou – PD

K.ú. - p.č.: Město Žďár-5040, 9009, 9010

Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- STL plynovod OC DN 150

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Upozorňujeme na schválenou dokumentaci plynofikace této lokality, jejíž trasu je nutno respektovat (plánovaný plynovod je zakreslený orietálně).

Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 60 05, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupky, opěrné zdi atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

K plynovému zařízení umístit těleso komunikace v souladu s ČSN 73 6005.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v dané lokalitě. Nutno řešit samostatně (<http://www.gasnet.cz/cs/kontakt-ni-system/>).
Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použití bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto

stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.

Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

(12) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002281880 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

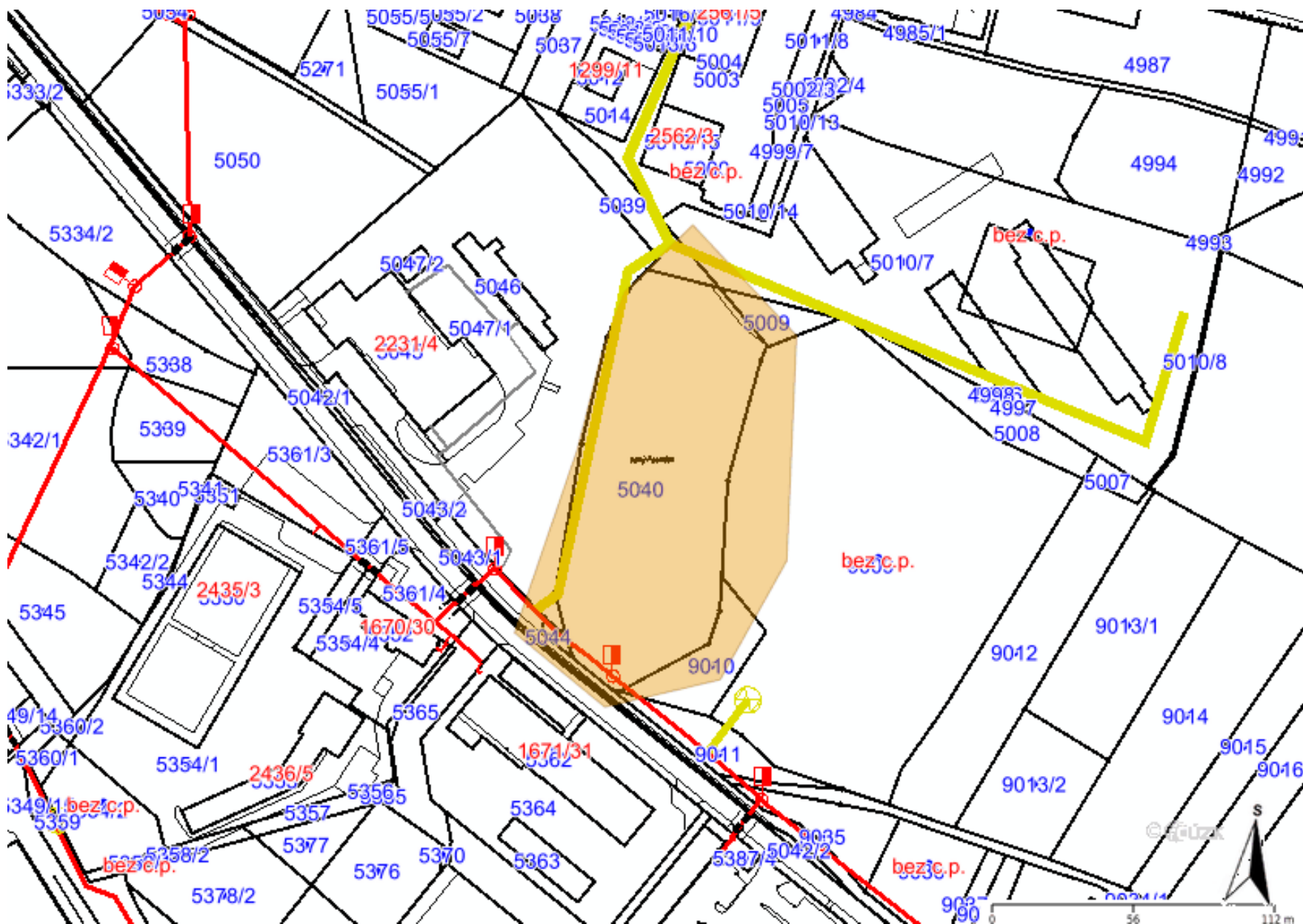


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Martina Pýchová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
MARTINA.PYCHOVA@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

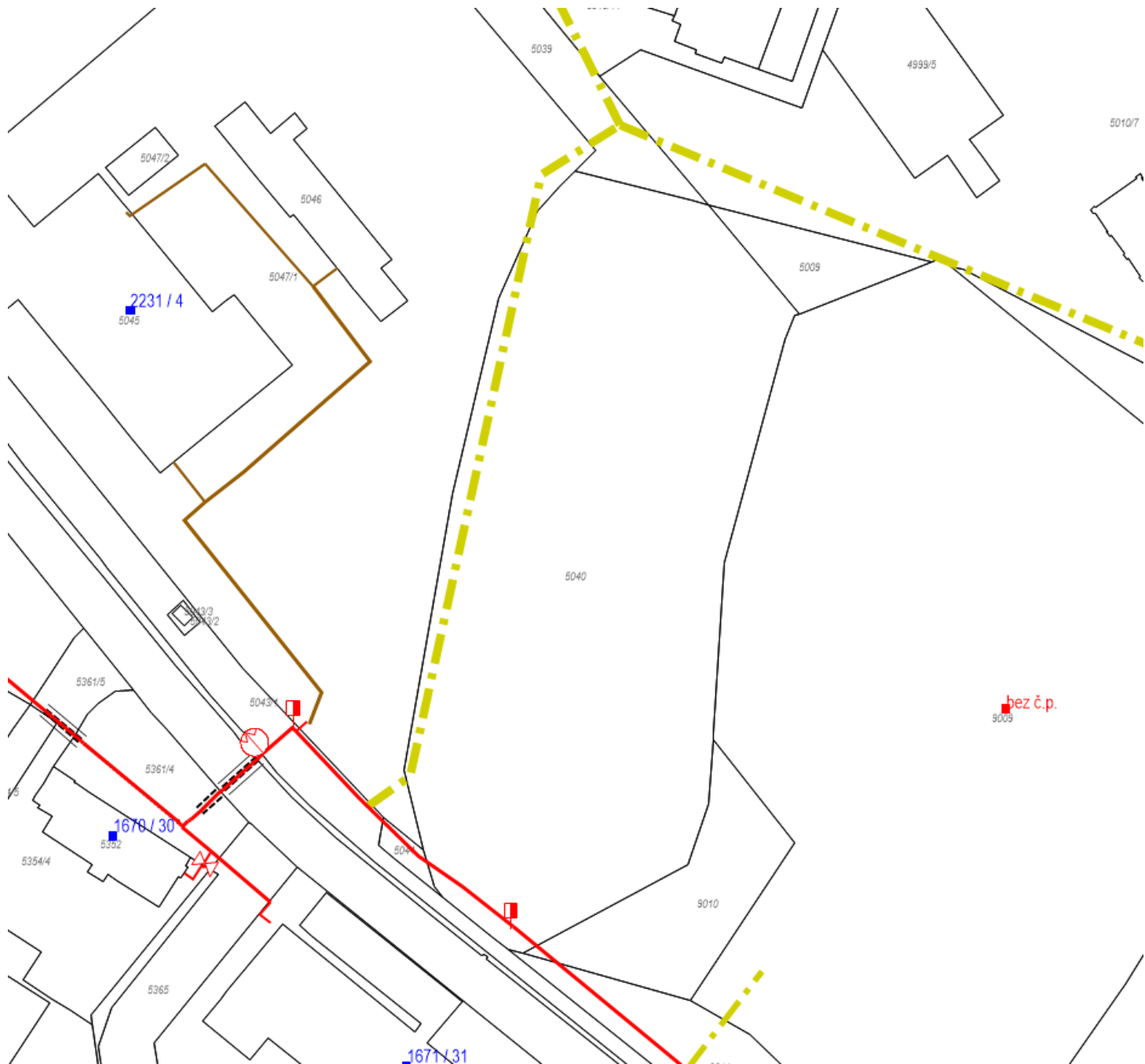
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele



Legenda:

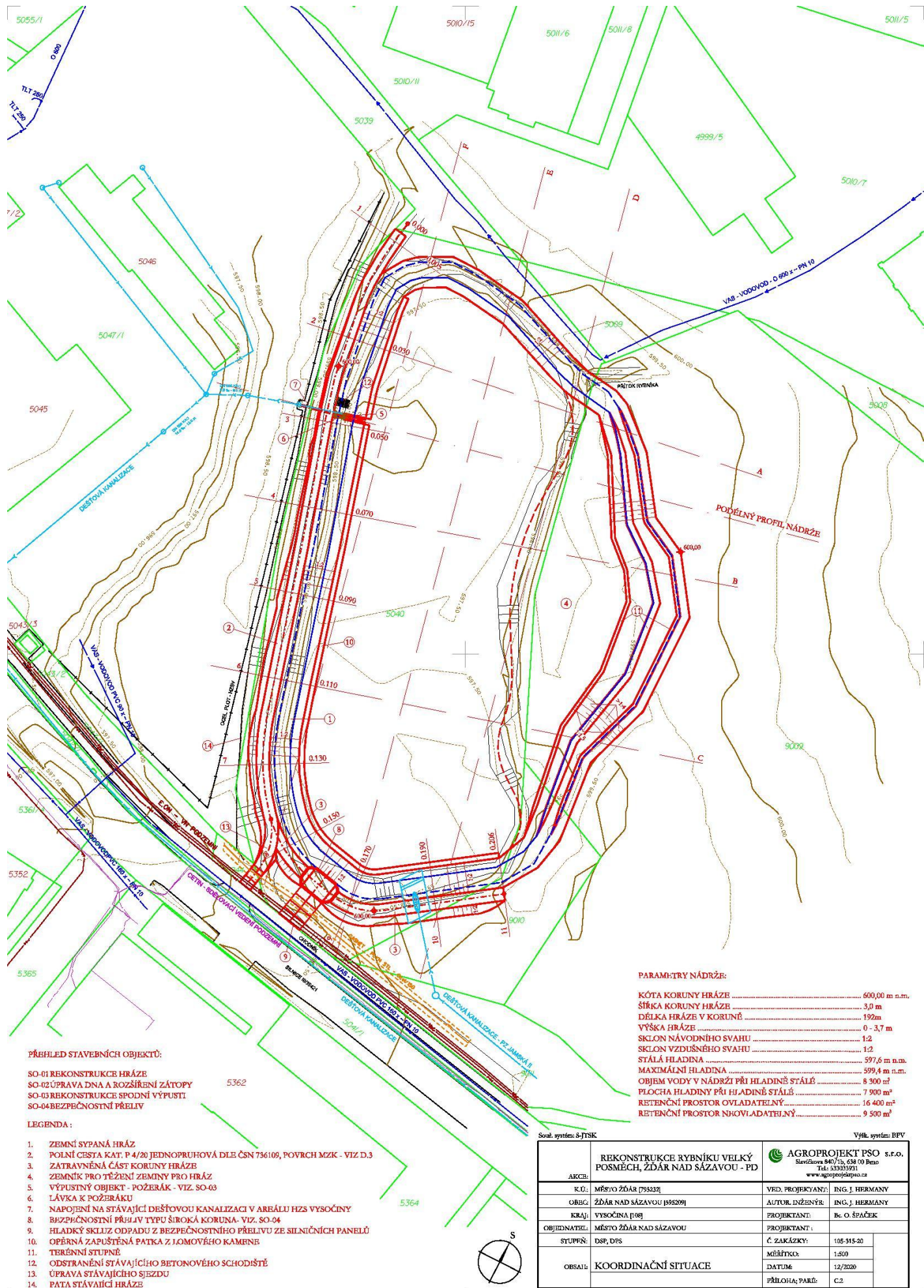
linie plynovodu	
—	NTL
—	STL
—	VTL
—	VVTL
—	nefunkční
- - -	plánovaná stavba před realizací
—	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
- - - - -	ochranné zařízení
- - - - -	kabel
- - - - -	elektropřípojka
- - - - -	kabel protikoroziční ochrany
—	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
■	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
- - -	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou. K.ú.: Město Žďár-5040, 9009, 9010.



Legenda:	
linie plynovodu	
	NTL
	STL
	VTL
	VTSL
	nefunkční
	plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektropřípojka
	kabel protikorozní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásma vlivu anodového uzemnění SKAO
	neplynovodní zařízení (linie/ bod)

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou. K.ú.: Město Žďár-5040, 9009, 9010.





Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina
krajské ředitelství
Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava



HZSJX0076GFE
prvotní identifikátor

8a

ADRESÁT:

Agroprojekt PSO, s.r.o.
Ing. Ondřej Špaček
Slavičková 1b
638 00 Brno

VYŘIZUJE: plk. Mgr. Jiří Němec
TEL: 950270150 / FAX: 950270154
E-MAIL: jiri.nemec@hasici-vysocina.cz

JIHLAVA: 15.1.2021
POČET LISTŮ: 1
PŘÍLOHY: 0
Č.j.: HSJI- 5131-2/ZR-2020

Vyřádění k projektové přípravě – rekonstrukce rybníka Velký Posměch

K Vámi doplněné žádosti o vyřádění k projektové přípravě rekonstrukce rybníka Velký Posměch Žďár nad Sázavou nemáme připomínek.

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina ověřil možnost výsadby dřevin do prostoru mezi korunu hráze a ocelový plot. S touto výsadbou nemůžeme souhlasit, protože by vzrůstající dřeviny v čase znehodnocovali plot a do jisté míry i znemožňovali jeho údržbu.

S pozdravem

plk. Mgr. Jiří Němec
krajský ředitel

ICE Industrial Services
Havlíčkovo náměstí 2
591 01 Žďár nad Sázavou
Česká republika

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka

Vyřizuje/telefon
Hermany/533033934

V Brně dne
5.1.2021

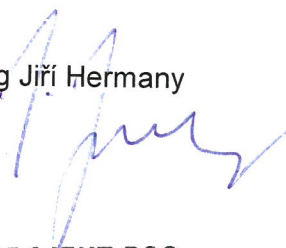
Věc: Souhlas se stavbou „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou-PD“

Obracíme se na Vás jako projektant výše uvedené akce, který zpracovává dokumentaci pro stavební povolení pro město Žďár nad Sázavou, který je stavebníkem. Protože se rozšíření rybníka Velký Posměch dotýká Vašich pozemků č. 9009 (dotčená výměra 2200 m²) a 9010 (dotčená výměra 270 m²) je podmínkou získání stavebního povolení Váš souhlas se stavbou.

V Brně.....

Dne: 5.1.2021.....

