



MĚSTSKÝ ÚŘAD ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

ODBOR STAVEBNÍ

ŽIŽKOVÁ 227/1, 591 31 ŽĎÁR NAD SÁZAVOU

Toto rozhodnutí je vydáno
dne 27. 3. 2017 v moci

Žďár nad Sázavou

Č.j.: SÚ/154/17/Skr-3-Rozh

Spis. zn.: SÚ/154/17/Skr

JID: 16472/2017/MUZR

Vyřizuje: Jaroslava Skřivánková, Ing. Veronika Bartošová

E-mail: Jaroslava.Skrivankova@zdarns.cz

Telefon: 566 688 168

Žďár nad Sázavou, dne: 20.03.2017

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Dne 26.01.2017 podal žadatel/stavebník Město Žďár nad Sázavou (IČO - 295841), Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení pro stavbu: Veřejná infrastruktura dopravní a technická ve Žďáře nad Sázavou, ul. Kavánova a Mánesova ve Žďár nad Sázavou 7 na pozemcích: parcela katastru nemovitostí parcelní číslo 4669/50 (ostatní plocha), 4669/51 (ostatní plocha), 4669/52 (ostatní plocha), 4669/53 (ostatní plocha), 4669/54 (ostatní plocha), 4669/1 (ostatní plocha), 4669/76 (ostatní plocha), 4942 (zastavěná plocha a nádvoří), 4878 (zahrada), 4882 (zahrada), 4892 (zahrada) a 4951 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár.

I.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), podle § 94a, § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, vydává

územní rozhodnutí o umístění stavby

Obsah předmětného záměru/stavby:

Z důvodu nevyhovujících povrchů, značné nerovnosti a narušené množstvím překopů výstavbou inženýrských sítí vč. provedených připojek ke stávajícím rodinným domům je navržena rekonstrukce ulic Kavánova a Mánesova ve Žďáře nad Sázavou 7, která je rozdělena dle jednotlivých objektů, označených:

SO 01 REKONSTRUKCE ULICE KAVÁNOVA

SO 02 REKONSTRUKCE ULICE MÁNESOVA

SO 03 REKONSTRUKCE ULICE RABASOVA A KUBÍNOVA

SO 04 REKONSTRUKCE STŘEDOVÝCH CHODNÍKŮ

SO 05 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SO 01

Navržené úpravy (rekonstrukce) spočívají ve vybourání/odstranění stávajících zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 1130 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 280 m) v ulici Kavánova v délce cca 132 m. Nová konstrukce místní komunikace š. 4,75 m bude mít asfaltový kryt, 4 odstavné a pochůzné komunikační plochy

budou mít kryt z žulových kostek (3 stávající odstavné/pochůzné komunikační plochy + 1 nová odstavná/pochůzná komunikační plocha). Odvodnění povrchu je do uličních vpusť. Vybudování nové odstavné/pochůzné komunikační plochy si vyžadá přeložení kabelu NN v ulici Kavánova v délce cca 19,00 m do zeleného pásu.

SO 02

Navržené úpravy (rekonstrukce) spočívají ve vybourání/odstranění zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 1571 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 384 m) v ulici Mánesova v délce cca 176 m. Nová konstrukce místní komunikace š. 4,75 m bude mít asfaltový kryt, úprava 4 odstavných a pochůzných komunikačních ploch cca 645 m², kryt z žulových kostek. Odvodnění povrchu je do uličních vpusť.

SO 03

Stavební úpravy (rekonstrukce) ulice Rabasova a Kubínova spočívají ve vybourání/odstranění stávajících zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 280 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 49 m), provedení nové konstrukce vozovky š. 3,00 m – 3,60 m s krytem z betonové zámkové dlažby, a to dvou úseků o celkové délce cca 85 m. Odvodnění povrchu je do uličních vpusť.

SO 04

Z důvodu nevyhovujícího povrchu středových chodníků je navržena jejich celková rekonstrukce na ploše 455 m² s krytem ze zámkové dlažby. Po jejich vybourání/odstranění zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (370 m²) a uložených betonových obrubníků (cca 411 m). V koncové části trasy bude proveden nově chodník v délce 30,65 m. Jsou zde také navrženy dvě nově vydlážděné plochy určené k odpočinku pro umístění mobiliáře (lavička, koš na odpadky) s vysázením zeleně.

SO 05

Součástí předloženého záměru je provedení nově budovaného zemního kabelového rozvodu veřejného osvětlení (materiál Cu CYKY 4x10 mm², délka kabelů 1200 m, vč. stožárů a svítidel VO (20 ks) v části Žďár nad Sázavou 7 pro osvětlení komunikací v ulicích Kavánova a Mánesova (stožár VO č. 1, 5, 6 bude součástí další etapy rekonstrukce ul. Jamborova).

Stožáry VO jsou navrženy výšky 5 m (RAL 7043) s osazením LED svítidly (barva šedá 900) s regulovatelným předřadníkem na 50%. Pro osvětlení objektů SO 03 + SO 04 (VO v uličkách mezi zahrádkami) jsou navrženy stožáry výšky 3 m s osazením LED 18W svítidly (RAL 9006). Stožáry VO budou 2x žárově zinkovány a do výše 0,5 m nad terén opatřeny manžetou, bránící zvýšené mříže koroze v úrovni přechodu rizikových prostředí. Napájecí kabel VO bude v celé trase uložen v chrániče průměru 63 mm. Pod vozovkou, vjezdy, křížení inženýrských sítí s uložením do chrániček průměru 110 mm. Chránička s kabelem bude uložena do samostatného výkopu.

Po zprovoznění nového VO bude staré stávající VO odpojeno a demontováno.

Obsah záměru/stavby – tzn. jeho umístění dle zakreslení v situačním výkrese č. výkr. 01 v měř. 1:250, který je součástí předložené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí.

Pro umístění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích: parcela katastru nemovitosti parcelní číslo 4669/50 (ostatní plocha), 4669/51 (ostatní plocha), 4669/52 (ostatní plocha), 4669/53 (ostatní plocha), 4669/54 (ostatní plocha), 4669/1 (ostatní plocha), 4669/76 (ostatní plocha), 4942 (zastavěná plocha a nádvoří), 4878 (zahrada), 4882 (zahrada), 4892 (zahrada) a 4951 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár dle zakreslení v situačním výkrese č. výkr. 01 v měř. 1:250, který je součástí předložené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí, v němž je také zcela vyznačen rozsah a umístění navrhovaného záměru/stavby na výše uvedených pozemcích.
2. Pro uskutečnění navrhované stavby se jako stavební pozemky vymezují části pozemků parcela katastru nemovitosti parcelní číslo 4669/50 (ostatní plocha), 4669/51 (ostatní plocha), 4669/52 (ostatní plocha), 4669/53 (ostatní plocha), 4669/54 (ostatní plocha), 4669/1 (ostatní plocha), 4669/76 (ostatní plocha), 4942 (zastavěná plocha a nádvoří), 4878 (zahrada), 4882 (zahrada), 4892 (zahrada) a 4951 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár dle zakreslení v situačním výkrese č. výkr. 01 v měř. 1:250, který je součástí předložené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí.
3. Architektonické a urbanistické podmínky pro umístění navrhované stavby jsou dány charakterem stávajícího území s ohledem na funkční provázání se stávajícími stavbami, na maximální ochranu životního prostředí, na minimální zásahy do veřejných komunikací a minimalizaci střetů s jinými stavbami – jedná se o stavbu veřejné infrastruktury (dopravní + technická) v rozsahu projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí. Stavba řeší úpravy stávajícího stavu (rekonstrukce ulice Kavánova, Mánesova, Rabasova a Kubínová, rekonstrukce středových chodníků a veřejného

osvětlení). Poloha vychází z poměrů a omezení daných místními podmínkami (poloha místní komunikace, pozemkové uspořádání, zajištění odvodnění, veřejné osvětlení atd.). Kompozice tvarového řešení, materiálové a barevné řešení není s ohledem na charakter stavby a její rozsah nutné řešit. Z hlediska materiálového řešení je stavba navržena ze standardních materiálů – betonové obrubníky, asfaltové kryty a kryty z betonové (zámkové) dlažby, apod. Součástí prací jsou nezbytné zemní práce, vegetační úpravy (zatravnění) v okolí stavby a úpravy navazujících sjezdů.

4. Stavba bude napojena:

Dopravní infrastruktura:

- na stávající dopravní infrastrukturu v předmětné části obce Žďár nad Sázavou 7 – beze změn.

Technická infrastruktura:

- na stávající veřejnou technickou infrastrukturu – beze změn.

5. Městský úřad Žďár nad Sázavou, stavební odbor současně tímto žadatele upozorňuje, že:

- dle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bodu 5. stavebního zákona – podzemní a nadzemní vedení přenosové nebo distribuční soustavy elektřiny včetně opěrných bodů a systémů měřicí, ochranné, řídící, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky, s výjimkou budov (tzv., tedy i výše popsané provedení přeložení kabelu NN v ulici Kavánova, jež je součástí objektu SO 01 nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení).

Dokončenou stavbu (přeložení kabelu NN), popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze dle ustanovení § 119 stavebního zákona užívat na základě kolaudačního souhlasu, který vydá podle § 122 stavebního zákona stavební úřad. Stavebník zajistí, aby byly před započetím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník dle § 18i odst. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb., podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního rádu podává na předepsaném formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 12 této vyhlášky (k žádosti se připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 12 k této vyhlášce).

K žádosti (popřípadě k provedení závěrečné kontrolní prohlídky stavby) je žadatel povinen připravit zejména:

- a) Dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby u staveb technické infrastruktury
- b) Doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce;
- c) Doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy;
- d) Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona) a další doklady stanovené v podmínkách stavebního povolení;
- e) Dokumentaci skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci);
- f) Plná moc v případě zastupování stavebníka, není-li udělena plná moc pro více řízení, popřípadě plná moc do protokolu;
- g) Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby, pokud jsou zvláštním právním předpisem pro užívání stavby vyžadována;

II.

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební, jako stavební úřad příslušný dle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním rádu, ve znění pozdějších předpisů (dalej jen "stavební zákon") a jako příslušný speciální stavební úřad podle § 15 stavebního zákona a podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, podle § 94a a § 115 stavebního zákona a § 13a vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního rádu, ve znění pozdějších předpisů,

p o v o l u j e

stavbu:

Veřejná infrastruktura dopravní a technická ve Žďáře nad Sázavou, ul. Kavánova a Mánesova ve Žďár nad Sázavou 7 na pozemcích: parcela katastru nemovitostí parcelní číslo 4669/50 (ostatní

plocha), 4669/51 (ostatní plocha), 4669/52 (ostatní plocha), 4669/53 (ostatní plocha), 4669/54 (ostatní plocha), 4669/1 (ostatní plocha), 4669/76 (ostatní plocha), 4942 (zastavěná plocha a nádvoří), 4878 (zahrada), 4882 (zahrada), 4892 (zahrada) a 4951 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár, v rozsahu projektové dokumentace, ověřené při stavebním řízení, ze které vyplývají hlavní technické detaily provedení a umístění stavby, členění na objekty, užívání jednotlivých prostor, ale i rozsah záboru staveniště, organizace výstavby, splnění požadavků daných zvláštními předpisy, atd.

Obsah předmětného záměru/stavby:

Z důvodu nevyhovujících povrchů, značné nerovnosti a narušené množstvím překopů výstavbou inženýrských sítí vč. provedených připojek ke stávajícím rodinným domům je navržena rekonstrukce ulic Kavánova a Mánesova ve Žďáře nad Sázavou 7, která je rozdělena dle jednotlivých objektů, označených:

SO 01 REKONSTRUKCE ULICE KAVÁNOVA

SO 02 REKONSTRUKCE ULICE MÁNESOVA

SO 03 REKONSTRUKCE ULICE RABASOVA A KUBÍNOVA

SO 04 REKONSTRUKCE STŘEDOVÝCH CHODNÍKŮ

SO 05 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SO 01

Navržené úpravy (rekonstrukce) spočívají ve vybourání/odstranění stávajících zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 1130 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 280 m) v ulici Kavánova v délce cca 132 m. Nová konstrukce místní komunikace š. 4,75 m bude mít asfaltový kryt, 4 odstavné a pochůzné komunikační plochy budou mít kryt z žulových kostek (3 stávající odstavné/pochůzné komunikační plochy + 1 nová odstavná/pochůzna komunikační plocha). Odvodnění povrchu je do uličních vpuště.

SO 02

Navržené úpravy (rekonstrukce) spočívají ve vybourání/odstranění zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 1571 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 384 m) v ulici Mánesova v délce cca 176 m. Nová konstrukce místní komunikace š. 4,75 m bude mít asfaltový kryt, úprava 4 odstavných a pochůzných komunikačních ploch cca 645 m², kryt z žulových kostek. Odvodnění povrchu je do uličních vpuště.

SO 03

Stavební úpravy (rekonstrukce) ulice Rabasova a Kubínova spočívají ve vybourání/odstranění stávajících zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (cca 280 m²) a stávajících betonových obrubníků (cca 49 m), provedení nové konstrukce vozovky š. 3,00 m – 3,60 m s krytem z betonové zámkové dlažby, a to dvou úseků o celkové délce cca 85 m. Odvodnění povrchu je do uličních vpuště.