Podpis: Ing. Jiří Hermany



Přílohy: Katastrální situace
Souhlasné stanovisko

 **AGROPROJEKT PSO s.r.o.**

Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno
DIČ: CZ41601483 13

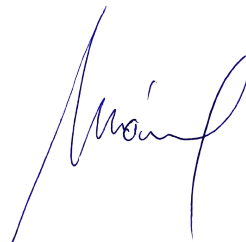
**ICE Industrial Services
Havlíčkovo náměstí 2
591 01 Žďár nad Sázavou
Česká republika**

Věc: Souhlasné stanovisko se stavbou na pozemcích p.č. 9009 a 9010 v k.ú. Žďár nad Sázavou

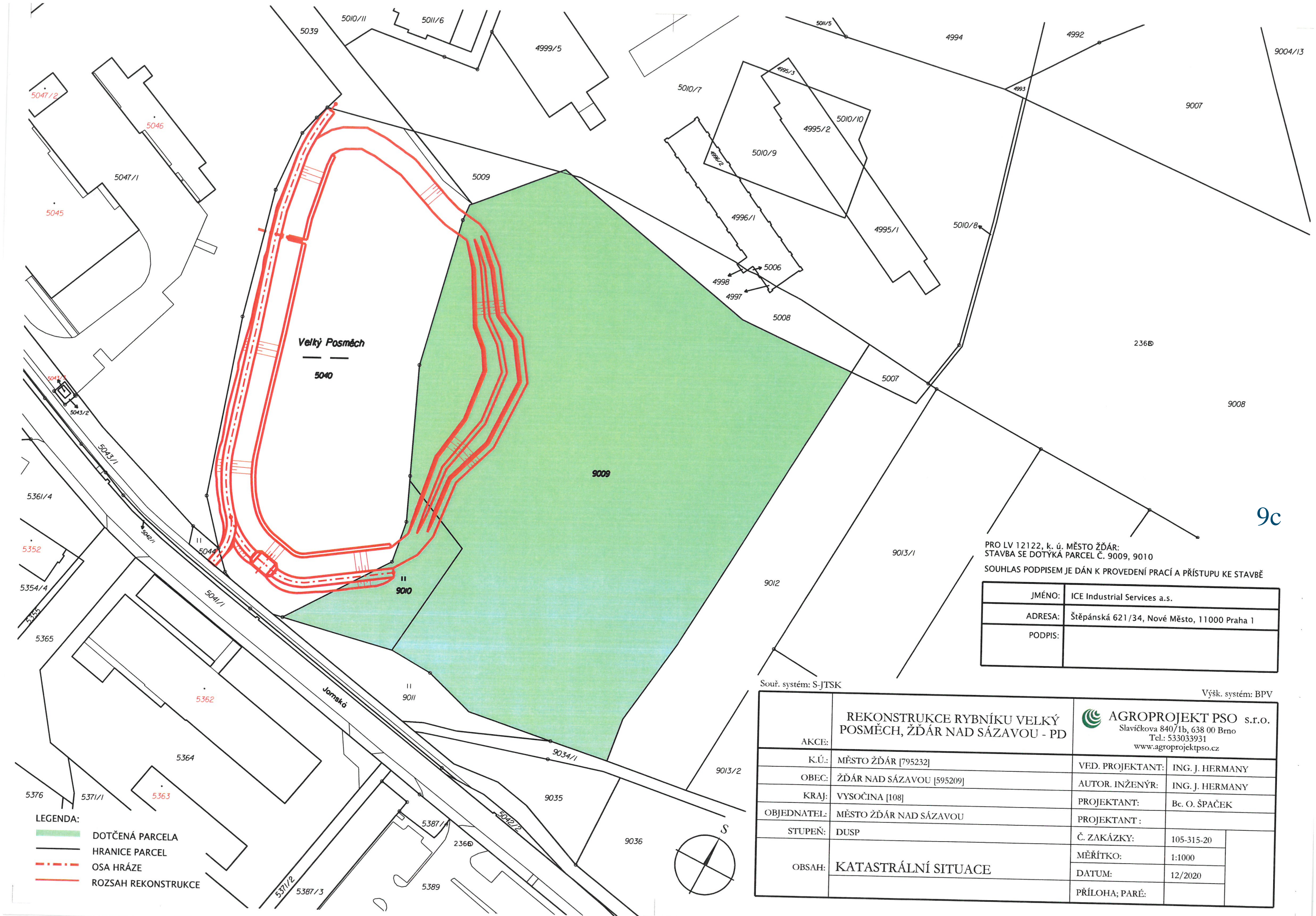
Udělují souhlas se stavbou „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou – PD“ na pozemcích p.č. 9009 (dotčená výměra 2200 m²) a 9010 (dotčená výměra 270 m²).

Ve Žďáru nad Sázavou

Dne: 5. 1. 2021



Tomáš Vránek
CEO
ICE Industrial Services a.s.




9c

PRO LV 12122, k. ú. MĚSTO ŽDÁR:
STAVBA SE DOTÝKÁ PARCEL Č. 9009, 9010
SOUHLAS PODPÍSEM JE DÁN K PROVEDENÍ PRACÍ A PŘÍSTUPU KE STAVBĚ

JMÉNO:	ICE Industrial Services a.s.
ADRESA:	Štěpánská 621/34, Nové Město, 11000 Praha 1
PODPIS:	

Souř. systém: S-JTSK

Výšk. systém: BPV

AKCE:	REKONSTRUKCE RYBNÍKU VELKÝ POSMĚCH, ŽDÁR NAD SÁZAVOU - PD	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Slavičková 840/1b, 638 00 Brno Tel.: 533033931 www.agroprojektppo.cz		
		VED. PROJEKTANT:	ING. J. HERMANY	
K.Ú.:	MĚSTO ŽDÁR [795232]	AUTOR. INŽENÝR:	ING. J. HERMANY	
OBEC:	ŽDÁR NAD SÁZAVOU [595209]	PROJEKTANT:	Bc. O. ŠPAČEK	
KRAJ:	VYSOČINA [108]	PROJEKTANT :		
OBJEDNATEL:	MĚSTO ŽDÁR NAD SÁZAVOU	Č. ZAKÁZKY:	105-315-20	
STUPEŇ:	DUSP	MĚŘÍTKO:	1:1000	
OBSAH:	KATASTRÁLNÍ SITUACE	DATUM:	12/2020	
		PŘÍLOHA; PARÉ:		

V Brně dne: 10.12.2020
Číslo jednací: 20/006016
Platnost tohoto vyjádření končí dne: 10. 12. 2022
Vyřizuje:
Zdeněk Sýkora
sykora@itself.cz
+420533383342

Žadatel:
AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavičkova 840/1b
63800 Brno

Věc: Vyjádření k akci

Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

Katastrální území: Město Žďár [795232]

Investor: Město Žďár nad Sázavou

Z hlediska zájmů fy. **itself s.r.o.**, Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, **nemáme** ke shora uvedené akci připomínky.

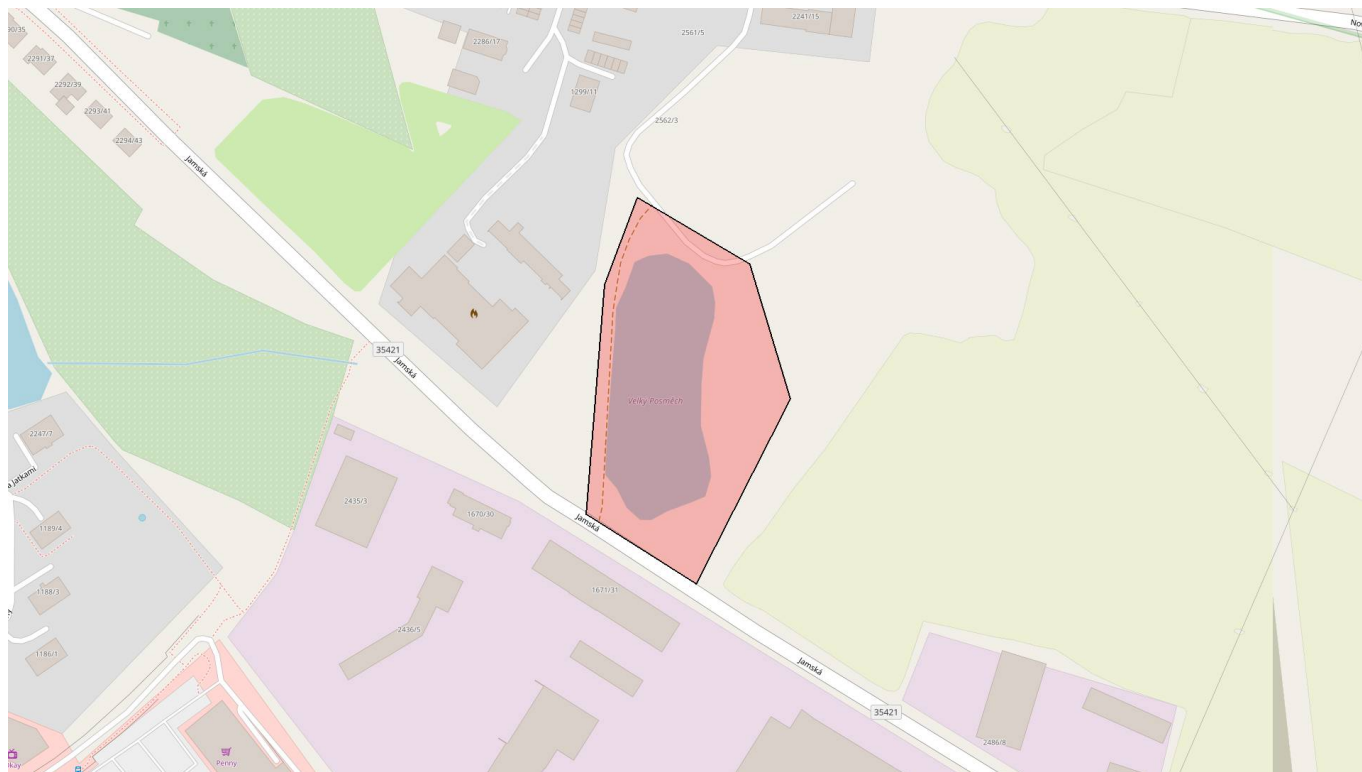
V lokalitě předmětné akce se **nenacházejí** inženýrské sítě v naší správě.



itself
itself s.r.o., Pálavské nám. 4343/11
628 00 Brno, IČ 18826016, DIČ CZ18826016
zapsané u KS Brno, odd. C, vl. 1274

Přílohy: přehledová situace - zájmové území stavby vyznačené žadatelem

Příloha k Vyjádření č.j. 20/006016
SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ





Kosovská 16, 586 01 Jihlava

ODDĚLENÍ TECHNICKO-SPRÁVNÍ, JIHLAVSKÁ 1, 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno Lesná

VÁŠ DOPIS ZNAČKY

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE

ŽDÁR N/S.

KSAUSPO/1554 /2021

GAJDORUS

3.3.2021

VYJÁDŘENÍ K AKCI – Rekonstrukce rybníka Velký Posměch

K výše uvedené akci Vám sdělujeme, že s předloženým projektem jako správci silnice III/35421 ve Žďáru n. Sázavou souhlasíme bez dalších připomínek.

Stavbou rekonstrukce rybníka nebudeme dotčeni.

Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny, příspěvková organizace
Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava
IČO: 00090450
Oddělení TSÚ Žďár nad Sázavou, tel.: 562 622 011
Jihlavská 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

105

Ing. Miloslav Štěpánek
vedoucí technicko-správního oddělení
pracoviště ZR

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru
Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Sp.zn.: 107359/2021-1150-OÚZ-BR

Brno 11. ledna 2021

Výtisk č. 1

Počet listů: 1

Agroprojekt PSO, s.r.o.
Slavíčkova 840/1b
638 00 Brno

Závazné stanovisko pro společné povolení a provedení stavby
Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD, k.ú. Město Žďár

Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Sekce nakládání s majetkem, **Ministerstvo obrany**, v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru rekonstrukce rybníka Velký Posměch, která zahrnuje těžbu sedimentů, rozšíření a zahloubení rybníční zdrže, navýšení stávající hráze, stavbu nového výpustného objektu (požeráku) a nouzového bezpečnostního přelivu, k.ú. Město Žďár tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru SNM MO neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany (viz ÚAP - jev 82a, 102a, 119).

Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Bc. Zuzana Pernicová, tel. 973 445 760.

Bc. Zuzana Pernicová
ministerský rada
oddělení ochrany územních zájmů

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 107359/2021-1150-OÚZ-BR tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany.

Adresa pro doručování:

Ministerstvo obrany,
Sekce nakládání s majetkem,
odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,
oddělení ochrany územních zájmů
pracoviště OÚZ Brno
Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
IČO: 60162694



NÁRODNÍ
PAMÁTKOVÝ
ÚSTAV

ÚZEMNÍ ODBORNÉ
PRACOVIŠTĚ
V TELČI

13a

AGROPROJEKT PSO s. r. o.

Slavíčková 840/1b
638 00 BRNO

Váš dopis čj. / ze dne: - / 19. 11. 2020
Naše čj.: NPU-372/91210/2020
Vyřizuje: Mgr. et. Mgr. Stanislav Vohryzek, Ph.D. | 778 880 029
Spisový znak: 823

Telč 7. 12. 2020

Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou, Kraj Vysočina. „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou – PD“, parc. č. 5040, 9009 a 9010 v k. ú. Město Žďár.

Konzultační písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče k žádosti podle § 32 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Předmět žádosti:

Žádost o vyjádření k projektové přípravě. Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou – PD.

Přílohy žádosti:

- Přehledná situace (ved. projektant/autor. inženýr: Ing. J. Hermany, projektant: Bc. O. Špaček, datum: 2/2011).

Popis zamýšlených prací:

„Cílem rekonstrukce je zvýšení úrovně protipovodňové ochrany města. Cíle bude dosaženo vytvořením retenčního objemu pro transformaci povodňového odtoku Q_{100} z celého povodí rybníka (dle ČHMÚ $Q_{100} = 3,0 \text{ m}^3/\text{s}$), která sníží riziko přelítí navazujícího rybníka Velký Žďárský (Horní). Rekonstrukce zahrnuje těžbu sedimentů, rozšíření a zahloubení rybníční zdrže, navýšení stávající hráze, stavbu nového výpustného objektu (požeráku) a nouzového bezpečnostního přelivu. Rybníční zdrž bude rozšířena směrem k areálu ICE na pozemcích ve vlastnictví této společnosti (p. č. 9009, 9010). Hráz rybníka bude navýšena na kótu 600,00 m n. m., ve zdrži bude udržováno stálé nadržení na kótě hladiny 597,60 m n. m. Stávající přítok bude zachován (příkop se zaústěním meliorace) a do zdrže bude také zaústěna dešťová kanalizace z průmyslové zóny Jamská II. Svahy hráze budou navrženy ve sklonu 1:2, návodní svah bude opevněn pohozením z lomového kamene a v patě svahu bude navržena stabilizační patka. Břeh v místě rozšíření k ICE bude navržen v mírnějších sklonech

v terasovitém uspořádání, svahy budou ohumusovány a zatravněny. Po celé délce hráze bude v koruně navržena polní cesta z mechanicky zpevněného kameniva (MZK). Nájezd ze silnice III/35421 na korunu hráze bude zachován. Stávající požerák bude odstraněn a místo něj bude navržen nový otevřený dvojitý požerák se zdvojenou dlužovou stěnou s jílovým těsněním. Ten bude podle stávajícího stavu napojen betonovým potrubím DN400 na dešťovou kanalizaci v areálu HZS (na revizní šachtu na hranici areálu). Nouzový přeliv bude navržen v jižní části rybníku jako přeliv přímý se širokou korunou. Vzhledem ke konfiguraci terénu pod přelivem bude voda odtékat přes komunikaci III/35421 do odvodňovacího příkopu na druhé straně, který vede přes zahrádkářskou kolonii do rybníka Velký Žďárský (Horní). Tento stav nastane pouze během extrémních srážek při odtoku vyšším než Q_{100} po dobu maximálně jednotek hodin. Mírný svah od přelivu k chodníku podél komunikace bude opevněn betonovými panely.“

Charakteristika věci / objektu / území:

Žďár nad Sázavou se poprvé připomíná v letech 1251 – 1252, kdy zde byl založený cisterciácký klášter. K němu patřila osada v poloze „Staré Město“, přeložená asi 15 let poté na nynější místo, kde kontinuita osídlení trvá dodnes. V k. ú. se nacházejí území s archeologickými nálezy (dále jen „ÚAN“) I, „Staré město u Žďáru, zaniklá středověká ves“ (dále jen „ZSV“), evidovaná pod poř. č. státního archeologického seznamu (dále jen „SAS“) 23-22-24/6, ÚAN I, „Kostel sv. Prokopa a středověké jádro“, poř. č. SASu 23-22-25/4, obojí s II. pásmem (ÚAN II). Dále ÚANy II „Středověké a novověké jádro obce Mělkovice“, poř. č. 23-22-25/1, „Středověké a novověké jádro obce Radonín“, poř. č. 23-22-25/2, „Trať Vetla, ZSV Bethil“, poř. č. 23-22-25/3, „Trať Zadní Vetla, ZSV Bethil“, poř. č. 23-24-05/3. Zbytek k. ú. přísluší k ÚANu III.

Současný stav poznání dotčených chráněných kulturně historických hodnot:

Plánovaná stavba se nachází na území, jež není památkově chráněným územím ve smyslu ustanovení zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Vyhodnocení žádosti:

Národní památkový ústav na základě prostudování předložených podkladů a znalosti situace konstatuje, že zamýšlené práce nebudou v rozporu se zájmem ochrany výše uvedených kulturně historických hodnot.