SO 04

Z důvodu nevyhovujícího povrchu středových chodníků je navržena jejich celková rekonstrukce na ploše 455 m² s krytem ze zámkové dlažby. Po jejich vybourání/odstranění zpevněných povrchů s asfaltovým krytem (370 m²) a uložených betonových obrubníků (cca 411 m). V koncové části trasy bude proveden nově chodník v délce 30,65 m. Jsou zde také navrženy dvě nově vydlážděné plochy určené k odpočinku pro umístění mobiliáře (lavička, koš na odpadky) s vysázením zeleně.

SO 05

Součástí předloženého záměru je provedení nově budovaného zemního kabelového rozvodu veřejného osvětlení (materiál Cu CYKY 4x10 mm², délka kabelů 1200 m, vč. stožárů a svítidel VO (20 ks) v části Žďár nad Sázavou 7 pro osvětlení komunikací v ulicích Kavánova a Mánesova (stožár VO č. 1, 5, 6 bude součástí další etapy rekonstrukce ul. Jamborova).

Stožáry VO jsou navrženy výšky 5 m (RAL 7043) s osazením LED svítidly (barva šedá 900) s regulačním předřadníkem na 50%. Pro osvětlení objektů SO 03 + SO 04 (VO v uličkách mezi zahrádkami) jsou navrženy stožáry výšky 3 m s osazením LED 18W svítidly (RAL 9006). Stožáry VO budou 2x žárově zinkovány a do výše 0,5 m nad terén opatřeny manžetou, bráncí zvýšené míře koroze v úrovni přechodu rizikových prostředí. Napájecí kabel VO bude v celé trase uložen v chráničce průměru 63 mm. Pod vozovkou, vjezdy, křížení inženýrských sítí s uložením do chrániček průměru 110 mm. Chránička s kabelem bude uložena do samostatného výkopu.

Po zprovoznění nového VO bude staré stávající VO odpojeno a demontováno.

Obsah záměru/stavby – tzn. jeho umístění dle zakreslení v situačním výkresu č. výkr. 01 v měř. 1:250, který je součástí předložené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval autorizovaný inženýr pro dopravní stavby Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí. Případné změny musí být předem projednány a povoleny dle ustanovení § 118 stavebního zákona.

2. Při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů), upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb, a ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (ve znění pozdějších předpisů) a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem a předpisů na stavbu se vztahujících.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy, týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., tj. zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích) a dbát o ochranu zdraví a života osob na staveništi.
4. Zhotovitel stavby je povinen podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky, materiály a konstrukce, které odpovídají požadavkům daným v citovaném ustanovení.
5. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb. (ve znění pozdějších předpisů) a bude organizováno v rozsahu dle projektové dokumentace ověřené stavebním úřadem. Před zahájením stavby je dle § 152 stavebního zákona stavebník povinen umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby (rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku). Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy, aby údaje na něm uvedené zůstaly čitelné, a stavebník je povinen jej ponechat na místě stavby až do dokončení stavby. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hlučnost by přesahovala 50 dB, nebudou proto prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno předem požádat o souhlas jejího příslušného vlastníka a správce. Rovněž tak případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky. Po celou dobu výstavby předmětné stavby bude také staveniště (v celém rozsahu) zajištěno proti vniknutí nepovolaných osob.
6. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou v souladu s podmínkami stavebního povolení. Jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury, stavebník dle ustanovení § 121 stavebního zákona předloží stavebnímu úřadu spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu mj. dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby a pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitostí nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník též geometrický plán, případně pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník rovněž doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce.
7. Před započetím zemních prací je nutné požádat vlastníky anebo správce stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou o vytýčení tras jejich stávajících podzemních vedení na místě samém. Následně stanovené podmínky jednotlivými vlastníky anebo správci stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury pak musí být respektovány. Zahájení zemních prací oznámí stavebník (zhotovitel stavby) vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a vlastníkům pozemků a staveb, dotčených shora uvedenou stavbou, nejméně 15 dnů předem.
8. V rámci stavby, které se budou týkat jejího užívání osobami s omezenou schopností pohybu a orientace budou provedeny v souladu vyhláškou č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb včetně její přílohy a ČSN 736110 Projektování místních komunikací, zejména napojení chodníků ul. Rabasovy a Kubínovy na nově řešené úpravy komunikace musí být řešeno z důvodu změny dopravního režimu umístěním varovného pásu š. 0,4 m v celé šířce chodníků. Výškový rozdíl musí být do 20 mm.
9. Na stavbě nebo na staveništi musí být k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady, týkající se prováděné stavby nebo její změny (popř. jejich kopie); při provádění stavby vyžadující stavební povolení nebo ohlášení stavebnímu úřadu musí být dle § 157 stavebního zákona veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.
10. Stavba bude napojena:
Dopravní infrastruktura:
 - na stávající dopravní infrastrukturu v předmětné části obce Žďár nad Sázavou 7 – beze změn.Technická infrastruktura:
 - na stávající veřejnou technickou infrastrukturu – beze změn.

11. Při provádění stavby budou respektovány podmínky a požadavky dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, uvedené ve stanoviscích, vyjádřeních, souhlasech,...apod. – a to:

v souhrnném vyjádření Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 20.10.2016 pod č. j. ŽP/1841/16/PV (výnatek):

Odpadové hospodářství:

Na základě ustanovení § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o vodách a o změně některých dalších zákonů v platném znění vydáváme toto vyjádření:

1. Souhlasíme se způsobem nakládání s odpady, který je uveden v projektové dokumentaci – Průvodní zpráva – kapitola 12.
2. Požadujeme předložit odboru ŽP – MěÚ Žďár nad sázavou kopie dokladů o zákonnému využití nebo odstranění vzniklých odpadů současně s podáním žádosti stavebnímu úřadu o vydání kolaudacního souhlasu, případně při oznámení o užívání stavby. Z dokladů musí být patrnou, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO oprávněné osoby) a datum předání odpadu.