Zdůvodnění:

Žďár nad Sázavou se poprvé připomíná v letech 1251 – 1252, kdy zde byl založený cisterciácký klášter. K němu patřila osada v poloze „Staré Město“, přeložená asi 15 let poté na nynější místo, kde kontinuita osídlení trvá dodnes. V k. ú. se nacházejí ÚAN I „Staré město u Žďáru, zaniklá středověká ves“, evidovaná pod poř. č. SASu 23-22-24/6, ÚAN I, „Kostel sv. Prokopa a středověké jádro“, poř. č. SASu 23-22-25/4, obojí s II. pásmem (ÚAN II). Dále ÚANy II „Středověké a novověké jádro obce Mělkovice“, poř. č. 23-22-25/1, „Středověké a novověké jádro obce Radonín“, poř. č. 23-22-25/2, „Trať Vetla, ZSV Bethil“, poř. č. 23-22-25/3, „Trať Zadní Vetla, ZSV Bethil“, poř. č. 23-24-05/3. Zbytek k. ú., včetně zájmového území, přísluší k ÚANu III.

Upozornění:

Upozorňujeme, že **stavba je situována na území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22**, odst. 2, zák. č. 20/1987 Sb., v platném znění. Při provádění jakýchkoliv zásahů do území s archeologickými nálezy (hloubení výkopů, apod.) na území Moravy (pro bývalé okresy Jihlava, Třebíč, Žďár nad Sázavou) je **povinností majitele (správce, uživatele) již v době záměru oznámit stavební činnost Archeologickému ústavu AV ČR, Brno, v. v. i.**, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno a případně umožnit jemu, nebo jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu dle § 22, odst. 1 a 2 cit. zákona. Formulář oznámení o stavebním, či jiném záměru, je dostupný na <http://arub.avcr.cz/informace-pro-stavebniky/index.html> a lze ho poslat elektronicky na e-mailovou adresu: podatelna@arub.cz.

Pokud budou během prací zjištěny nepředvídané archeologické nálezy mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tyto nálezy příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče přímo nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo a učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tzn. práce v místě nálezu přerušit – viz § 176 zákona č. 183/2006 Sb. (stavební zákon) a § 23, odst. 2 a 3 zákona č. 20/1987 Sb., v platném znění. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za památkový fond provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dozvěděl.

Toto písemné vyjádření odborné organizace státní památkové péče je platné pouze pro Vámi poslaný návrh a případné další úpravy, které nebyly předmětem tohoto řízení, nebudou prováděny bez předchozího souhlasného stanoviska orgánu státní památkové péče.

S pozdravem

MgA. Jan Klimeš, Ph.D.

vedoucí odboru péče o památkový fond

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno

Naše značka:
10814/20/OVP/N

Datum:
16.11.2020

Toto vyjádření je vydáváno ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb. a zákona č. 183/2006 Sb.,
má platnost 2 roky od data jeho vydání.

Věc: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

okres: Žďár nad Sázavou
k.ú.: Město Žďár

NEZASAHUJE do bezpečnostního pásma VTL plynovodu a ochranného pásma
telekomunikačního vedení NET4GAS, s.r.o.

V další korespondenci uvádějte vždy číslo našeho vyjádření.

NET4GAS, s.r.o.
Na Hřebenech II 1718/8, P.O.BOX 22
140 21 Praha 4 - Nusle
IČ: 27260364
DIČ: CZ27260364 (43)



Aleš Novák
Manažer, Dokumentace soustavy

Žádosti o vyjádření k VTL plynovodům a telekomunikačnímu vedení NET4GAS, s.r.o. zasílejte pomocí
elektronické podatelny: www.net4gas.cz (Přepavní soustava - Žádost o vyjádření).

Příloha k vyjádření: 10814/20/OVP/N

Seznam souřadnic předmětu vyjádření:

Souřadnice jsou uvedeny v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK).

Polygon č. 1 / 1

Y [m]	X [m]
640798.631	1115374.855
640851.901	1115331.816
640828.970	1115212.225
640805.334	1115161.072
640742.892	1115204.464
640733.015	1115283.839



AGROPROJEKT PSO s.r.o.

Slavíčková 840/1b

638 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

24. listopadu 2020

NAŠE ZNAČKA

čj. SBS 45339/2020

VYŘIZUJE/LINKA

Ing. Karel Prskavec

LIBEREC

30. listopadu 2020

Stavba "Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD"
- s t a n o v í s k o -

K Vaší žádosti ze dne 24. listopadu 2020 ke stavbě " Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD", která je na Obvodním báňském úřadu pro území krajů Libereckého a Vysočina (dále jen „OBÚ se sídlem v Liberci“) zaevidována dne 24. listopadu 2020 pod čj. SBS 45339/2020, Vám OBÚ se sídlem v Liberci, jako orgán státní báňské správy věcně příslušný podle ustanovení § 19 odst. 1 zákona č. 44/1988 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů a místně příslušný podle ustanovení § 38 odst. 1 písm. b) bodu 8. zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů, vydává následující

s t a n o v í s k o :

Předmětnou stavbou není dotčen vrchní dozor státní báňské správy a OBÚ se sídlem v Liberci z hlediska ochrany a využití nerostného bohatství

n e m á n á m í t k y

k realizaci stavby "Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD".

S hornickým pozdravem „Zdař Bůh!“

„otisk úředního razítka“

Ing. André Miksch

pověřený předseda úřadu

v z. Ing. Vladimír Škarda

zástupce pověřeného předsedy úřadu



POVODÍ VLTAVY
státní podnik
ZÁVOD DOLNÍ VLTAVA
GRAFICKÁ 36
150 21 PRAHA 5

TEL.: 257 099 111
221 401 111
FAX: 257 31 35 22
BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KB PRAHA 5, č.ú.: 316 32051/0100

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavičková 840/1b
638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
..... /24.11.2020

NAŠE ZNAČKA
PVL-82475/2020-240

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Goldbach /221

DATUM
30.11.2020

Obec, k.ú.: **Město Žďár**

Vodoprávní úřad: **MÚ Žďár nad Sázavou**

ČHP: **1-09-01-0070-0-00**

Okres : **Žďár nad Sázavou**

Kraj : **Kraj Vysočina**

ID VÚ: **DVL_2120 Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nízkovský potok**

PD Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou

Vyjádření správce povodí a správce toku

Váš dopisem ze dne 24.11.2020 jste nám předložili žádost o vyjádření k záměru **Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou** pro projektovou přípravu. PD zpracoval: AGROPROJEKT PSO Brno, zak.č. 105-315-20. K žádosti je přiložena pouze situace širších vztahů. Stavebníkem je Město Žďár. Záměr je v souladu s platným územním plánem.

Rekonstrukce rybníka Velký Posměch je řešena s cílem zvýšení úrovně protipovodňové ochrany města vytvořením retenčního objemu pro transformaci povodňového odtoku Q_{100} z celého povodí rybníka. Dle ČHMÚ je Q_{100} 3,0 m³/s. Vytvořením retenčního objemu se sníží riziko přelítí hráze navazujícího rybníka Velký Žďárský (Horní).

Rekonstrukce zahrnuje odtěžení sedimentů a zahloubení zdrže. Hráz bude navýšena na kótu 600,00 m n.m., hladina stálého nadržení bude na kótě 597,60 m n.m. Odtok bude zajišťovat nový dvoudlužový požerák (DN 400) a nouzový bezpečnostní přeliv. Přítok do rybníka bude stávající - příkop se zaústěním meliorací. Do rybníka je také zástěna dešťová kanalizace z průmyslové zóny Jamská II. Odtok přes nouzový přeliv nastane pouze během extrémních srážek při odtoku vyšším než Q_{100} po dobu max. několika hodin.

Předmětné území nezasahuje do VKP. Není zde evidován žádný biokoridor nebo biocentrum. Je situováno mimo stanovená záplavová území. Stavbou nebudou přímo dotčeny vodní díla a vodní toky ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Záměr se nachází ve vodním útvaru povrchových vod DVL_2120 Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nízkovský potok jehož chemický stav je hodnocen jako nedosažení dobrého stavu a ekologický stav jako střední.

Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltava a správce VVT Sázavy vydává k předložené žádosti následující

vyjádření :

Z hlediska zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) lze konstatovat, že předkládaný záměr není v rozporu s chráněnými zájmy danými tímto zákonem.

Pro zpracování dokumentace pro společné územní řízení a stavební povolení požadujeme respektovat:



1. Musí být dodržen max. povolený odtok z Horního rybníka do VVT Sázavy daný kapacitou vodní linie IDVT 10239760 ve správě Města Žďár.
2. Do hydrotechnických výpočtů retenčního objemu zdrže Velký Posměch je nutné zahrnout odkanalizování dešťových vod z průmyslové zóny Jamská II i pro výhledový stav. Pro výpočty požadovaných retenčních objemů jednotlivých objektů průmyslové zóny doporučujeme stanovit max. možný přítok do rekonstruované zdrže.
3. Upozorňujeme, že mezi rybníky Velký Posměch a Horní je navrhováno též zaústění dešťových vod, např. z nové komunikace Jamská.
4. Požadujeme předložit PD ke společnému řízení.

elektronicky podepsáno
Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod
závodu Dolní Vltava



SATT a.s.
Okružní 11
591 01 Žďár nad Sázavou
www.satt.cz

Vyřizuje: Zdeněk Vrkoč
tel. 566 654 841, 777 734 900
mailto: vrkoc@satt.cz

22. 1. 2021

**Bc. Ondřej Špaček
AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno-Lesná**

Vyjádření k existenci sítí v majetku SATT a.s. pro:

Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou – PD

V předmětném území se nenachází sítě v majetku SATT a.s.

Toto vyjádření je platné jeden rok.

S pozdravem
Zdeněk Vrkoč
Technik SATT a.s.





SMART Comp. a.s.
Kubíčková 1115/8
635 00 Brno - Bystrc
IČ: 25517767, DIČ: CZ25517767
Provozovatel sítě netbox

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavičková 840/1b
638 00 Brno

V Brně, dne 13.12.2020

Vyjádření číslo: V-1190/2020
Vyřizuje: Miroslav Pokorný
Telefon: 603 359 016
Email: vyjadreni@netbox.cz

Vyjádření ke stavbě: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

Na základě Vámi zaslané dokumentace k výše uvedené stavbě, Vám sdělujeme, že v daném prostoru se nenachází telekomunikační sítě ani jiné telekomunikační zařízení v naší správě.

Souhlasíme s realizací této stavby a to bez připomínek.

Toto vyjádření má platnost 1 rok od svého vydání.

V případě jakýchkoliv dotazů nás můžete kontaktovat na výše uvedených kontaktech.

S pozdravem



KABEL-PROJEKT
MIROSLAV POKORNÝ
projektová činnost ve výstavbě
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: Řípská 1310/11e, 627 00 Brno
www.kabel-projekt.cz

Společnost zastoupena:

KABEL-PROJEKT

Miroslav Pokorný
Sadová 917/56, 678 01 Blansko
IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
Provozovna: KABEL-PROJEKT, Řípská 1310/11e, 627 00 Brno - Slatina



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavičkova 840/1b
63800 Brno

Naše značka: **E49237/20**

V Praze dne: **19.11.2020**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

Stupeň: Prověření existence sítě

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí
Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.

Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E49237/20**

Název stavby / akce: **Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD**

Datum podání žádosti: **19.11.2020**

Důvod žádosti: **Prověření existence sítě**

Popis jiného důvodu žádosti: **Předprojektová příprava**

Poznámka: **Rybník Velký Posměch se nachází v kraji Vysočina na okraji intravilánu Žďáru nad Sázavou, v prostoru mezi silnicí ze Žďáru do Nového Města na Moravě (sil. I/19) a silnicí ze Žďáru do Jam (sil. III/35421). Ze západu s parcelou rybníka sousedí areál Hasičského záchranného sboru ČR. Na východní straně je plánována výstavba administrativního a výrobního areálu společnosti ICE Industrial Services a.s. (dále ICE) v rámci „Průmyslové zóny Jamská II“. Cílem rekonstrukce je zvýšení úrovně protipovodňové ochrany města. Cíle bude dosaženo vytvořením retenčního objemu pro transformaci povodňového odtoku Q100 z celého povodí rybníka (dle ČHMÚ Q100 = 3,0 m³/s), která sníží riziko přelití navazujícího rybníka Velký Žďárský (Horní). Projektová dokumentace bude vypracována pro vydání společného povolení (DUSP) a provedení stavby (DPS).**

Žadatel

Firma / organizace: **AGROPROJEKT PSO s.r.o.**

IČ: **41601483**

DIČ:

Kontaktní osoba: **Bc. Ondřej Špaček**

Adresa: **Slavičková 840/1b**

Město / obec: **Brno**

PSČ: **63800**

Stát:

E-mail: **ondrej.spacek@agroprojektpso.cz**

Telefonní číslo: **736511473**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Žďár nad Sázavou**

Kontaktní osoba: **Petr Fuksa**

Adresa: **Žižkova 227/1**

Město / obec: **Žďár nad Sázavou**

PSČ: **59101**

Stát:

E-mail: **petr.fuksa@zdarns.cz**

Telefonní číslo: **736510473**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**

Projektant:

Druh stavby: **Ostatní**

Hodnota projektu: **5 mil. Kč**

Měsíc zahájení stavby: **1/2022**

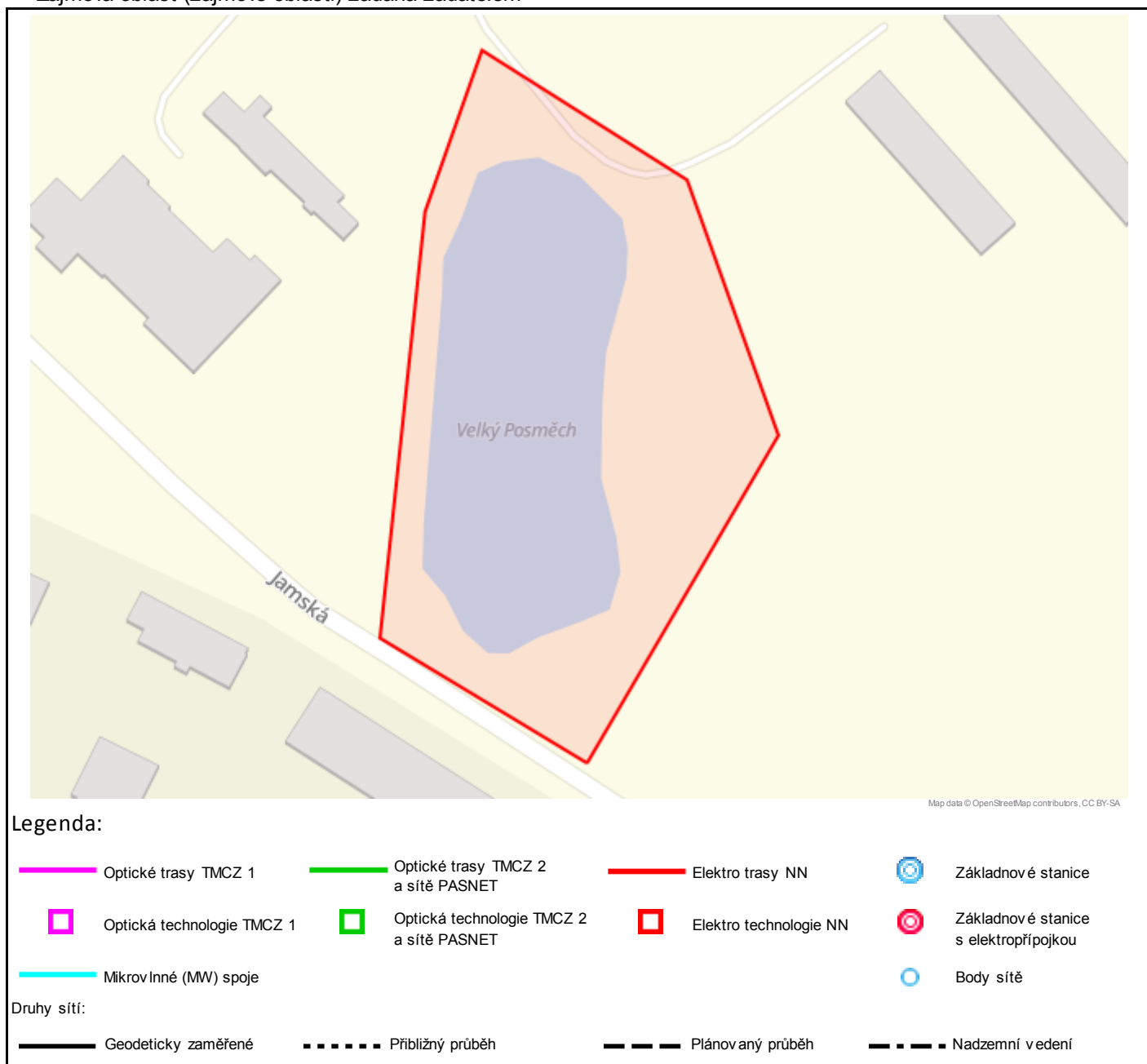
Měsíc ukončení stavby: **6/2022**

Odeslání stanoviska

E-mail: **ondrej.spacek@agroprojektpso.cz**

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-640797.958117724 -1115372.58619108,-640854.037041576 -1115329.21224198,-640826.428903543

-1115206.89862711,-640804.373655536 -1115161.94420847,-640749.031660241 -1115206.59417504,-640731.105122076

-1115283.88447624,-640797.958117724 -1115372.58619108))



20a

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Bc. Ondřej Špaček
Slavíčková 840/1b
638 00 Brno - Lesná

V Praze, 19.11.2020

Naše zn.: **201119-1044231491**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD"**

Společnost Vodafone Czech Republic a.s. (dále jen „Vodafone“), se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 a společnost Vantage Towers, s.r.o. se sídlem Závěšova 502/5, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze pod sp. zn. C 330005, IČO: 09056009, DIČ: CZ09056009 zastoupená Vodafone na základě plné moci Vám sděluje, že dle Vámi podané žádosti ze dne **19.11.2020**, která je nedílnou součástí tohoto vyjádření,

souhlasí s realizací projektu.