Ochrana ovzduší:

Upozorňujeme, že je třeba při stavební činnosti minimalizovat prašnost vhodným technickým opatřením (zkrápění, čištění komunikací znečištěných stavbou, ...).

v závazném stanovisku Městského úřadu Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 02.11.2016 pod č.j.: OD/1675/16/LK (výnatek):

Pro realizaci stanovuje následující podmínky:

1. Během prací nesmí být na komunikacích a jejich součástech skladován žádný materiál, komunikace nesmí být poškozována a znečištěována. Nesmí dojít k ohrožení bezpečnosti silničního provozu.
2. Přechodné dopravní značení a zařízení (během prací) je možné osadit až po vydání samostatného přípisu "Stanovení přechodné úpravy na pozemních komunikacích" vydaného naším odborem na základě žádosti investora. Součástí žádosti bude situace zpracovaná projektantem se zakreslením dopravního značení navrženého v souladu se zákonem č. 361/2000 Sb., vyhlášky č. 30/2001 Sb. a Technických podmínek.
3. Při realizaci uvedeného projektu nutno dodržet ČSN 73 6102 Projektování křižovatek na silničních komunikacích (listopad 2007) – v rozhledových trojúhelnících křižovatek nebuduž žádné překážky, které norma nepřipouští.

ve stanovisku Policie ČR Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 21.10.2016 pod č.j. KRPJ-113171-1/ČJ-2016-161406 (výnatek):

1. *Připojení komunikací (křižovatky), připojení sousedních pozemků (samostatný sjezd) a připojení parkovacích stání na pozemní komunikaci v rámci akce „Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ul. Kavánova a Mánesova“*

Závazné stanovisko:

(ve smyslu § 10 odst. 4. písm. a), b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích)

K připojení místních komunikací (křižovatky), připojení sousedního pozemku (samostatný sjezd) a připojení parkovacích stání na místní komunikaci v rámci akce „Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ul. Kavánova a Mánesova“ sdělujeme, že s umístěním předmětných připojení dle předložené dokumentace souhlasíme.

Předmětná připojení byla posuzována zejména z hlediska následujících podmínek, které je v rámci realizace, pro každé jednotlivé připojení, nutno dodržet.

Podmínky:

- parametry každého připojení - křižovatky, musí zajistit bezpečný a plynulý pohyb směrodatného vozidla,
- šířka každého připojení - sjezdu, musí umožňovat vozidlům plynulé odbočení z komunikace a výjezd na ní,
- podélníký sklon sjezdu bude max. 8 %,

- každé připojení (křížovatky, sjezdy) musí disponovat dostatečnými rozhledovými poměry (úprava zeleně, odstranění stromů, úprava terénu apod.) a v rozhledu nesmí být žádné překážky, a to včetně oplocení a vjezdové brány/vrat, které by tvořily překážku ve smyslu příslušné ČSN,
- rozhledové poměry sjezdů musí být v souladu s ČSN 736110 (Projektování místních komunikací),
- rozhledové poměry křížovatek musí být v souladu s ČSN 736102 (Projektování křížovatek na pozemních komunikacích),
- rozhledové poměry a parametry parkovacích stání musí splňovat podmínky ve smyslu ČSN 73 6056 (Odstavné a parkovací plochy silničních vozidel),
- způsobilost připojení ve smyslu výše uvedených podmínek, je třeba zachovat a udržovat po celou dobu jejich existence,

2. Místní úprava DZ v rámci akce „Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ul. Kavánova a Mánesova“

Stanovisko:

(ve smyslu § 77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích)
Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, za předpokladu souladu s podmínkami pod bodem 1. tohoto dokumentu, souhlasí s Vámi předloženým a námi upraveným návrhem místní úpravy dle předložené žádosti a situace DZ.

Pro provedení a umístění dopravního značení požadujeme soulad s platnými právními a technickými předpisy.

3. „Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ul. Kavánova a Mánesova“ – projektová dokumentace

Stanovisko:

(ve smyslu zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu)

Policie ČR, Dopravní inspektorát Žďár nad Sázavou, za předpokladu souladu s podmínkami pod bodem 1. a 2. tohoto dokumentu, souhlasí s předloženou PD předmětné stavby pro územní a stavební řízení (územní rozhodnutí a stavební povolení).

ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. a podmírkách práce v jeho blízkosti ze dne 26.10.2016 pod zn. P11356-16146046 (výnatek):

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází:

Podzemní vedení VN

Distribuční trafostanice VN/NN

Podzemní vedení NN

Ke stavbě a činnostem v ochranných pásmech (dále jen OP) nadzemního vedení, podzemního vedení nebo elektrických stanic je investor povinen zajistit si písemný souhlas ve smyslu § 46 odst. 11 zákona č. 458/2000 Sb., o podmírkách podnikání a výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

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 rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovídat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. 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 provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 54514-3692 email: libor.zeleny@eon.cz.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.

5. Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
6. Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
7. Přizvání zástupce ECZR 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. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN Regionální správa, Jan Novotný,
tel.: 566655702, email: jan.novotny@eon.cz

ve stanoviskem ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. ze dne 27.10.2016 pod zn. J13953-16147109 (výňatek):

ECZR jako zástupce ECD souhlasí s provedením výše uvedené akce v OP zařízení distribuční soustavy při splnění těchto podmínek:

Před zahájením stavby nových parkovišť a zpevněných ploch bude provedena přeložka podzemního kabelového vedení NN, dle podmínek zák. č. 458/2000 Sb., § 47 nákladem vyvolatele. V dostatečném předstihu je nutné, aby investor stavby požádal o provedení přeložky a zaslání návrhu smlouvy o přeložce.

Dále nutno respektovat následující:

- 1) V OP nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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 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 tras vedení pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- 3) Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasu 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, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Libor Zelený, tel.: 54514-3692, email: libor.zeleny@eon.cz
- 4) Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu 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 ECZR. 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 ECZR 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.

9) Po dokončení stavby připomínáme, že je dále zakázáno:

 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat 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 přejezdět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.

10)V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmírkách práce v jeho blízkosti ze dne 26.10.2016.

11)Veškerá stavební činnost v OP podzemního stanice VN/NN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.

12)Veškeré výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem.

Kontakty správců zařízení:

VN+NN Regionální správa, Jan Novotný,
 tel.: 566655702, email: jan.novotny@eon.cz

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

ve stanovisku GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno ze dne 07.11.2016 pod zn. 5001394963 (výnátek):

V zájmovém území se v současné době nachází NTL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě GasNet, s.r.o.

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, vpusť, dopravní značky, sloupy 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!

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 NTL plynovodů a přípojek.

- Po odstranění konstrukce chodníku a vozovky v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v chodníku a vozovce před mechanickým poškozením při pojízdění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
 - Požadujeme zachovat stávající niveletu chodníku a vozovky (nad plynovodem). Parkovací stání doporučujeme provést ze zámkové dlažby.
 - Pokud při rekonstrukci chodníků a komunikace bude zjištěno, že některé plynovody nebo přípojky budou mít vůči nové niveletě krytí menší jak 80 cm, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynárenského zařízení na náklady investora.
 - Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.
 - Po odtěžení stávající konstrukce chodníků a vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.