Ve Vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 2 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání. Vyjádření je platné pouze v rámci předmětného projektu a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Po skončení platnosti si musíte podat novou žádost na adrese <https://www.zadostovyjadeni.cz/vodafone/>.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a. s.
náměstí Junkových 2808/2
150 00 Praha 5

Tel.: 775012847
E-mail: nora.hlasenska1@vodafone.com


Vodafone Czech Republic a.s.
náměstí Junkových 2, 155 00, Praha 5
IČO: 25788001, DIČ: CZ25788001
tel.: 776 971 111, fax: 776 971 927
-60-

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_201119-1044231491.pdf

AGROPROJEKT PSO s.r.o.
Slavíčková 840/1b, Brno

Číslo žádosti: 39728
Datum přijetí: 19.11.2020
Datum vydání: 19.11.2020
Vyřizuje Divize Žďár nad Sázavou
Tel. --

Poskytnutí informace o existenci zařízení v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. (dále jen VAS) pro akci: „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD“

Žadatel / stavebník: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou

V rámci předmětné akce je požadováno připojení na vodovod nebo kanalizaci v provozování VAS.

Informace o existenci zařízení ve správě VAS:

V zájmovém území, které je přílohou této informace, nebo jeho blízkosti se **nachází** stávající zařízení v provozování VAS. Přesnou polohu stávajícího zařízení v provozování VAS je před zahájením stavebních činností nutno vytyčit. Upozorňujeme, že na daném území se však mohou nacházet i budoucí zařízení VAS ve výstavbě nebo zařízení jiných vlastníků či správců – zejména se jedná o vodovodní a kanalizační přípojky.

Tuto informaci VAS nelze použít pro účely jednání s orgány státní správy dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění, taktéž nelze použít pro realizaci stavby a nenahrazuje vyjádření VAS k dokumentaci stavby.

Informace VAS byla vygenerována automaticky na základě Vaší žádosti.

Informace o existenci zařízení v provozování VAS je platná 1 rok ode dne vydání.

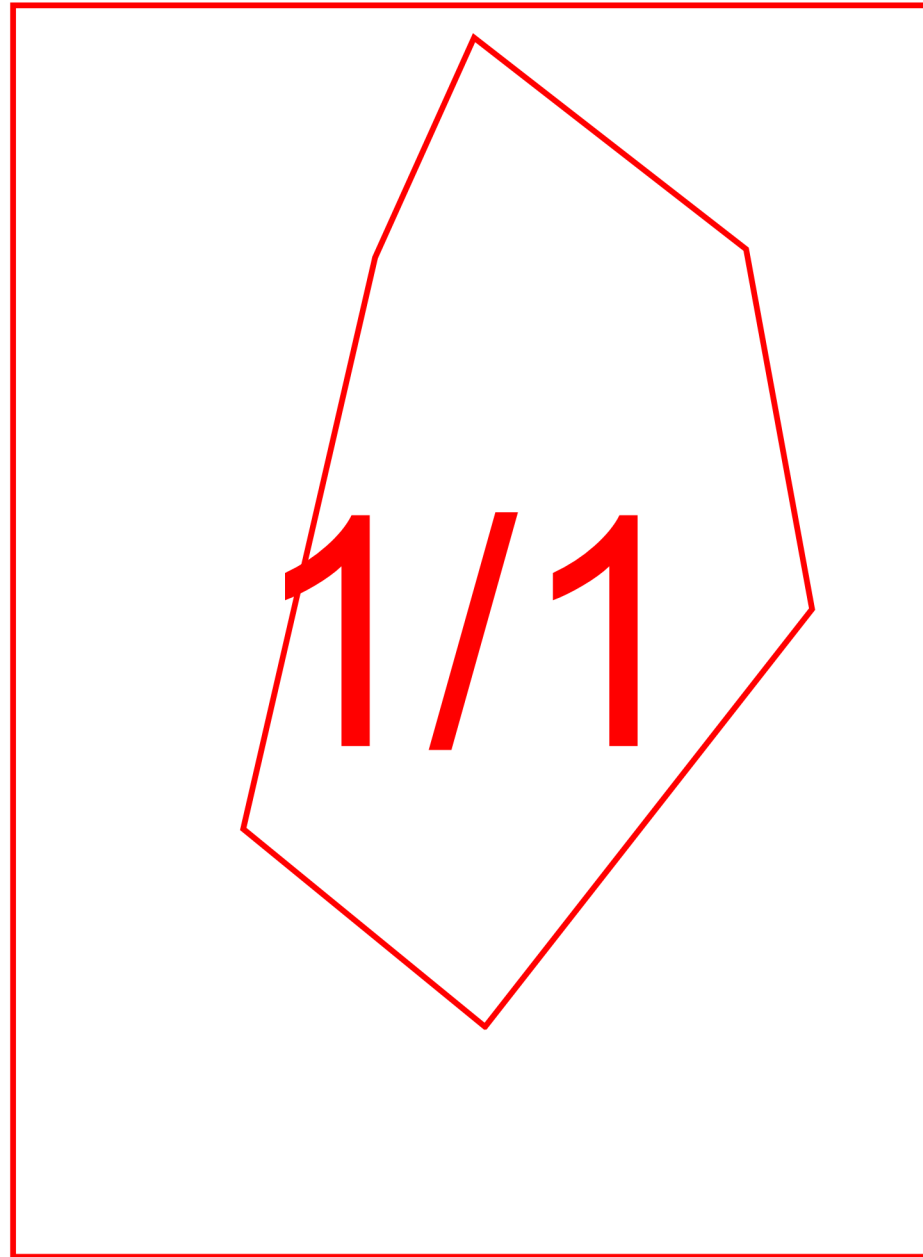
Přílohy:

- o Situační výkres požadovaného zájmového území se zákresem stávajícího zařízení v provozování VAS v pdf souboru ke dni 19.11.2020
- o Digitální data stávajícího zařízení v provozování VAS v souřadném systému S-JTSK ve formátu dgn/dwg

VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s.
Divize Žďár nad Sázavou
Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou
Bankovní spojení: 1806751/0100
Telefon: +420 566 651 111, e-mail: divize@vaszr.cz

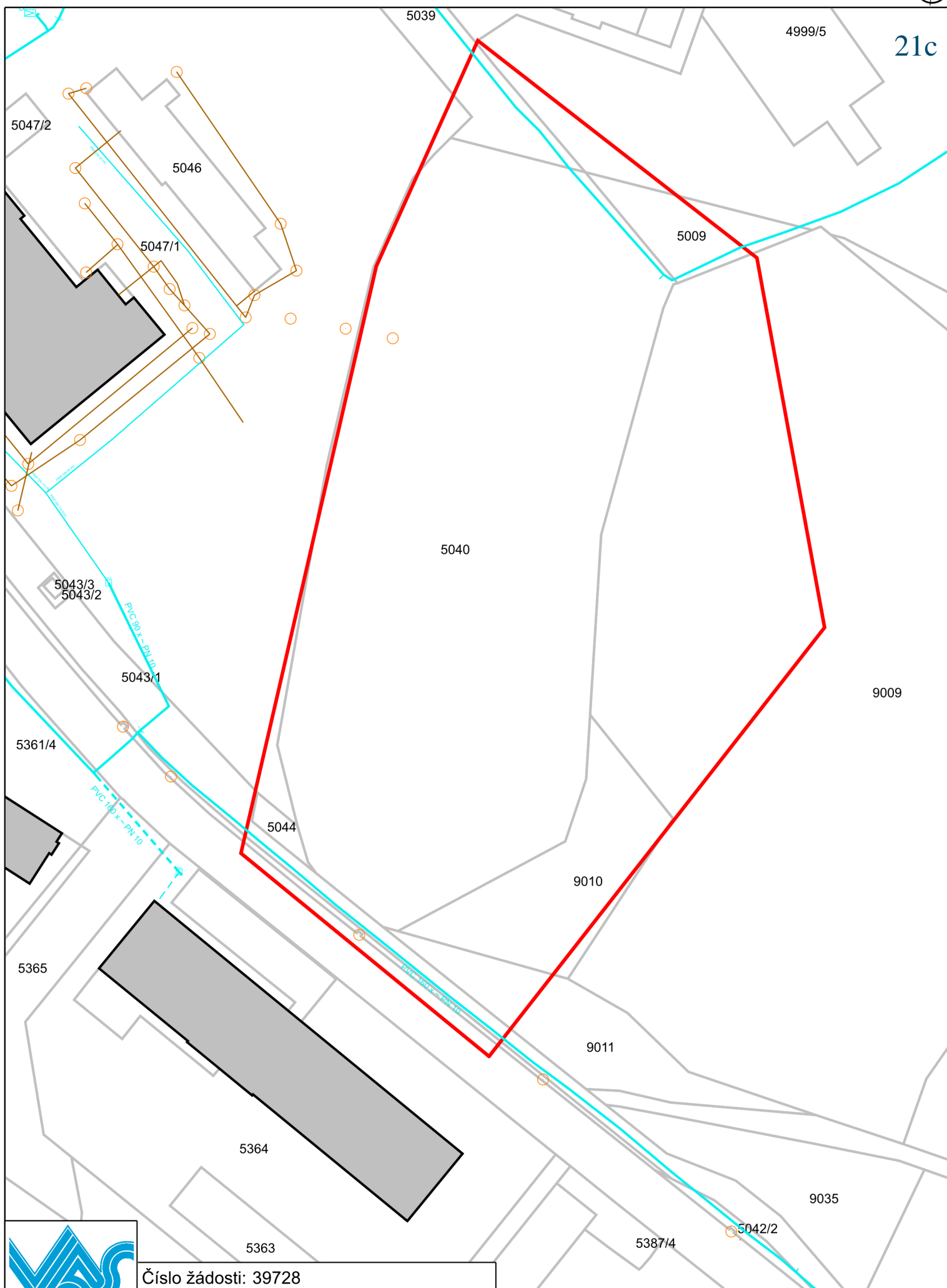
SÍDLO SPOLEČNOSTI:
Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno
IČ: 49455842, DIČ: CZ49455842
Společnost je zaregistrována v obchodním rejstříku
vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 1181

www.vodarenska.cz





21c



VODOVD:

	VODOVODNÍ ŘAD GEODETICKY ZAMĚŘENÝ
	VODOVODNÍ ŘAD Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ ŘAD PŘIBLIŽNĚ
	VODOVODNÍ ŘAD ZRUŠENÝ
	ZDROJ VODY LINIOVÝ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA GEODETICKY ZAMĚŘENÁ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ
	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘIBLIŽNĚ
	CHRÁNIČKA
	VODOVODNÍ SHYBKA
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 1. STUPNĚ
	PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU
	POVRCHOVÝ ZDROJ VODY
	STUDNA/VRT
	PRAMENNÍ JÍMKA
	AT STANICE
	ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY
	PODZEMNÍ HYDRANT
	NADZEMNÍ HYDRANT
	FONTÁNKA
	HYDRANT - KALNÍK
	KALOSVOD
	HYDRANT - VZDUŠNÍK
	AUTOMATICKÝ VZDUŠNÍK
	CHLOROVACÍ STANICE
	VODOVODNÍ ŠACHTA
	KALNÍKOVÁ ŠACHTA
	VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA
	PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA
	SEKČNÍ UZÁVĚR VODY
	UZÁVĚR VODY PŘED HYDRANTEM/NA PŘÍPOJKCE
	ÚPRAVNA VODY
	VODOJEM PODZEMNÍ
	VODOJEM NADZEMNÍ
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK

KANALIZACE:

	GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
	GRAVITAČNÍ KANALIZACE ZRUŠENÁ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK DEŠŤOVÝ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ
	KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝ
	TLAKOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE TLAKOVÁ JEDNOTNÁ
	KANALIZACE TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ DEŠŤOVÁ
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ JEDNOTNÁ
	KANALIZACE PODTLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ
	VÝTLAK/TLAKOVÁ/PODTLAKOVÁ K. ZRUŠENÁ
	CHRÁNIČKA
	PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ
	PŘÍPOJKA JEDNOTNÁ
	PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ
	KANALIZAČNÍ SHYBKA
	OCHRANNÉ PÁSMO ČOV
	PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU
	PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU
	ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VPUST
	RETENČNÍ NÁDRŽ
	DEŠŤOVÁ NÁDRŽ
	KANALIZAČNÍ ŠACHTA
	SPADIŠTĚ
	SKLUZ
	SEKČNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE
	DOMOVNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE
	ODLEHČOVACÍ KOMORA
	VÝUST
	LAPÁK SPLAVENIN
	ORIENTAČNÍ SLOUPEK

ELEKTRO:

	KABEL NN
	PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
	ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ
	CHRÁNIČKA
	ROZVADĚČ
	TRAFOSTANICE
	TRANSFORMÁTOR

Souhlas s uložením sedimentu ze zátopy rybníka Velký Posměch

Zemědělské družstvo Nové Město na Moravě, družstvo (IČ:00144924) jako vlastník a zároveň uživatel pozemků p.č. 1938, 1941, 2057 v k.ú. Jámy a p.č. 852/1 v k.ú. Veselíčko u Žďáru nad Sázavou, souhlasí s uložením a zaoráním odtěženého sedimentu o objemu cca 850 m³ (ve vodnatém stavu) ze zátopy rybníka Velký Posměch (Žďár nad Sázavou). Uložení sedimentu bude probíhat v rámci rekonstrukce rybníka během akce „Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, žďár nad Sázavou – PD“, jejímž investorem je Město Žďár nad Sázavou.

V 11. 4. 2022 dne 1. 2. 2022

ZEMĚDĚLSKÉ DRUŽSTVO
NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ
Petrovická 857
592 31 Nové Město na Moravě
IČO: 00144924 DIČ: CZ00144924

.....
Vladimír Molva
předseda představenstva
ZD Nové Město na Moravě, družstvo
Petrovická 857
592 31 Nové Město na Moravě



VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
24.11.2020

Č. J., ČÍSLO JEDNACÍ
ŽP/2060/20/MC

VYŘIZUJE/LINKA
Kobylková/342

ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
11.12.2020

Souhrnné vyjádření odboru ŽP k projektové přípravě na akci: **Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - předběžné vyjádření**

stavebník:

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou, IČO: 00295841

(dále jen „stavebník“),

žadatel:

AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno, IČO: 41601483

(dále jen „žadatel“).

Dne 24.11.2020 obdržel Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí (dále jen „odbor ŽP“) Vaši žádost o předběžné vyjádření na výše uvedenou připravovanou akci. Vaši žádost posoudily všechny složky odboru životního prostředí a vydávají následující vyjádření ve smyslu ustanovení § 154 a násl. správního řádu:

Odpadové hospodářství – vyjádření

(Mgr. Hana Daďourková, tel.: 566688347)

V projektové dokumentaci na předmětnou akci požadujeme zpracovat seznam, množství a způsob likvidace odpadů, které v průběhu stavby vzniknou (včetně bilance výkopové zeminy) a rovněž zpracovat nakládání se sedimenty (parc.č., k.ú. pozemku uložení sedimentů).

Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF) - vyjádření

(Ing. Sylva Judová, tel.: 566688348)

Záměr řešený v projektové dokumentaci se dotkne pozemků, které náleží do zemědělského půdního fondu. Před zahájením řízení podle zvláštního zákona (stavební zákon) je nutný souhlas orgánu ochrany ZPF s odnětím půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu v platném znění (dále jen zákon). Tento souhlas s odnětím, který bude vydán na základě řádně podané žádosti včetně příloh, je závazným stanoviskem ve smyslu ust. § 149 správního řádu pro vydání rozhodnutí podle zákona o územním plánování a stavebním řádu. Nebude-li vydáváno rozhodnutí podle zvláštních předpisů, bude souhlas s odnětím půdy ze ZPF vydán formou rozhodnutí.

Žádost o vynětí ze ZPF najdete v odkaze <https://www.zdarns.cz/mestsky-urad/formulare>

Žádost o vynětí ze ZPF byla společností ICE Industrial Services a.s., IČ 29158541, se sídlem U Slávie 1540/2a, Vršovice, 100 00 Praha 10 podána dne 04.05.2020. Městský úřad Žďár nad Sázavou tuto žádost pro nepřislušnost v souladu s § 12 zákona 500/2004 Sb. v platném znění postoupil k vyřízení Krajskému úřadu Kraje Vysočina (§ 9 odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb. v platném znění). Krajský úřad Kraje Vysočina zatím nevydal souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF.

Dále je v projektové přípravě zmíněno odtěžení sedimentů z rybníka Velký Posměch. Souhlas s použitím sedimentů byl Městským úřadem Žďár nad Sázavou udělen dne 25.08.2016 pod č.j. ŽP/1540/16/SJ. Platnost rozborů uvedených v souhlase je 3 roky od vydání souhlasu.

Státní správa lesů – ochrana PUPFL - vyjádření

(Bc. Ladislav Holeš, tel.: 566688344)

Bez připomínek, nedotýká se zájmů chráněných zák. č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění.

Žižkova 227/1

TELEFON

E-MAIL

URL

591 31 Žďár nad Sázavou

+420 566 688 342

michaela.kobylkova@zdarns.cz

<http://www.zdarns.cz>

Ochrana ovzduší – vyjádření

(Ing. Jitka Kubálková, tel.: 566688345)

V projektové dokumentaci na předmětnou akci požadujeme uvést vhodná technická opatření, která povedou k minimalizaci prašnosti při předmětné akci.

Vodní hospodářství - vyjádření

(Ing. Magdaléna Kynclová, tel.: 566688341)

V projektové dokumentaci požadujeme, aby byl popsán stav spodní výpusti a v případě poškození navrhována její oprava, dále vyhodnocení odtoku vody přes bezpečností přeliv a zabezpečení tak, aby nebyl ohrožen areál hasičského záchranného sboru. V projektové dokumentaci bude dále uvedeno, jak bude nakládáno se sedimenty a výkopovou zeminou.

Ochrana přírody - vyjádření

(Ing. Tereza Hromádková, tel.: 566688343)

Do dalšího stupně projektové dokumentace požadujeme předložení návrhu sadových úprav s výsadbou domácích druhů stromů a keřů tak, aby vznikl funkční břehový porost. Břehový porost bude ideálně navázán na litorální pásmo obohacené o výsadbu hygropytních rostlin.

Bc. Ladislav Holeš**zástupce vedoucího odboru životního prostředí****Rozdělovník – doručí se (do datové schránky)**

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou
prostřednictvím AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičkova 840/1b, 638 00 Brno

VÁŠ DOPIS ZN./ZE DNE
5.2.2021Č. J., ČÍSLO JEDNACÍ
ŽP/223/21/MCVYŘIZUJE/LINKA
Judová/342ŽĎÁR NAD SÁZAVOU
3.3.2021

Závazná stanoviska a vyjádření odboru ŽP k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení na akci: **Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou**

Cílem rekonstrukce je zadržení a zvýšení účinku transformace povodňového odtoku celého povodí rybníka a zvýšení transformačního účinku zvýšených odtoků v důsledku zastavení území nad rybníkem, čímž se sníží riziko přelití navazujícího rybníka Velký Žďárský (Horní). Z tohoto důvodu je rozšířena a prohloubena zátoka rybníka. Rekonstrukce zahrnuje těžbu sedimentů, rozšíření a zahloubení zátoky, rekonstrukci stávající hráze, rekonstrukci výpustného objektu (požeráku) a doplnění nouzového bezpečnostního přelivu. Projektovou dokumentaci vypracoval Bc. Ondřej Špaček, autorizovaný inženýr: Ing. Jiří Hermany, číslo autorizace 1005181, k datu: únor 2021, číslo zakázky 105-315-20.

parc. č. 9010 v k.ú. Město Žďár

parc. č. 5040 v k.ú. Město Žďár

parc. č. 9009 v k.ú. Město Žďár

(dále jen „předmětná stavba“),

stavebník:

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1, IČO:00295841

(dále jen „stavebník“),

žadatel:

AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavičková 840/1b, Brno-sever, Lesná, 638 00 Brno 38, IČO: 41601483

(dále jen „žadatel“).

Dne 5.2.2021 obdržel Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí (dále jen „odbor ŽP“) Vaši žádost o závazná stanoviska a vyjádření odboru ŽP. Předloženou dokumentaci posoudily všechny složky odboru životního prostředí a vydávají následující závazná stanoviska podle § 149 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen „správní řád“) a ust. § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a vyjádření ve smyslu ustanovení § 154 a násl. správního řádu:

Ochrana ovzduší – vyjádření

(Ing. Jitka Kubálková, tel.: 566688345)

Záměr řešený v předložené projektové dokumentaci nevyžaduje vydání závazného stanoviska, protože předložené materiály k akci neřeší stacionární zdroj neuvedený v příloze č. 2 k zákonu č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění.

Upozorňujeme, že je třeba při rekonstrukci rybníka minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (zkrápění, čištění mechanismů a komunikací znečištěných stavbou, při zvýšené rychlosti větru omezit nebo úplně zastavit činnosti s vyšší prašností, plachtování vozidel při přepravě sypkých prašných hmot,...).

Ochrana zemědělského půdního fondu (ZPF) - vyjádření

(Ing. Sylva Judová, tel.: 566688348)

Záměr řešený v projektové dokumentaci se dotkne pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu (dále ZPF). Použití sedimentu na pozemky náležející do zemědělského půdního

Žižkova 227/1

591 31 Žďár nad Sázavou

TELEFON

+420 566 688 342

E-MAIL

syva.judova@zdamns.cz

URL

<http://www.zdams.cz>

fondy (orná, trvalý travní porost) je možné pouze se souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu podle § 3a odst. 6 zákona č. 334/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že při odbahnění rybníka Velký Posměch budou odtěženy sedimenty a budou použity na pozemky náležející do zemědělského půdního fondu, je nutné požádat o udělení souhlasu s použitím sedimentu na pozemky náležející do zemědělského půdního fondu (orná, trvalý travní porost) dle § 3 odst. 6 zákona. Tento souhlas s použitím sedimentů, který bude vydán na základě řádně vybavené žádosti, je závazným stanoviskem ve smyslu ust. § 149 správního řádu a je nezbytným podkladem pro vydání rozhodnutí nebo ohlášení stavby podle zvláštního zákona. Nebude-li vydáváno rozhodnutí podle zvláštních předpisů, bude souhlas s odnětím půdy ze ZPF vydán formou rozhodnutí. Žádost již byla podána

Odpadové hospodářství – vyjádření

(Mgr. Hana Daďourková, tel.: 566688347)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor životního prostředí jako příslušný správní orgán vykonávající státní správu v oblasti odpadového hospodářství vydává toto vyjádření z hlediska nakládání s odpady podle § 146 odst. 3 písm. b) zákona č. 541/2020, o odpadech, ke změně dokončené stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona:

s předmětnou stavbou **souhlasí** z hlediska nakládání s odpady bez podmínek.

Odůvodnění:

Dne 05.02.2021 obdržel odbor ŽP písemnou žádost o vydání vyjádření z hlediska nakládání s odpady ke změně dokončené stavby podléhající ohlášení nebo povolení podle stavebního zákona, kterou podal žadatel zastupující stavebníka. Přílohou žádosti je projektová dokumentace, kterou vypracoval Bc. Ondřej Špaček, autorizovaný inženýr: Ing. Jiří Hermany, číslo autorizace 1005181, k datu: únor 2021, číslo zakázky 105-315-20 a dále doložení rozborů výkopové zeminy dne 18.02.2021 a doplnění nakládání s odpady ze dne 22.02.2021. Rozbory provedla autorizovaná laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř ve dnech 28.01. - 10.02.2021. Z výsledků rozborů vyplývá, že výkopová zemina splňuje limity dané tab. 10.1. a 10.4. vyhlášky č. 294/2005 Sb. o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Vzhledem k tomu, že k zákonu č. 541/2020 Sb. doposud nebyly vydány prováděcí předpisy, byly rozbory provedeny dle vyhlášky č. 294/2005 Sb. Toto vyplývá rovněž z metodického pokynu vydaného odborem odpadů MŽP dne 23.12.2020 pod č.j.: MZP/2020/720/5379 – Pro období, než budou vydány nové vyhlášky, platí následující: Pokud budou povinné subjekty postupovat tam, kde zákon č. 541/2020 Sb. odkazuje na prováděcí právní předpis, v souladu s dosavadními prováděcími předpisy, má se za to, že postupují v souladu s požadavky nového zákona.

Odbor ŽP jako příslušný správní orgán v oblasti odpadového hospodářství nemá k uvedené akci námitek. Předložené podklady byly dostatečně zpracovány. V podkladech byly uvedeny druhy odpadů, uvedeno jejich odhadované množství a navržen způsob využití nebo odstranění odpadů. Souhlasíme s předáním odpadů osobě oprávněné k jejich převzetí (skládka).

Původce odpadů je povinen se vzniklými odpady nakládat v souladu se zákonem o odpadech. Odpady není možné předávat osobám, které nejsou oprávněné k jejich převzetí. Seznam provozovatelů zařízení určených pro nakládání s odpady najdete zde: <https://isoh.mzp.cz/RegistrZarizeni>.

Na nakládání s nekontaminovanou zemínou a jiným přírodním materiálem vytěženým během stavební činnosti, pokud je zajištěno, že materiál bude použit ve svém přirozeném stavu pro účely stavby na místě, na kterém byl vytěžen, se nevztahuje zákon o odpadech (§ 2 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech).

Dle projektové dokumentace bude přebytečná vytěžená zemina ze zahloubení a rozšíření zátopy o celkovém objemu 9800 m³ uložena na dočasnou deponii po dobu max. 1 roku v lokalitě Pod

Vápennou cestou v severozápadní části Žďáru nad Sázavou. Konkrétně jsou to pozemky ve vlastnictví Města Žďár nad S., na kterých je projektována akce „Obytný soubor Klafar III – část C1, Žďár nad Sázavou“. Výkopová zemina bude následně použita k terénním úpravám na části parcel určených pro veřejnou zeleň (parc.č. 8006, 8008/10 a 8037/52, k.ú. Město Žďár). Přebytečnou výkopovou zeminu využije stavebník v rámci předcházení vzniku odpadů na pozemcích ve svém vlastnictví (parc.č. 8006, 8008/10 a 8037/52, k.ú. Město Žďár) na povolené terénní úpravy.

Stavebník uzavře se zhotovitelem stavby smlouvu v souladu s § 5 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ze které bude vyplývat, že původcem přebytečné výkopové zeminy z předmětné stavby je stavebník.

Vodní hospodářství - vyjádření

(Ing. Magdaléna Kynclová, tel.: 566688341)

Stavba je dle ustanovení § 55 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vodním dílem. Dle ustanovení § 94j zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů je možno o umístění a povolení této stavby požádat odbor životního prostředí Městského úřadu Žďár nad Sázavou ve společném územním a stavebním řízení. Dále je třeba tento orgán požádat o povolení k nakládání s povrchovými vodami.

Státní správa lesů – ochrana PUPFL - vyjádření

(Bc. Ladislav Holeš, tel.: 566688344)

Bez připomínek, nedotýká se zájmů chráněných zák. č. 289/1995 Sb., o lesích v platném znění.

Ochrana přírody - závazné stanovisko

(Ing. Tereza Hromádková, tel.: 566688343)

Odbor ŽP jako věcně příslušný orgán ochrany přírody podle § 77 odst. 1 písm. a) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákona o ochraně přírody) a místně příslušný správní orgán podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu vydává toto

závazné stanovisko podle § 4 odst. 2 zákona o ochraně přírody z hlediska zásahu do významného krajinného prvku:

souhlasí s rekonstrukcí rybníka Velký posměch.

Odůvodnění

Dne 5.2.2021 obdržel odbor ŽP žádost o vydání závazných stanovisek a vyjádření odboru ŽP k „Rekonstrukci rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou.“ Dle § 3 odst. 1 písm. b) zákona o ochraně přírody jsou rybníky významnými krajinnými prvky.

Při posouzení vlivu zásahu na funkce rybníku jako významného krajinného prvku zohlednil orgán ochrany přírody jemu známé skutečnosti.

Rybník Velký Posměch se nachází na okraji intravilánu Žďáru nad Sázavou, v prostoru mezi silnicí ze Žďáru do Nového Města na Moravě (I/19) a silnicí ze Žďáru do Jam (III/35421). Návrh rekonstrukce reaguje na potřebu zachycení povrchových vod na okraji připravované PZ Jamská II.

Jedná se o rekonstrukci současného rybníka za účelem zvýšení jeho retenčního účinku v důsledku předpokládané změny odtokových poměrů po zastavění průmyslové zóny, při zachování stávajícího účelu užívání.

Stavba zlepší situaci navazujícího rybníka Velký Žďárský, kde již nyní existuje problém

s převedením přívalových vod ze zpevněných ploch PZ Jamská I. Nově navržený nouzový přeliv umožní krátkodobé přelití v případě výskytu extrémních přítoků ovlivněných budoucí zástavbou území.

Při správném provedení nebudou dotčeny ekologicko-stabilizační funkce rybníku.
Toto závazné stanovisko se vydává jako podklad závazný pro výrokovou část povolujícího rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku se nelze samostatně odvolat. Opravné prostředky lze proti němu uplatnit pouze v režimu § 149 odst. 7 nebo § 149 odst. 8 správního řádu.

Dále sdělujeme:

Souhlasíme se záměrem a případným uzavřením veřejnoprávní smlouvy o provedení stavby za předpokladu dodržení výše uvedených vyjádření a závazného stanoviska dotčených složek odboru životního prostředí.

Ing. Jaroslav Doubek
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník – doručí se (datovou schránkou)

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
prostřednictvím AGROPROJEKT PSO s.r.o., Slavíčková 840/1b, Brno-sever, Lesná, 638 00 Brno 38

Na vědomí + ověřená situace

MěÚ Žďár nad Sázavou - odbor stavební a územního plánování, Žižkova 1, 591 31 Žďár nad Sázavou

Váš dopis zn.:

Ze dne: 21. 12. 2020

JID: 60868/2020/MUZR

Č. j. SUP/2108/20/IS

Vyřizuje: Ing. Irena Škodová

Tel.: 566 688 179

E-mail: irena.skodova@zdarns.cz

Datum: 22. 12. 2020

Vypraveno dne: 22.12. 2020

Agroprojekt PSO - Bc. Špaček

Slavičková 1b

638 00 BRNO

ZÁVAZNÉ STANOVISKO orgánu územního plánování

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební a územního plánování, jako orgán územního plánování, příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, posoudil záměr podle § 96b odst. 1 stavebního zákona a shledal, že vyvolává změnu v území. Přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, záměr „**Rekonstrukce rybníku Velký Posměch, Žďár nad Sázavou**“, který je doložený projektem stavby pro stavební povolení částečného odtěžení, zvýšení a vyrovnání nové hráze (600 m.n.m.), zahloubení dna (596,30 m.n.m.), nového výpustního objektu (jednoduchý, zdvojený požerák) a nového nouzového přelivu, na pozemcích parc. č. 5040, 9009 a 9010 v k. ú. Město Žďár.