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.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních připojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení 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.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních připojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- 5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- 6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného náradí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových náradí.
- 7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- 8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- 9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- 10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních připojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plynovodní připojky zasypány. V případě, že nebude dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních připojek, během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními připojkami.
- 11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

- 12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních připojek.
 - 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 15) Bude zachována hloubka uložení plynáren. zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - 16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
- Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

ve vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 17.10.2016 pod č.j. 733564/16 (výnatek):

...Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK a není v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

1) Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto Vyjádření, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. o tom, zda toto Vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečnosti rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.

- 2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- 3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba pouze pro případ, že
 - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v přiloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
 - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásmo SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s., k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě – Pavel Markus, e-mail: pavel.markus@cetin.cz (dále jen POS).
- 4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- 5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvou o realizaci překládky SEK.

- 6) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.
- 7) Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšířovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k Vyjádření lze kontaktovat společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. na asistenční lince 14 111.

Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoli činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činnosti se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoli činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí nepoužívat mechanizačních prostředků a nevhodného náradí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinnosti.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetím zemních prací či jakékoli jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s..
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizaci, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikaci, parkoviště, vjezdů aj.).
11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/n manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 538 503 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 468 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK, prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. bezpečné odpojení SEK.
2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omtice i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít k ohrožení či omezení SEK, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinacní atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektronických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti O2 Czech Republic a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to

včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.
6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmeny zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnémi předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v hloubce menší jak 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší jak 1 m.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonováním).
5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:
 - pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
 - do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
 - neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
 - předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovni kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací (VSEK) ze dne 03.01.2017 pod zn. 733654/16-POS stanovené k ochraně veřejné sítě elektronických komunikací ve správě společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. k č.j. 733564/16

Tyto podmínky jsou vydány v návaznosti na "Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací" vydaného střediskem Administrace a dokumentace sítě, pod č.j.: 733564/16 a jsou jeho nedílnou součástí.

Název akce: Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ulice Kavánova a Mánesova

Stavebník Město Žďár nad Sázavou

Řešení střetu:

Stávající VSEK je nutné pod zpevněnou plochou v ul. Rabasova uložit do betonových žlabů s min. krytím 0,6 m. V případě nedostatečné hloubky je nutné VSEK zahloubit. Obrubníky včetně betonového základu musí být podélne umístěny mimo trasu tel. kabelů.
Další podmínky viz. vyjádření o existenci VSEK č.j. 733564/16.

ve vyjádření společnosti Vodárenská akciová společnost, a. s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 09.11.2016 pod č.j.: ZR/4712/2016-Še (výňatek):

Vyjádření VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s., divize Žďár nad Sázavou (dále jen VAS) k projektové dokumentaci k územnímu a stavebnímu řízení na akci: „Žďár nad Sázavou - rekonstrukce Kavánova a Mánesova“, k. ú. Město Žďár

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

Předložená projektová dokumentace zpracovaná projektantem, Ing. Martinem Pohankou, zakázkové číslo 149/16 (datum 06/2016) řeší tyto stavební objekty:

- SO 01 Rekonstrukce ulice Kavánova
- SO 02 Rekonstrukce ulice Mánesova
- SO 03 Rekonstrukce ulice Rabasova a Kubínova
- SO 04 Rekonstrukce středových chodníků
- SO 05 Veřejné osvětlení

(dále jen stavba).

1. Vyjádření k technickému řešení projektu

S navrženým řešením v rozsahu dle předložené projektové dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení VAS

Souhlasí za předpokladu dodržení níže uvedených podmínek VAS k realizaci stavby.

VAS upozorňuje, že v souladu s ustanovením § 159 odst. (1) - (3) zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění projektant odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a následně i bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.

2. Vyjádření k realizaci stavby a uvedení stavby do provozu

2.1. Minimálně 30 dní před zahájením stavby, nejdéle však při předání staveniště, požadujeme přizvat:

- Mistra provozu vodovodů Žďár nad Sázavou, pana Šanderu (telefon: 566 651 106, 724 128 879)
- mistra provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou, pana Macka (telefon: 566 620 888, 602 459 950),

kteří zajistí:

- případnou výměnu nevyhovujících ovládacích prvků na vodovodu ve správě VAS (jedná se o hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních připojek a poklopy armaturních šachet)
- případnou dodávku nových kanalizačních poklopů (náhrada za stávající nevyhovující na nerekonstruované kanalizaci) zhотовiteli stavby, který je na náklady výše uvedeného investora zabuduje do opravované / rekonstruované komunikace.

VAS upozorňuje, že s výše uvedenými pracovníky VAS musí být v předstihu projednán i způsob provedení osazení ovládacích prvků vodovodu a kanalizace do nové niveletv upraveného terénu.

2.2. Před zahájením realizace stavby požadujeme nejprve provést vytyčení trasy vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních připojek.

Vytyčení vodovodu ve správě VAS Vám na objednávku zajistí útvar dispečinku VAS (telefon: 566 651 159, 724 102 777), vytyčení kanalizace ve správě VAS Vám na objednávku zajistí mistr provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou, pan Macek.

Za vytyčení vodovodních a kanalizačních připojek nacházejících se v zájmovém území stavby je v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 3, odst. (3) v platném znění zodpovědný jejich majitel - majitel pozemku či stavby připojených na vodovod a kanalizaci, neprokáže-li se opak.

2.3. V rámci realizace stavby požadujeme respektovat ochranné pásmo:

- vodovodu ve správě VAS v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění -1,5 m
- kanalizace ve správě VAS v souladu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (3) v platném znění -1,5 až 2,5 m (dle DN a hloubky uložení potrubí kanalizační stoky)
- vodovodních připojek v souladu s ČSN 75 5411, článek 4.4 - 1,5 m
- kanalizačních připojek v souladu s ČSN 75 6101, článek 6.1.13 - 0,75 m.

VAS souhlasí s případným umístěním stavby (uličních vpustí, stožárů veřejného osvětlení, světlého dopravního značení) v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vodovodních a kanalizačních připojek za těchto podmínek:

- minimální vzdálenost vnějšího lince navržené stavby (konstrukce uliční vpusti) od vnějšího lince vytyčeného potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vytyčeného potrubí vodovodních a kanalizačních připojek požaduje VAS minimálně 0,6 m
- minimální vzdálenost vnějšího lince navržené stavby (základové patky stožáru VO a základové patky světlého dopravního značení) od vnějšího lince vytyčeného potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS včetně vytyčeného potrubí vodovodních a kanalizačních připojek požaduje VAS minimálně 1,0 m. Stavba (základová patka stožáru VO) musí být uložena minimálně 0,2 m pod úrovní uložení vytyčeného potrubí vodovodu a kanalizace ve správě VAS, vytyčeného potrubí vodovodních a kanalizačních připojek

- 2.4. Křížení inženýrských sítí s vodovodem a kanalizací ve správě VAS, s vodovodními a kanalizačními připojkami musí být pod úhlem v rozmezí 90 - 60° při respektování minimální světlé vzdálenosti v souladu s ČSN 73 6005. Zemní kabelové rozvody musí být uloženy do chráničky.
- 2.5. V zájmovém území stavby nesmí být po ukončení stavby v ochranném pásmu vodovodu a kanalizace ve správě VAS a připojek provedeny terénní úpravy, při nichž by došlo ke snížení a navýšení terénu nad vodovodem a kanalizací ve správě VAS a připojkami v rozporu se zákonem č. 274/2001 Sb. § 23, odst. (5), písmeno d) v platném znění, v rozporu s ČSN 75 5401, sČSN 75 5411, sČSN 75 6101 a s ČSN 73 6005.

Poklopy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS (hydranty, šoupata, uzávěry vodovodních připojek, armaturní šachty na vodovodu a kanalizační šachty) musí být osazeny do nové nivelety upraveného terénu a musí být trvale volně přístupné. Navržené obrubníky musí být umístěny mimo ovládací prvky vodovodu a kanalizace ve správě VAS.

Požadavky VAS na úpravy kanalizačních šachet při rekonstrukci vozovek

- Při rekonstrukcích vozovek a zpevněných ploch, pokud dojde ke změně nivelety plochy, je investor povinen upravit niveletu poklopů. Způsob stavebního provedení je povinen odsouhlasit s provozovatelem kanalizace.
- Šachta musí být vodotěsná. Prefabrikáty musí být vyrobeny z hutných vodostavěbních pohledových betonů tř. min. C 40/50, XA1, XF4.
- Vstupní komín šachet musí být zhotoven z rovných železobetonových stokových skruží DN 1000 mm, tloušťka stěny 120 mm. Ve skružích musí být zabudovaná stupadla s PE povlakem. Spoje jednotlivých dílů musí být provedeny na polodrážku a musí být těsněny chlopňovým pryžovým profilem nasazeným na špiči dílce. Při montáži se na těsnění rovnoramenně nanese souvislá vrstva schváleného kluzného prostředku (např. DS GLEITMITTEL B05, neředěné mazlavé mýdlo apod.). Je zakázáno použití tuků a olejů. Po montáži šachtových dílců je nutné provést zatmelení manipulačních úchytů vodotěsným tmellem na bázi cementu (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.)
- Na rovné skružě je nasazena kónická skruž. Pro vstup do šachty je v kónické skruži umístěno jedno kapsové stupadlo.
- Pro vyrovnání nivelety se použijí vyrovnávací betonové prstence DN 625 v max. počtu 2 ks do max. výšky 240 mm. Nad tuto výšku se požaduje použít vždy díl šachty DN 1000/250 mm. Vzájemné spojení prstenců, spojení prstence s přechodovou deskou či přechodovou skruží a vyrovnání poklopů do nivelety terénu se provádí pomocí speciálních malt či tmelů (ERGELIT, IZOLSAN, PCI Polyfix, apod.) s minimální pevností 45 MPa a minimální tloušťkou vrstvy 20 mm. Tmel se v dostatečné vrstvě rovnoramenně nanese na spodní část. Po nasazení horní části dojde k vytlačení hmoty, která se odstraní a zahladí.
- V silnicích se stříkaným asfaltem a v místních komunikacích se použije kruhový poklop celolitinový z tvárné litiny s rámem litinobetonovým výšky 160 mm. Víko poklopů bez odvětrání s logem SVK Žďársko třídy D400 o průměru 600 mm s bezpečnostní aretací víka při otevření

v 90 ° proti samovolnému uzavření. Víko poklopku musí mít zajištění proti otevření minimálně 2 pružnými prvky, tak, aby systém působil vycentrovaně (tj. i na nájezdové straně poklopku). Zajištění proti krádeži provedeno nerozebíratelným spojením víka s rámem. Tlumící vložka mezi rámem a víkem poklopku musí být z vhodného materiálu odolného vůči olejovým a rozmrazovacím látkám (vložka nesmí být z plastových a kompozitových materiálů). Konstrukce vložky musí zajišťovat tlumení vertikálního i horizontálního pohybu víka (tvar „L“). Na spojení poklopku s vyrovávacím prstencem nebo s kónusem použít alespoň 2 cm vrstvu speciální malty s pevností min. 45 MPa. Přípustná tolerance usazení poklopku v komunikacích je +0 mm až -5 mm podle normy.

2.6. Ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek požadujeme přizvat:

- vodovod ve správě VAS a vodovodní přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu vodovodů Žďár nad Sázavou, p. Šanderu
- kanalizace ve správě VAS a kanalizační přípojky (na veřejném prostranství) - mistra provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou, p. Macka.

O vlastních kontrolách musí být sepsány zápisy - příloha č. 1.1. a 1.2. VAS požaduje, aby na příloze č. 1.2. byl uveden i datum předání a převzetí stavby a záruční doba na stavbu z důvodu kontroly nivelety osazení poklopku šachet ve správě VAS před ukončením záruční doby stavby komunikace.

2.7. K provedení odbočení pro kanalizační přípojky k navrhovaným či rekonstruovaným uličním a líniovým vpustím (navrtání na stávající stoky jednotné kanalizace, které jsou ve správě VAS, v úseku mezi kanalizačními šachtami, popřípadě do koncové kanalizační šachty) má výhradní právo VAS. Tyto práce Vám na objednávku a na základě smluvního vztahu s VAS zajistí pracovníci provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou, kontaktní osoba - pan Macek.

2.8. Montážní práce kanalizačních přípojek k navrhovaných či rekonstruovaným uličním a líniovým vpustím výše uvedené stavby VAS nezajišťuje. Z těchto důvodů požadujeme přizvat mistra provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou, pana Macka (upozorňujeme, že výzva musí být hlášena mistrovi minimálně 2 pracovní dny dopředu):

- ke kontrole provedených podtypů potrubí, montáži, těsností kanalizačních přípojek a ke kontrole odpojení rušených kanalizačních přípojek (v místě jejich napojení na stávající stoku jednotné kanalizace ve správě VAS zabetonováním). O této kontrole bude sepsán zápis s uvedením všech závad viz formulář č. 2.1. - tato příloha slouží i jako potvrzení mistra provozu kanalizací a ČOV Žďár nad Sázavou o odstranění závad.

VAS upozorňuje:

- materiál kanalizačních přípojek požaduje VAS z PVC či PP DN 150 SN 10,
- do jednotné kanalizace ve správě VAS nesmí být zaústěny žádné drenáže a trativody,
- navržené a rekonstruované uliční a líniové vpusti musí být vybaveny sifonem a zápacíhou uzávěrkou.