Stavba je členěna na stavební objekty:

SO-01 Rekonstrukce hráze

SO-02 Úprava dna a rozšíření zátopy

SO-03 Rekonstrukce spodní výpusti

SO-04 Bezpečnostní přeliv

Stavebník záměru: Město Žďár n.S., zastupované odborem SRI, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár n. S.

Závěry posouzení: Záměr je přípustný.

Platnost závazného stanoviska: Závazné stanovisko platí dva roky od jeho vydání.

Odůvodnění

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska žadatelem, firmou Agroprojekt PSO, spol. s r.o., Slavičková 840/1b, 638 00 Brno, dne 24. 11. 2020, bez příloh a doplněn dne 21.12.2020, dnem podání je tedy 21.12.2020.

K žádosti o vydání závazného stanoviska byly doloženy tyto podklady:

Projektová dokumentace pro stavební povolení, zpracovaná Agroprojektem PSO, spol. s r.o., Slavičková 840/1b, Brno, projektant: Bc. Ondřej Špaček, autorizovaný inženýr: Ing. Jiří Hermany, ČKAIT: 1005181, IČO: 41601483.

Kromě podkladů předložených žadatelem vycházel odbor jako orgán územního plánování z:

- Politiky územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3 a 5, která nabyla účinnosti dne 11.9. 2020;
- Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina, ve znění Aktualizace č. 1, 2, 3, 4, 5 a 6, které nabýly účinnosti dne 7. 11. 2020;
- Územního plánu Města Žďáru nad Sázavou, ve znění změny č. 1 a 3, který nabyl účinnosti dne 25. 2. 2020.

Přezkoumání záměru

Odbor stavební a územního plánování Městského úřadu Žďár nad Sázavou, jako orgán územního plánování, posoudil podle § 96b odst. 1 stavebního zákona záměr a shledal, že vyvolává změnu v území. Dále přezkoumal záměr podle § 96 b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Odbor stavební a územního plánování, Městského úřadu Žďár nad Sázavou přezkoumal **soulad záměru s politikou územního rozvoje**

Platná Politika územního rozvoje ČR záměr v jím dotčeném území neřeší, záměr se věcí řešených Politikou územního rozvoje ČR nedotýká.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru se zásadami územního rozvoje**

Záměr je v souladu se ZÚR Kraje Vysočina, nachází se v zastavitelném území, druhy pozemků – rybník a orná půda, ve III. stupni ochrany, BPEJ: 8.50.01/III. Záměr se nachází dle Zásad územního rozvoje Kraje Vysočina v rozvojové oblasti středního významu, mimo koridory nadmístního významu a veřejně prospěšné stavba.

Orgán územního plánování přezkoumal **soulad záměru s územním plánem Žďáru n. Sázavou**

Záměr „Rekonstrukce rybníku Velký Posměch, Žďár nad Sázavou“, doložený projektem stavby pro stavební povolení, je v souladu s územním plánem Žďáru n. S., ve znění jeho změny č. 1 a 3. Záměr na pozemku parc.č. 5040 v k.ú. Město Žďár (stávající rybník) je umístěn na ploše pro „**Plochy vodní a vodohospodářské (VV)**“, u které jsou přípustné vodní plochy a plochy vodohospodářské, které se vymezují za účelem zajištění podmínek pro nakládání s vodami, ochranu před jejich škodlivými účinky a suchem, regulaci vodního režimu území a plnění dalších účelů stanovených právními předpisy upravujícími problematiku na úseku vod a ochrany příroda a krajiny.

Část záměru zasahující na části pozemků parc.č. 9009 a 9010 v k.ú. Město Žďár je umístěn na ploše pro „**Zeleň – ochrannou a izolační (ZO)**“, u které je hlavním využitím umístění liniových vegetačních prvků, jejichž hlavním účelem je izolace od funkcí negativně ovlivňujících své okolí (nejčastěji od dopravy a různých druhů výroby) a přípustné liniové prvky i skupiny dřevin a travníkových ploch, pěší a cyklistické stezky, veřejné osvětlení, parkový mobiliář. Účelem je zlepšení životních podmínek – snížení hluchosti a prašnosti, pohledové odclonění a stavby a zařízení, která svým charakterem odpovídají způsobu využívání zeleně a doplňují ji: např. drobná architektura a umělecké plastiky. Dalšími podmínkami územního plánu je, že záměr nebude svojí výškou, plošným rozsahem, objemem a materiálovým řešením, nežádoucím způsobem měnit charakter okolní zástavby. Při splnění podmínek územního plánu lze záměr z hlediska územního plánu realizovat.

Orgán územního plánování posoudil **soulad navrhovaného záměru z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a 19 stavebního zákona**. Zejména vzal v úvahu, zda navržený záměr vyhovuje urbanistickým, architektonickým a estetickým požadavkům na využívání a prostorové uspořádání území s ohledem na podmínky v území a na jeho charakter [§ 19 odst. 1, písm. d) a e) stavebního zákona].

Orgán územního plánování konstatuje, že koordinace veřejných a soukromých zájmů v předmětném území a další cíle, jak ukládá § 18 stavebního zákona a stejně tak zajištění souladu s úkoly územního plánování zejména pak podmínek pro obnovu a rozvoj sídelní struktury, pro kvalitní bydlení, je zajištěna v tomto případě formulací podmínek v platném územním plánu.

- Záměr řeší rekonstrukci a rozšíření stávajícího rybníku a to částečným odtěžením, zvýšením a vyrovnáním nové hráze (600 m.n.m.), zahloubením dna (596,30 m.n.m.) a rozšířením rozlivu, vybudováním nového výpustního objektu (jednoduchý, zdvojený požerák) a nového nouzového přelivu, na pozemcích parc. č. 5040, 9009 a 9010 v k. ú. Město Žďár;
- Záměr rekonstrukce rybníka na pozemku parc. č. 5040 v k.ú. Město Žďár odpovídá hlavnímu způsobu využití vodní plochy. Na částech pozemků parc. č. 9009 a 9010 v k.ú. Město Žďár zasahuje záměr do ploch pro ochrannou a izolační zeď, kde sice neodpovídají definici hlavního využití této plochy, ale protože samotná rekonstrukce rybníku je součástí širšího řešení zadržování vody v průmyslové zóně Jamská III a koncepčně navazuje na řešení sousedící výrobní plochy (záměr firmy ICE) naplňuje rekonstrukce a rozšíření rybníku propojené s výsadbou a vybudováním dělicího pásu tvořeného vodní hladinou, pobytovým prostorem, stezkami pro pěší a výsadbou zeleně, urbanistickou koncepcí návrhu územního plánu a koncepcí veřejné infrastruktury a to především v ochraně původní struktury zástavby a hodnot území vázanými na krajinu. U plochy ochranné zeleně nedojde k nadměrnému potlačení této funkce, záměr zabírá cca 32 % pozemků této plochy (plocha ZO – 7115 m², vodní plocha – 2236 m²). Záměr zároveň aktivně naplňuje aktuální trendy výstavby směřující přes zadržování vody v extravilánu i intravilánu města k adaptaci sídel na klimatické změny. Z výše uvedeného je zřejmé, že dominantní funkce ochranné a izolační zeleně, tedy zlepšení životních podmínek – snížení hluchosti a prašnosti, pohledové odclonění navazujících výrobních ploch, je záměrem naplněna a spolu s koncepčním řešením lokality naplňuje cíle a úkoly územního plánování.

V případě realizace stavby pro stavebníky vyplývá zákonná oznamovací povinnost a povinnost umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu.

Pro umístění navrženého záměru není nutné stanovovat podmínky.

Z výše uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný je přípustný.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezmění podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.



Ing. Irena Škodová
vedoucí úseku územního plánování

Otisk úředního razítka

MĚSTSKÝ ÚŘAD
ŽDÁR NAD SÁZAVOU
odbor stavební
a územního plánování
①

Příloha: Ověřená část předložené dokumentace

Obdrží (doručovací adresa viz žádost):


Agroprojekt PSO, spol. s r.o., Slavíčková 840/1b, Brno

SO-01 REKONSTRUKCE HRÁZE
SO-02 ÚPRAVA DNA A ROZŠÍŘENÍ Z ATOPY
SO-03 REKONSTRUKCE SPODNÍ VÝPUSTI
SO-04 BUZPĚČNOSTNÍ PŘELIV

1. ZEMLNÍ SYSTÉMA HRÁZE
2. POJINĚČNÁ KAT. P 4/20 JEDNOPRŮCHOVÁ DÍLEČN. 7361/10, POJ. RCH MKZK - VIZ D.3
3. Z TRAVNIN NÁSTAVY HRÁZE
4. ZEMLINIK PRO TĚŽENÍ ZEMLINY PRO HRÁZE
5. VYPUSTNÝ PŘÍKOP - POZOR K VÝZ. SO.03
6. LÁVKA K POZOROVACÍ
7. NÁPOJENÍ NÁSTAVY HRÁZE DĚSŮVOL. KANALIZAČNÍ AREÁL U HZS VÝSOČINY
8. BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV TYP. ŠÍŘOKA KORUNA VIZ. SO.04
9. HLADKY ZKŮŠEBNÍ ODPADU Z BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU ZE SILNOSTNÍCH PANELŮ
10. OPERA X SPUSŤNÝ PŘÍKOP Z LOMU FIOHO KAMENE
11. TERÉNNÍ STUPNE
12. ODSTRAŇNÍ STAVY HRÁZE BETONOVÉHO SCHODIŠTĚ
13. ÚPRAVA STAVY HRÁZE SJEZDU
14. PATA STAVY HRÁZE

KOTA KORUNY HRÁZE	60/10 m n.m.
SÍRKA KORUNY HRÁZE	1,9 m
DLKA HRÁZE V KORUNĚ	192 m
VÝŠKA HRÁZE	0,37 m
SKLON NÁVODNÍHO SVĚTLU	1:2
SKLON VZDUŠNÉHO SVĚTLU	1:2
STĚNA HLADINÁ	507,5 m n.m.
MAXIMÁLNÍ HLADINA	399,4 m n.m.
OBJEM VODY V NÁDRŽI PŘI HLADINĚ STÁLÉ	8 300 m ³
POLOHA HLADINY PŘI HLADINĚ STÁLÉ	7 900 m ²
RETENČNÍ PROSTOR OVĚTADITELNÝ	16 400 m ³
RETENČNÍ PROSTOR NEOVĚTADITELNÝ	9 500 m ³

Vols. 1-50, BF

	REKONSTRUKCE RYBNÍKU VELKÝ POSMELCH, ŽDAR NAD SÁZAVOU - PD	 AGROPROJEKT PSO s.r.o. Štefáková 540/II, 538 00 Žďar nad Sázavou Tel.: 57320 0039 e-mail: info@agroprojekt.cz
K1	MÍSTO ŽDAR [4952.0]	VÝD. PROJEKTANT: ING. I. HERMANY
OBJEKT	ŽDAR NAD SÁZAVOU [4952.0]	AUT. I. HERMANY
K1.1.5	VÝSOKOSTI [200]	PROJEKTANT: ING. O. SEMLÍČEK
OBJEDNATEL	MÍSTO ŽDAR NAD SÁZAVOU	PROJEKTANT:
STUPEŇ	DSP, DPS	C. ZAKÁZKY: 105318.20
OBSAH	KOORDINAČNÍ SITUACE	MĚŘÍTKO: 1:500
		PROJEKT: 12. 2020
		PRŮCH. PÁŘE: C.2



POSKYTOVÁNÍ
LABORATORNÍCH SLUŽEB

ENVIREX spol. s r. o. Chotěboř
Průmyslová 1756
583 01 Chotěboř

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř

Tel.: 569 623 175 envirexchotebor@seznam.cz

Zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



L 1332

ENVIREX spol. s r.o.
Petrovická 861
592 31 Nové Město na Moravě

Datum: 10.02.21

Věc: Výrok o shodě k protokolu o zkoušce

Tabulka č.3

Ukazatel	Naměřené hodnoty mg/kg sušiny	Nejvyšší přípustné hodnoty mg/kg sušiny
As	9.79	40
Cd	0.10	20
Pb	10.2	400
Hg	0.024	20

Tabulka č.4

Ukazatel	Naměřené hodnoty mg/kg sušiny	Nejvyšší přípustné hodnoty mg/kg sušiny
Benzo(a)pyren	< 0.010	0.50
PAU	< 0.10	30.0
PCB	< 0.020	1.50
Σ DDT	< 0.030	8.0
HCB	< 0.010	1.0
HCH (Σ α + β + γ)	< 0.030	1.0

Ve vzorku č.1078 byly stanoveny indikační hodnoty rizikových prvků a látek, při jejichž překročení může být ohroženo zdraví lidí a zvířat dle Vyhlášky č.153/2016 Sb., příloha č.2, tabulka č.3 a tabulka č.4 a vzorek č.1078 odpovídá těmto hodnotám ve všech ze stanovených ukazatelů.

Nejistota měření při výroku o shodě není zohledňována. Hodnocení je provedeno jako porovnání laboratorního výsledku s limitem uvedeným v příslušné legislativě.

Schválil: Ing. Zuzana Vopršalová
vedoucí laboratoře





POSKYTOVÁNÍ
LABORATORNÍCH SLUŽEB

ENVIREX spol. s r. o. Chotěboř
Průmyslová 1756
583 01 Chotěboř

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř

Tel.: 569 623 175 envirexchotebor@seznam.cz

Zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



L 1332

strana 1 ze 3 stran protokolu č.559/21

Protokol o zkoušce č.559/21

Místo provedení analýz	:	Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř
Lab.číslo vzorku	:	1078
Zadavatel	:	ENVIREX spol. s r.o., Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě
Název akce	:	Rekonstrukce rybníka Velký Posměch
Lokalita	:	Žďár nad Sázavou
Objednávka	:	průběžná
Odběr	:	zadavatel - výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat
Datum přijetí vzorku	:	28.01.21
Datum provedení analýz	:	28.01.21 – 10.02.21
Termín dodání výsledků	:	maximálně do 14 dnů
Počet stran protokolu	:	3

Výsledky označené " S " byly získány subdodávkou.

Metody s kódem ukončeným " N " jsou mimo rozsah akreditace.

Pokud provádí odběr vzorku pracovník laboratoře, jedná se o odběr v rozsahu akreditace.

Poznámka:

Rozšířená nejistota charakterizuje interval hodnot, ve kterém lze s pravděpodobností 95 % očekávat skutečnou hodnotu naměřené resp. vypočtené veličiny. Je vyjádřen jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky měřené veličiny. Nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř, tel. 569 623175

strana 2 ze 3 stran protokolu č.559/21

1. Analýzy:

Označení : kód druhu odpadu 17 05 04 – zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
 Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou
 Lab.číslo : 1078
 Materiál : pevný
 Odběr : PEL, SL

analyt	jednotka	zjištěná hodnota	rozšířená nejistota	kód metody
ve 100% sušině				
Arsen (As)	mg/kg	9.79	±20%	CH-33
Kadmium (Cd)	mg/kg	0.10	±18%	CH-32
Olovo (Pb)	mg/kg	10.2	±18%	CH-32
Rtuť (Hg)	mg/kg	0.024	±20%	CH-35
PAU (Σuhlovodíků)	mg/kg <	0.10		PAU-2
Benzo(a)pyren	mg/kg <	0.010		PAU-2
PCB (Σ kongenerů)	mg/kg <	0.020		PCB-1
Σ DDT	mg/kg <	0.030		PCB-1
HCH (Σα + β + γ)	mg/kg <	0.030		PCB-1
HCB	mg/kg <	0.010		PCB-1
Sušina	%	80.05	±7%	S - 1

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř, tel. 569 623175

strana 3 ze 3 stran protokolu č.559/21

Poznámka :

Polychlorované bifenyle byly stanoveny jako suma následujících kongenerů – 28,52,101,118,138,153,180.
Polycyklické aromatické uhlovodíky byly stanoveny jako suma následujících uhlovodíků – antracenu, benzo(a)antracenu, benzo(b)fluoranthenu, benzo(k)fluoranthenu, benzo(a)pyrenu, benzo(ghi)perylenu, fenantrenu, fluoranthenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd)pyrenu, naftalenu a pyrenu.
ΣDDT je stanovena jako suma následujících izomerů – DDT, DDE, DDD

2. Metody:

Jednotlivé postupy uloženy v laboratoři k nahlédnutí.