3.9. Případné škody na zařízení ve správě VAS způsobené stavbou „Žďár nad Sázavou - rekonstrukce Kavánova a Mánesova“ hradí investor. Případné přeložky zařízení ve správě VAS vyvolané stavbou „Žďár nad Sázavou - rekonstrukce Kavánova a Mánesova“ hradí dle zákona č. 274/2001 Sb. § 24 v platném znění investor.

3.10. Kladné stanovisko VAS k vydání kolaudačního souhlasu na předmětnou stavbu popřípadě kladné stanovisko pro uvedení předmětné stavby do užívání vyhotoví VAS až po předložení dokladů uvedených v bodě 2.6. a 2.8. a dále po předložení níže uvedeného geodetického zaměření stavby.

Doklady uvedené v bodě č. 2.10. prosím předávejte:

- osobně na VAS v úředních dnech (pondělí od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 15:00 hod, středa od 7:00 až 11:00 hod, 12:00 až 17:00 hod) - Ing. Jiřímu Šemrincovi
- osobně na VAS mimo úřední dny na podatelnu VAS - dveře č. 18
- zasláním elektronicky na e-mailovou adresu: semrinec@vasrz.cz
- zasláním na adresu - VAS, Studentská 1133, 591 21 Žďár nad Sázavou

3. Vyjádření pro stavební úřad k vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení
S vydáním rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení na stavbu „Žďár nad Sázavou – rekonstrukce Kavánova a Mánesova“ VAS

souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:

rozhodnutí o umístění stavby a stavební povolení bude dále obsahovat seznam dokladů nutných pro uvedení stavby do užívání, a to zejména:

1. geodetické zaměření stavby (včetně kanalizačních připojek k uličním a liniovým vypustím, výškové polohy ovládacích prvků vodovodu a kanalizace ve správě VAS osazených do nové nivelety upraveného terénu) v listinné podobě i v prostředí MicroStation (v souřadném systému S-JTSK, data ve formátu dgn).
2. stanovisko VAS o provedené kontrole a převzetí dokladů prokazujících splnění podmínek ochrany zařízení ve správě VAS dotčených stavbou.

ve vyjádření společnosti SATT a.s., Žďár nad Sázavou ze dne 15.11.2016 (výňatek):

Žďár nad Sázavou, rekonstrukce ulice Kavánova a Mánesova

V předmětném území se nachází síť komunikačního vedení v majetku Satt a.s.

Pro ochranu našich sítí požadujeme dodržet následující podmínky:

- § 18, č. 324/1990 Sb. o vyznačení inženýrských sítí.
- ČSN 736005 pro prostorové uspořádání sítí.
- 87 a § 46, č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů o ochranných pásmech.

Doplňující požadavky dle výše uvedených paragrafů a norem.

Síť komunikačního vedení

Dále je nutné dodržet tyto podmínky:

- Před započetím stavebních prací provést jejich vytýčení a schválení pracovníkem Satt a.s.
- Veškeré zemní práce prováděné blíže než 1,5 m od komunikačního vedení provádět ručně.
- Při odkrytí kabelu jej chránit proti prověšení nebo poškození nepovolanou osobou a přizvat pracovníka Satt a.s.
- Nad komunikačním vedením dodržet zákaz skládek a zařízení, které by k němu znemožňovalo přístup.
- Při zahrnování výkopu je rovněž nezbytné zabezpečit ochranu komunikačního vedení proti prověšení vlivem sesedání zeminy a to pomocí podpůrného U – profilu, a dále zhuťováním zeminy při zahrnování výkopu.
- Komunikační vedení je nutno opětovně zapáskovat a opatřit výstražnou fólií.
- V případě rekonstrukce povrchu dodrží stavebník ČSN 736005 min. krytí sdělovacích kabelů:
 - o Chodník min. 0,40 m pod povrchem
 - o Vozovka min. 0,90 m pod povrchem
 - o Volný terén min. 0,60 m pod povrchem
- Podmínkou v případě změny druhu povrchu je, aby nový povrch byl v ochranném pásmu rozebíratelný pro v případné opravy nebo rekonstrukce sdělovacích kabelů nebo jejich zařízení.
- Kontrola sítě před záhozem bude potvrzena zápisem do stavebního deníku pracovníkem Satt a.s.

Při poškození sítí Satt a.s. nebo jejich zařízení (i při dodatečně zjištěném), bude požadována úhrada veškerých vzniklých nákladů.

12. Stavba bude provedena podle podmínek jednotlivých vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury. Při provádění stavby musí být dodržena norma ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
13. Při provádění stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní stávající sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
14. Při provádění stavebních prací je třeba si počítat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb – zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi, ... apod. Při provádění stavby nesmí být také nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Zároveň také nesmí dojít ke znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do předchozího nebo náležitého stavu.

15. S odpadem, vznikajícím při stavební činnosti, bude nakládáno v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a ostatními souvisejícími předpisy v odpadovém hospodářství (mj. obaly od stavebních materiálů nesmí být likvidovány spalováním na místě,... atd.).
16. V průběhu stavby budou jednotlivé stavební práce (úseky) prováděny tak, aby byl zajištěn bezpečný přístup a příjezd k jednotlivým pozemkům anebo stavbám, dotčených shora uvedenou stavbou.
17. Při provádění stavebních prací bude zajištěna bezpečnost chodců a bezpečnost silničního provozu na stávajících přilehlých komunikacích. V případě znečištění či poškození stávajících přilehlých komunikací během provádění stavebních prací, zajistí investor (stavebník) jejich průběžné čištění a případné opravy (tzn., že zajistí jejich uvedení do předchozího nebo náležitého stavu).
18. Dojde-li dle § 176 odst. 1 stavebního zákona při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným náležům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým náležům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen a práce v místě nálezu přerušit (tuto povinnost může stavebník přenést smlouvou na stavebního podnikatele nebo na osobu zabezpečující přípravu stavby či provádějící jiné práce podle stavebního zákona); stavební úřad v dohodě s příslušným dotčeným orgánem stanoví podmínky k zabezpečení zájmů státní památkové péče a ochrany přírody a krajiny, popřípadě rozhodne o přerušení prací.
19. Terén pozemků, dotčených výše uvedenou stavbou, bude po provedení stavebních prací uveden zhotovitelem stavby do předchozího nebo náležitého stavu.
20. V souladu s ustanovením § 115 odst. 1 stavebního zákona stavebník oznámi stavebnímu úřadu min. 15 dnů předem ukončení jednotlivých fází výstavby podle předloženého plánu kontrolních prohlídek stavby.
21. Stavba bude provedena dodavatelsky – stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení § 2 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (změny v těchto skutečnostech pak oznámi neprodleně stavebnímu úřadu).
22. Stavba bude dokončena do: 30.12.2018.
23. Dokončenou stavbu, popřípadě část stavby schopnou samostatného užívání, lze dle ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, který dle citovaného ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona vydává na žádost stavebníka příslušný stavební úřad. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu stavebník podává na předepsaném formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů (dle § 18i odst. 1 citované vyhlášky č. 503/2006 Sb. se k žádosti připojí přílohy uvedené v části B přílohy č. 12 k této vyhlášce). Spolu se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu stavebník dle ustanovení § 121 odst. 1 stavebního zákona stavebnímu úřadu předloží mimo jiné dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchytkám oproti vydanému stavebnímu povolení nebo ověřené projektové dokumentaci; jde-li o stavbu technické nebo dopravní infrastruktury, předloží dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby. Pokud je stavba předmětem evidence v katastru nemovitosti nebo její výstavbou dochází k rozdělení pozemku, doloží stavebník též geometrický plán, a pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník rovněž doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce. Dle ustanovení § 122 odst. 1 stavebního zákona stavebník pro vydání kolaudačního souhlasu opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy. Dle ustanovení § 119 odst. 1 stavebního zákona stavebník zajistí, aby byly před započetím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"):