Stanovení kovů metodou atomové absorpční spektrometrie s atomizací plamenem (FAAS) dle CH-32 část 2 (ČSN ISO 8288, ČSN EN 1233, ČSN ISO 5961, ČSN EN 13346, ČSN 75 7385, ČSN ISO 7980, ČSN EN 16175)

Stanovení kovů metodou atomové absorpční spektrometrie s elektrotermickou atomizací (GF AAS) dle CH-33 část 2 (ČSN EN ISO 15586, ČSN EN 16174)

Stanovení rtuti jed noučelovým přístrojem AMA dle CH-35 (ČSN 75 7440)

Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků metodou kapalinové chromatografie po extrakci tuh ou fází (s fluorescenčním detektorem) dle PAU-2 část 2 (ČSN 757554, ČSN EN ISO 17993)

Stanovení PCB a chlorovaných pesticidů metodou plynové chromatografie po extrakci tuh ou fází (s μ-ECD detektorem) dle PCB-1 část 2 (ČSN EN ISO 6468, ČSN EN 1528-3, ČSN EN 61619)

Stanovení sušiny gravimetricky dle S-1 část 2 (ČSN 58 0120)

3. Prohlášení:

Tento protokol nesmí být reprodukován bez písemného souhlasu laboratoře ENVIREX s.r.o. Chotěboř jinak než celý. Výsledky se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty (např. správního charakteru).

Datum vydání protokolu: 10.02.21

Protokol schválil: Ing. Zuzana Vopršalová
vedoucí laboratoře



Toto je konec protokolu



POSKYTOVÁNÍ
LABORATORNÍCH SLUŽEB

ENVIREX spol. s r. o. Chotěboř
Průmyslová 1756
583 01 Chotěboř

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř
Zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Tel.: 569 623 175 envirexchotebor@seznam.cz



L 1332

ENVIREX spol. s r.o.
Petrovická 861
592 31 Nové Město na Moravě

Datum: 10.02.21

Věc: Výrok o shodě k protokolu o zkoušce

Ukazatel	Naměřené hodnoty mg/kg sušiny	Nejvyšší přípustné hodnoty mg/kg sušiny
As	9.75	10
Cd	0.10	1
Cr celkový	16.3	200
Hg	0.021	0.8
Ni	21.2	80
Pb	9.40	100
V	40.5	180
BTEX	< 0.30	0.4
PAU	< 0.10	6
EOX	< 1.00	1
Uhlovodíky C ₁₀ – C ₄₀	< 50.0	300
PCB	< 0.020	0.2

Ve vzorku č.1077 byly stanoveny nejvýše přípustné koncentrace škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu dle Sb. 294/2005, příloha č.11, tabulka 10.1. a vzorek č. 1077 je ve všech ukazatelích pod těmito limitními hodnotami koncentrací škodlivin v sušině odpadů.

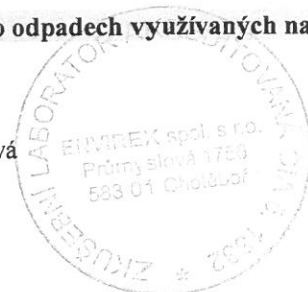
Dále byl vzorek č.1077 dle současného výkladu podroben testování dle požadavků na výsledky ekotoxikologických testů Sb. 294/2005, příloha č.11, tabulka 10.4. a vzorek je ve všech testovaných organismech negativní.

Nejistota měření při výroku o shodě není zohledňována. Hodnocení je provedeno jako porovnání laboratorního výsledku s limitem uvedeným v příslušné legislativě.

Stanovisko a interpretace laboratoře: Se vzorkem lze nakládat v dílci zákona o odpadech využívaných na povrch terénu dle Sbírky zákonů č.294/2005 Sb..

Schválil: Ing. Zuzana Vopršalová
vedoucí laboratoře

Příloha : Protokol č. E 558/21 a 558/21





POSKYTOVÁNÍ
LABORATORNÍCH SLUŽEB

ENVIREX spol. s r. o. Chotěboř
Průmyslová 1756
583 01 Chotěboř

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř

Tel.: 569 623 175 envirexchotebor@seznam.cz

Zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



L 1332

strana 1 ze 3 stran protokolu č.558/21

Protokol o zkoušce č.558/21

Místo provedení analýz	:	Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř
Lab.číslo vzorku	:	1077
Zadavatel	:	ENVIREX spol. s r.o., Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě
Název akce	:	Rekonstrukce rybníka Velký Posměch
Lokalita	:	Žďár nad Sázavou
Objednávka	:	průběžná
Odběr	:	zadavatel - výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat
Datum přijetí vzorku	:	28.01.21
Datum provedení analýz	:	28.01.21 – 10.02.21
Termín dodání výsledků	:	maximálně do 21 dnů
Počet stran protokolu	:	3

Výsledky označené " S " byly získány subdodávkou.

Metody s kódem ukončeným " N " jsou mimo rozsah akreditace.

Pokud provádí odběr vzorku pracovník laboratoře, jedná se o odběr v rozsahu akreditace.

Poznámka:

Rozšířená nejistota charakterizuje interval hodnot, ve kterém lze s pravděpodobností 95 % očekávat skutečnou hodnotu naměřené resp. vypočtené veličiny. Je vyjádřen jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky měřené veličiny. Nezahrnuje nejistotu vzorkování.

1.Analýzy:

Označení : kód druhu odpadu 17 05 04 – zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
 Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou
 Lab.číslo : 1077
 Materiál : pevný
 Odběr : PEL

analyt	jednotka	zjištěná hodnota	rozšířená nejistota	kód metody
ve 100% sušině				
Arsen (As)	mg/kg	9.75	±20%	CH-33
Kadmium (Cd)	mg/kg	0.10	±18%	CH-32
Chrom celkový (Cr)	mg/kg	16.3	±18%	CH-32
Rtuť (Hg)	mg/kg	0.021	±20%	CH-35
Nikl (Ni)	mg/kg	21.2	±18%	CH-32
Olovo (Pb)	mg/kg	9.40	±18%	CH-32
Vanad (V)	mg/kg	40.5	±20%	CH-33
ΣBTEX	mg/kg <	0.30		CH-43
PAU (Σuhlovodíků)	mg/kg <	0.10		PAU-2
EOX	mg/kg <	1.00		CH-65
Uhlovodíky C ₁₀ -C ₄₀	mg/kg <	50.0		CH-55
PCB (Σ kongenerů)	mg/kg <	0.020		PCB-1
Sušina	%	80.05	±7%	S-1

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř tel.:569 623175

strana 3 ze 3 stran protokolu č.558/21

Poznámka :

Polychlorované bifenylly byly stanoveny jako suma následujících kongenerů – 28,52,101,118,138,153,180.

Polycyklické aromatické uhlovodíky byly stanoveny jako suma následujících uhlovodíků – antracenu, benzo(a)antracenu, benzo(b)fluornathenu, benzo(k)fluornathenu, benzo(a)pyrenu, benzo(ghi)perylenu, fenantrenu, fluoranthenu, chrysenu, indeno(1,2,3-cd)pyrenu, naftalenu a pyrenu.

BTEX bylo stanoveno jako suma následujících uhlovodíků – benzenu, toluenu, ethylbenzenu a xylenu.

2. Metody:

Metodiky uloženy v laboratoři k nahlédnutí.

Stanovení kovů metodou atomové absorpční spektrometrie s atomizací plamenem (FAAS) dle CH-32 část 2 (ČSN ISO 8288, ČSN EN 1233, ČSN ISO 5961, ČSN EN 13346, ČSN 75 7385, ČSN ISO 7980, ČSN EN 16175)

Stanovení kovů metodou atomové absorpční spektrometrie s elektrotermickou atomizací (GF AAS) dle CH-33 část 2 (ČSN EN ISO 15586, ČSN EN 16174)

Stanovení rtuti jednoúčelovým přístrojem AMA dle CH-35 (ČSN 75 7440)

Stanovení BTEX a chlorovaných alifatických uhlovodíků metodou plynové chromatografie po separaci SPME (s FID detektorem) dle CH-43 část 2 (ČSN EN ISO 10301, TNV 75 7055)

Stanovení PCB a chlorovaných pesticidů metodou plynové chromatografie po extrakci tuhou fází (s μ -ECD detektorem) dle PCB-1 část 2 (ČSN EN ISO 6468, ČSN EN 1528-3, ČSN EN 61619)

Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků metodou kapalinové chromatografie po extrakci tuhou fází (s fluorescenčním detektorem) dle PAU-2 část 2 (ČSN 757554, ČSN EN ISO 17993)

Stanovení sumy uhlovodíků C₁₀-C₄₀ (NEL) metodou plynové chromatografie (s FID detektorem) dle CH-55 část 2 (ČSN EN 14039)


Stanovení extrahovatelných organicky vázaných halogenů (EOX) argentometrickou titrací dle CH-65 (EPA 9023, DIN 38414-17)

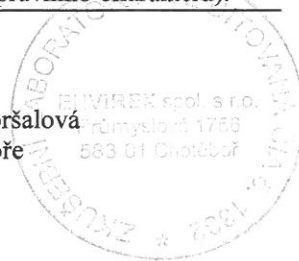
Stanovení sušiny gravimetricky dle S-1 část 2 (ČSN 58 0120)

3. Prohlášení:

Tento protokol nesmí být reprodukován bez písemného souhlasu laboratoře ENVIREX s.r.o. Chotěboř jinak než celý. Výsledky se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty (např. správního charakteru).

Datum vydání protokolu: 10.02.21

Protokol schválil:  Ing. Zuzana Vopršalová
vedoucí laboratoře



Toto je konec protokolu



POSKYTOVÁNÍ
LABORATORNÍCH SLUŽEB

ENVIREX spol. s r. o. Chotěboř
Průmyslová 1756
583 01 Chotěboř

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř

Tel.: 569 623 175 envirexchotebor@seznam.cz

Zkušební laboratoř č. 1332 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018



L 1332

strana 1 ze 4 stran protokolu č. E 558/21

Protokol o zkoušce č.E 558/21

Místo provedení analýz	:	Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř
Lab.číslo vzorku	:	1077
Zadavatel	:	ENVIREX spol. s r.o., Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě
Název akce	:	Rekonstrukce rybníka Velký Posměch
Lokalita	:	Žďár nad Sázavou
Objednávka	:	průběžná
Odběr	:	zadavatel - výsledky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat
Datum přijetí vzorku	:	28.01.21
Datum provedení analýz	:	28.01.21 – 10.02.21
Termín dodání výsledků	:	maximálně do 21 dnů
Počet stran protokolu	:	3

Výsledky označené " S " byly získány subdodávkou.

Metody s kódem ukončeným " N " jsou mimo rozsah akreditace.

Pokud provádí odběr vzorku pracovník laboratoře, jedná se o odběr v rozsahu akreditace.

Poznámka:

Rozšířená nejistota charakterizuje interval hodnot, ve kterém lze s pravděpodobností 95 % očekávat

skutečnou hodnotu naměřené resp. vypočtené veličiny. Je vyjádřen jako dvojnásobek odhadu relativní směrodatné odchylky měřené veličiny. Nezahrnuje nejistotu vzorkování.

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř tel.:569 623175

strana 2 ze 4 stran protokolu č.E 558/21

1. Analýza

Označení : kód druhu odpadu 17 05 04 – zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03
 Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou
 Lab.číslo : 1077
 Materiál : pevný
 Odběr : PEL

Stanovení akutní toxicity na bakteriích *Vibrio fischeri*

	Kontrola	Zjištěná hodnota
Koncentrace výluhu (ml/l)	0	1000
Inhibice světelné emise bakterií při expozici 15 min	-	2.51
Inhibice světelné emise bakterií při expozici 30 min	-	6.05
Vyhodnocení testu	-	Negativní
Rozšířená nejistota		± 30%

Stanovení akutní toxicity na vodním členovci

	Kontrola	Zjištěná hodnota
Koncentrace výluhu (ml/l)	0	1000
Imobilizace perlooček za 48 hod (ks)/ počet perlooček v testu (ks)	0/15	0/15
Mortalita perlooček za 48 hod (%)	0	0
Vyhodnocení testu	-	Negativní
Rozšířená nejistota		± 30%

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř, tel. 569 623175

strana 3 ze 4 stran protokolu č.E 558/21

Test inhibice růstu na sladkovodní chlorokokální řase

	Kontrola	Zjištěná hodnota
Koncentrace výluhu (ml/l)	0	1000
Počet paralelních stanovení	3	3
Prům. inhibice / stimulace růstu řasy (%)	-	19.9
Vyhodnocení testu	-	Negativní
Rozšířená nejistota		± 30%

Při testování dochází v 100% koncentraci vodného výluhu k 19.9 % inhibici růstu řasy dle růstové rychlosti.

Test inhibice růstu kořene salátu *Lactuca sativa*

	Kontrola	Zjištěná hodnota
Koncentrace vzorku v poměru 1:1 s kontrolou (g)	500	500
Počet paralelních stanovení	3	3
Prům. inhibice / stimulace růstu kořene (%)	-	20.8
Vyhodnocení testu	-	Negativní
Rozšířená nejistota		± 30%

Při testování dochází ve srovnání s kontrolou k 20.8 % inhibici růstu kořene.

Charakteristika výluhu:

Množství výluhu	1000 ml
Vzhled výluhu	Čirý, bezbarvý

Odchytky od zkušebního postupu: bez odchylek.

Laboratoř ENVIREX spol. s r.o. Chotěboř, Průmyslová 1756, 583 01 Chotěboř, tel. 569 623175

strana 4 ze 4 stran protokolu č.E 558/21

2. Použité zkušební postupy

Příprava vodného výluhu se provádí podle normy ČSN EN 12457/1-4 Vyluhování - test splnění kritérií pro vyluhování zrnitých odpadních materiálů a kalů.

Test akutní toxicity na bakteriích *Vibrio Fischeri*

Stanovení dle CH-61 dle ČSN EN ISO 11348-2 s využitím met. pokynu MŽP

Zkušební organismus: klon luminiscenčních bakterií *Vibrio fischeri* NRRL-B-11177

Test akutní toxicity na vodním členovci

Stanovení dle CH-62 dle ČSN EN ISO 6341 s využitím met. pokynu MŽP

Zkušební organismus: vodní korýš *Daphnia magna* Straus (*Cladocera*, *Crustacea*)

Test inhibice růstu na sladkovodní chlorokokální řase

Stanovení dle CH-63 dle ČSN EN ISO 8692 s využitím met. pokynu MŽP

Zkušební organismus: planktonní sladkovodní řasa *Desmodesmus subspicatus* Chodat (*Chlorococcales*, *Chlorophyta*, *Chlorophyceae*)

Test inhibice růstu kořene na salátu *Lactuca sativa*

Stanovení dle CH-64 dle ČSN EN ISO 11269-1 s využitím met. pokynu MŽP

Zkušební organismus: semena salátu *Lactuca sativa*

Výsledky testů se vyhodnocují pomocí počítačové techniky **GraphPad prism 5**, **LUMISsoft IV** Vyjadřování výsledků se provádí dle Vyhlášky č.387/2016 Sb. Příloha č.10 Tab.10.4.

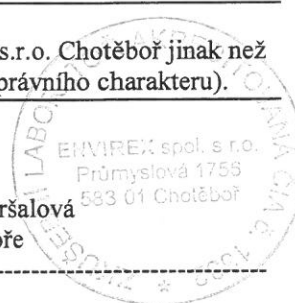
3. Prohlášení:

Tento protokol nesmí být reprodukován bez písemného souhlasu laboratoře ENVIREX s.r.o. Chotěboř jinak než celý. Výsledky se týkají pouze předmětu zkoušky a nenahrazují jiné dokumenty (např. správního charakteru).

Datum vydání protokolu: 10.02.21

Protokol schválil: Ing. Zuzana Vopršalová
vedoucí laboratoře

Toto je konec protokolu



Záznam z jednání

kontrolního dne k akci „**Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD**“ konané dne 2. 12. 2020 na MÚ ve Žďáře nad Sázavou.

Přítomni: dle přiložené prezenční listiny

Jednání svolal zhotovitel projektové dokumentace (dále PD) za účelem seznámení účastníků se stavem rozpracování projektu a ke konzultaci k jednotlivým technickým návrhům.

Na začátku jednání zhotovitel shrnul stávající stav rybníka a jeho nedostatky. Poté byla představena koncepce návrhu řešení formou celkové rekonstrukce rybníka včetně rozdělení do stavebních objektů. Následně bylo popsáno technické řešení a parametry jednotlivých objektů:

SO01 – Rekonstrukce hráze

Stávající hráz s nepravidelnou výškou koruny bude částečně odtěžena (koruna a návodní líc) a vyrovnána do pravidelného lichoběžníkového tvaru s kótou koruny 600 m n. m. Sklony líců hráze jsou navrženy ve sklonu 1:2. Na návodním lici je z důvodu zabránění břehové abrazi navrženo opevnění pohozem z lomového kamene opřené o zapuštěnou patku v patě svahu. Na opevnění bude částečně využit materiál ze stávajícího opevnění, které bude před odtěžením části návodního líce hráze odebráno. Navýšení hráze bude provedeno vhodnými zeminami z rozšíření zátopy. Vhodnost zemin prokázal IGP. V koruně hráze je navržena komunikace s vozovkou z mechanicky zpevněného kameniva (MZK). Při rekonstrukci hráze nebude vzdušní líc výrazně upravován, nedojde tak k zásahu do sousedního pozemku Hasičského záchranného sboru Vysočina (HZSV).

SO02 – Úprava dna a rozšíření zátopy

V rámci PD je navrženo zahloubení dna rybníka o cca 1 metr na kótu 596,30 m n. m. Dno bude dále tvarově upraveno a vyspádováno ke spodní výpusti ve sklonu 2%. Rozšíření zátopy směrem k plánovanému areálu ICE Industrial Services a. s. bylo zdůvodněno požadavkem na zvýšení transformační funkce rybníka. Tento požadavek vyplývá z předpokladu navýšení kulminačních odtoků po zaústění dešťových vod z nově budované Průmyslové zóny Jamská II a také z omezené kapacity navazujícího rybníka Velký Žďárský (Horní). Na základě předchozích konzultací s projektantem ICE je břeh navržen v terasovitém uspořádání o třech výškových úrovních. Hladina stálého nadržení je při zohlednění výškové úrovně již realizované dešťové kanalizace z průmyslové zóny Jamská II navržena na kótě 597,60 m n. m.

SO03 – Rekonstrukce spodní výpustí

Vzhledem k havarijnímu stavu stávajícího výpustního objektu je navržen nový objekt ve formě jednoduchého zdvojeného požeráku. Ten bude napojen na stávající odpadní potrubí DN400, které je zaústěno do dešťové kanalizace hasičského areálu. Kanalizace prochází pod areálem a pod silnicí na Jámy,

kde je zaústěna do příkopu podél komunikace. Příkop navazuje na stávající vodoteč v zahrádkářské kolonii. Potrubí spodní výpusti bude při výstavbě nového požeráku částečně odkryto a zkontrolováno. V případě známek poškození bude dle potřeby odstraněno a nahrazeno novým potrubím včetně obetonování. Hladina stálého nadržení bude udržována dvojitou dlužovou stěnou s jílovým těsněním. Stávající loviště bude zrušeno, stejně tak betonové schodiště vedle požeráku. Přístup na požerák bude po lávce.

SO04 – Návrh bezpečnostního (nouzového) přelivu

Absence bezpečnostního přelivu představuje riziko porušení hráze během přelití, proto je nově navržen nouzový přeliv na jižní straně rybníka. Jedná se o přeliv přímý, korunový ve tvaru lichoběžníku se šířkou ve dně 6 m a sklony svahů 1:2. Přelivná hrana je navržena na výškové úrovni 599,40 m n. n. Snížení hráze bude stabilizováno betonovým prahem a opevněno kamennou dlažbou do betonu. Vzhledem k trasám sítí technické infrastruktury (plynovod, elektřina) je pod přelivem navrženo rozebíratelné opevnění ve formě silničních panelů, v rozsahu od prahu přelivu po kraj chodníku podél silnice na Jámy (III/35421).

Vodohospodářské řešení prokázalo zachycení a transformaci návrhové povodně retenčním prostorem ovladatelným. Nouzový přeliv umožní krátkodobé přelití v případě výskytu extrémních přítoků do rybníka (s průměrnou dobou opakování větší než jednou za 100 let). Takto převedené přítoky budou odtékat přes chodník na silnici a dále do příkopu na druhé straně, který navazuje na stávající vodoteč v zahrádkářské kolonii. Jedná se o stejný příkop, do kterého je přes dešťovou kanalizaci areálu HZSV zaústěna i spodní výpust rybníka. Vzhledem ke konfiguraci terénu odtok nezasáhne do prostoru před hasičskou zbrojnicí.

Po takto přednesené koncepci návrhu byly účastníky jednání vzneseny a projednány následující připomínky:

- Na základě požadavku zástupců Odboru strategického rozvoje a investic bude zhotovitel kontaktovat společnost Profi Jihlava, spol. s r.o., která projektuje silniční propojku „Místní komunikace Jamská, Nákupní park, Žďár nad Sázavou“. Vzhledem k záměru vypouštění rybníku přes dešťovou kanalizaci a zřízení nouzového přelivu dojde k ovlivnění průtoků v příkopu podél silnice na Jámy, je tedy nutná koordinace obou projektů. V případě potřeby zhotovitel poskytne společnosti Profi Jihlava hydrologická data, zejména data o průtocích pro návrh propustků.
- Dle požadavku zástupců Odboru životního prostředí budou respektovány připomínky z dřívějších vyjádření k projektové dokumentaci rekonstrukce rybníka od Ing. Václava Nečase z roku 2016. Dále bylo dohodnuto, že z důvodu posílení rekreační a krajinnotvorné funkce nádrže bude na dalším kontrolním dni představena varianta opevnění koruny hráze zatravněním a to včetně porovnání nákladů obou variant. Zhotovitele vysvětlil přítomným, že možnost výsadby dřevin na hrázi (koruna nebo návodní či vzdušní líc) je nepřijatelná. Odporují tomu současné předpisy a normy. Uvedená výsadba by mohla ohrozit stabilitu hráze (návodního líce) nebo by mohla být příčinou zvýšených průsaků hrázi v důsledku kořenového systému. Pod hrází je násyp nad požární zbrojnicí, který by

mohl být průsaky narušen. Bude však ověřena možnost výsadby na západní straně rybníka pod hrázi ve zhruba dvoumetrovém pásu mezi oplocením hasičského areálu a patou hráze. Tento prostor se nachází již na pozemku hasičského areálu, návrh tedy bude respektovat vyjádření HZSV. Návrh doprovodné zeleně na východní straně rybníka je zpracováván projektantem areálu ICE.

- Z vyjádření o existenci sítí společnosti GasNet s r.o., které zhotovitel obdržel těsně před jednáním, vyplývá, že v pásu mezi oplocením hasičského areálu a patou hráze je plánována stavba středotlaké plynovodní přípojky. Z přiloženého zakresu je dokonce patrné, že trasa přípojky vede tělesem hráze, tj. na parcele města. Bylo domluveno, že zhotovitel tuto plánovanou trasu přípojky ověří a získá bližší informace o aktuální fázi projektu. V případě potvrzení, zakreslí přípojku do výkresové části dokumentace a zohlední ji v návrhu rekonstrukce hráze a v případném návrhu doprovodné zeleně (viz bod výše). Po jednání zhotovitel ověřil stejnou připomínku již v dokumentaci rekonstrukce rybníka z roku 2016, doplněnou o komentář autora Ing. Nečase, že se jedná o starou a neplatnou trasu, přičemž přípojka je již vedena v jiné trase na pozemku HZSV (za oplocením). Zpracovatel PD dále telefonicky kontaktoval zástupce společnosti NetGas, který upřesní skutečnou trasu.
- Po dohodě zhotovitele s paní Ing. Mgr. Lucií Radilovou bude projekt i nadále koordinován s projektantem areálu ICE. Komunikace v koruně hráze bude provedena v omezeném rozsahu (po nouzový přeliv). Zhotovitel dále zašle výkresy návrhu provedení břehů navazujících na areál ICE.
- Zhotovitel obdržel informaci od zástupců OŽP, že není možné uložit sedimenty a výkopové zeminy ze zahloubení a rozšíření rybníční zdrže na parcele č. 9063/3 v rámci akce „Terénní úprava Jamská II“, jak předpokládala dokumentace z roku 2016 od Ing. Nečase. Zhotovitel provede v projektové dokumentaci kalkulaci nákladů pro variantu trvalého uložení materiálu na nejbližší skládce zemin. Za objednatele PD paní místostarostka Mgr. Ludmila Řezníčková přislíbila ověření varianty uložení na zemědělské půdě včetně vytipování vhodných pozemků a předjednání s vlastníky. ...

Kromě výše uvedených připomínek byl účastníky jednání vyjádřen souhlas s navrhovanou koncepcí návrhu rekonstrukce rybníka Velký Posměch.

V Brně dne 4. 12. 2020


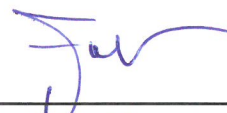
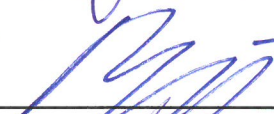


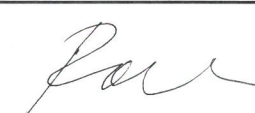
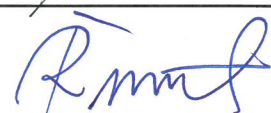

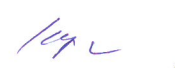
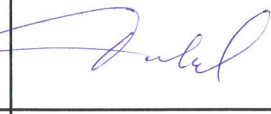


zaznamenal: Bc. Ondřej Špaček

PRESENČNÍ LISTINA

Název projektu: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

Místo konání:

Datum konání:

Organizace	Titul	Jméno a příjmení	Podpis
AGROPROJEKT PSO s.r.o.		ONDŘEV ŠPAČEK	
MĚÚ - SRI TREST		PETL TREST	
MA-ZNS		RÝUČA ZBYNEK	
TSKH - MĚÚ 22		JAROSLAV KADLEC	
MĚÚ - SRI JOURA		Adam JOURA	
KADLOVA/KA		KADLOVA TOMEŠ	
MĚÚ TO ŽDĚR N.S.		ŘEZNÍČKOVÁ	
MĚÚ TO ŽDĚR N.S.		PIRKOS	
MĚÚ - OZĚ		MAGDALENA MYNČOVÁ	
MĚÚ ŽR, ŽP		DOUBEL JAROSLAV	
MĚÚ ŽR, SRI		ZÁSTŘKOVÁ HARKETA	
AGROPROJEKT PSO		PETR DOUZAL	

Záznam z jednání

kontrolního dne k akci „**Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD**“ konané dne 18. 1. 2021 na MěÚ ve Žďáře nad Sázavou.

Přítomni: dle přiložené prezenční listiny

Jednání svolal zhotovitel projektové dokumentace (dále PD) za účelem dořešení problematiky ukládání přebytku zemin a sedimentu ze zátopy rybníka.

- Výkopová zemina ze dna zátopy a rozšíření zátopy bude v dokumentaci vedena jako vedlejší produkt dle §8 zák. 541/2020.
- Pro výkopovou zeminu budou doplněny rozborů podle konečného způsobu její likvidace.
- O způsobu a místě uložení výkopku a sedimentu bude rozhodnuto do 20.1.2021 a bude sděleno zadavatelem zpracovateli projektové dokumentace. TOTO
- Zástupce odpadové hospodářství stanoví potřebu hodnocení rizika pro ukládání zemin.
- Paní Ing. Radilová určí pozemky pro možné uložení výkopku na plánovanou plochu parku v lokalitě Klafar.
- Na této lokalitě by byly zeminy uloženy a do vytvořeny terénní úpravy.
- Za tímto účelem bude zadáno rozšíření stávající zakázky o vypracování projektové dokumentace pro územní řízení, včetně zajištění inženýrské činnosti, pro terénní úpravy v lokalitě Klafar.
- Stavební povolení na rekonstrukci rybníka bude vydáno až v případě nabytí právní moci územního rozhodnutí k terénním úpravám, v případě, že bude tato varianta zvolena.
- V případě, že nebude možné uložení výkopku a sedimentu na lokalitu Kafar, bude zemina odvezena na skládku, případně na povrch terénu k terénním úpravám v k.ú. Bohdalov, které jsou již povoleny.
- Způsob nakládání se zeminami a sedimenty, případně jinými odpady bude projednán nově podanou žádostí o souhrnné stanovisko. V žádosti bude upravena textová část dokumentace na základě vybraného způsobu likvidace odpadů (sedimenty a výkopová zemina), V CENĚ KONEČNÉ BILANCE.
- V případě ukládání sedimentu na pozemku ZPF bude podána zvlášť žádost o souhlas s uložením sedimentu na ZPF. Pozemky vhodné k uložení sedimentu a souhlas uživatele zajistí zadavatel do 21.1.2021.
- Na tělese hráze a v rámci rekonstrukce rybníka nebude navrhována výsadba.

- Zpracovatel dokumentace zašle do konce měsíce ledna 2021 nabídku na zpracování dokumentace terénních úprav a veškerých činností s tím spojených.

Vyřešení připomínek z předchozího kontrolního dne

- Zpracovatel dokumentace kontaktoval firmu Profi Jihlava, spol.s.r.o., která projektuje silniční propojku „Místní komunikace Jamská, Nákupní park, Žďár nad Sázavou“. Projekt místní komunikace počítá se současnou výustí z rybníka Velký Posměch, na kterou navazuje otevřený příkop a silniční rámová propust' 1000x1000mm. Tento profil je dostatečně kapacitní pro odtoky z rybníka.
- Byla zvoleno opevnění koruny zpevněnou cestou s MZK (mechanicky zpevněné kamenivo). Výsadby na hrázy odporují současným předpisům, mohla by být příčinou zvýšených průsaků. Stanovisko HZSV je také vylučuje.
- Společnosti GasNet s.r.o., byla zaslána projektová dokumentace. Společnost ve svém stanovisku upřesnila polohu sítí.
- Zhotovitel nadále koordinuje dokumentaci s projektantem ICE. Výsledkem byla skutečnost, že projekt ICE neumožní rozprostření přebytku výkopové zeminy. Proto bylo hledáno náhradní řešení, které bylo hlavním tématem kontrolního dne. Zpracovatel dokumentace má souhlas společnosti ICE se stavbou.
- Zhotovitel provedl kalkulaci nákladů pro variantu trvalého uložení materiálu na nejbližší skládce zemin. Místostarostka Mgr. Ludmila Řezníčková zajišťuje souhlas s uložením sedimentu na ZPF, o kterém se jednalo na tomto kontrolním dni.

V Brně dne 19. 1. 2021

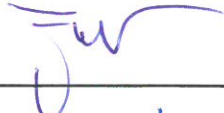




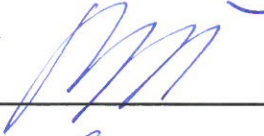
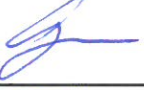
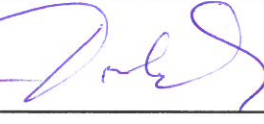


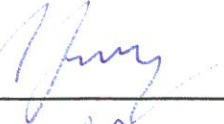
zaznamenal: Ing. Jiří Hermany

PRESENČNÍ LISTINA

Název projektu: Rekonstrukce rybníka Velký Posměch, Žďár nad Sázavou - PD

Místo konání: MěÚ Žďár n.S., zasedací místnost

Datum konání: 18.4.2021

Organizace	Titul	Jméno a příjmení	Podpis
MĚÚ - CR		PETR TUKA	
MĚÚ - SRI		MARKEŤA ZÁSTĚROVÁ	
ÚSOUV - ZR		ŠTEPÁNEK MILOSLAV	
MĚÚ ŽDĚR N.S.		ŘEZNÍČKOVÁ LUDMILA	
MĚÚ ŽDĚR N.S.		MARTINA MROKOS	
MA		ZBYNEK RYDVA	
MĚÚ - SRI		Adam Souza	
MĚÚ ŽR, ŽP		Jaroslav Douček	
Moz' ZR, ŽP		MAGDALENA MARCLOVÁ	
MĚÚ ŽR - OZP		HANA DADOUŘKOVÁ	
AGROPROJEKT PSD		JIRÍ HERMANN	
—————		PETR DOLEŽAL	