Město Žďár nad Sázavou (IČO - 295841), Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

Odůvodnění

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební obdržel dne 26.01.2016 žádost o vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení (dále jen „společné rozhodnutí“) pro shora uvedenou stavbu. Dnem podání žádosti bylo zahájeno společné územní a stavební řízení. Předložená (neúplná) žádost byla posléze předepsaným způsobem doložena.

Žádost o vydání společného rozhodnutí byla doložena mj. těmito rozhodnutími, stanovisky, vyjádřeními, souhlasy....apod.:

- dokladem prokazující právo založené smlouvou provést stavbu LV 1434, LV 1433, LV 948, LV 1421, LV 1424, LV 1434, LV 1437 pro katastrální území Město Žďár
- souhrnným vyjádřením MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru životního prostředí ze dne 20.10.2016 pod č.j. ŽP/1841/16/PV
- závazným stanoviskem MěÚ Žďár nad Sázavou, odboru dopravy ze dne 02.11.2016 pod č.j. OD/1675/16/LK
- závazným stanoviskem KHS Kraje Vysočina, Žďár nad Sázavou ze dne 28.02.2017 pod zn. KHSV/02208/2017/ZR/HOK/Mal
- závazným stanoviskem HZS Kraje Vysočina, Žďár nad Sázavou ze dne 01.02.2017 pod č.j. HSJ/694-2/ZR-2017
- závazným stanoviskem Policie ČR Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, dopravní inspektorát ze dne 21.10.2016 pod č.j. KRPJ-113171-1/ČJ-2016-161406
- vyjádřením společnosti E.ON Česká republika, s.r.o., o existenci zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 26.10.2016 pod zn. P11356-16146046
- stanoviskem společnosti E.ON Česká republika, s.r.o., ke stavbě a činnosti v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ze dne 27.10.2016 pod zn. J13953-16147109
- stanoviskem společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., Brno ze dne 07.11.2016 pod zn. 5001394963
- vyjádřením společnosti Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou ze dne 09.11.2016 pod č.j.: ZR/4712/2016-Še
- vyjádřením společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Praha ze dne 17.10.2016 pod č.j. 733564/16 včetně podmínek ochrany vedení sítě elektronických komunikací (VSEK) ze dne 03.01.2017 pod zn. 733564/16-POS
- vyjádřením společnosti SATT, a.s. Žďár nad Sázavou ze dne 15.11.2016
- stanoviskem NIPI Bezbariérové prostředí, o.p.s., Jihlava ze dne 24.10.2016 pod zn. 012160033
- plánem kontrolních prohlídek stavby

Městský úřad Žďár nad Sázavou, odbor stavební (dále jen „stavební úřad“) opatřením ze dne 31.01.2017 oznámil v souladu s ustanovením § 47 odst. 1 správního řádu zahájení společného územního a stavebního řízení podle § 94a stavebního zákona (dále jen „společné řízení“) a vzhledem k tomu, že mu jsou dobré známy poměry v území a žádost (po doplnění) poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhovaného záměru, upustil v souladu s ustanovením § 94a odst. 2 stavebního zákona od ústního jednání (včetně ohledání na místě) a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů do 15 kalendářních dnů ode dne doručení tohoto oznámení. V opatření ze dne 31.01.2017 byli zároveň účastníci společného řízení poučeni o podmínkách pro uplatňování námitek podle § 89 odst. 1 až 4 stavebního zákona a § 114 odst. 1 a 2 stavebního zákona a společně s dotčenými orgány byli rovněž upozorněni, že námitky účastníků řízení a závazná stanoviska dotčených orgánů musí být uplatněny ve stanovené lhůtě, jinak se k nim nepřihlíží. Zákonem dané procesní oprávnění účastníci společného řízení nevyužili. V průběhu řízení nebyly také vzneseny ani uplatněny žádné námitky účastníků společného řízení. Žadatel/stavebník v řízení rovněž prokázal, že má k pozemkům, na němž se shora uvedená stavba umisťuje a bude provádět, vlastnické právo a jiné právo, které mu dovoluje tyto pozemky pro daný účel využít.

Odůvodnění výroku I.

V průběhu řízení bylo kromě vlastnických nebo jiných věcných práv k pozemkům nebo stavbám, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, taktéž zkoumáno, zda mohou být územním rozhodnutím přímo dotčena vlastnická nebo jiná věcná práva k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona. Při vymezování okruhu účastníků územního řízení stavební úřad dospěl k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle citovaného ustanovení § 85 stavebního

zákonu přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn (nebo tomu, kdo má jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám) a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno – a to k sousedním pozemkům: parcela katastru nemovitostí parcelní číslo 4875 (zastavěná plocha a nádvoří), 4877 (zastavěná plocha a nádvoří), 4879 (zastavěná plocha a nádvoří), 4881 (zastavěná plocha a nádvoří), 4883 (zastavěná plocha a nádvoří), 4885 (zastavěná plocha a nádvoří), 4887 (zastavěná plocha a nádvoří), 4889 (zastavěná plocha a nádvoří), 4891 (zastavěná plocha a nádvoří), 4893 (zastavěná plocha a nádvoří), 4895 (zastavěná plocha a nádvoří), 4897 (zastavěná plocha a nádvoří), 4899 (zastavěná plocha a nádvoří), 4900/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 4901 (zastavěná plocha a nádvoří), 4903 (zastavěná plocha a nádvoří), 4669/18 (zastavěná plocha a nádvoří), 4954 (zastavěná plocha a nádvoří), 4952 (zastavěná plocha a nádvoří), 4910 (zastavěná plocha a nádvoří), 4912 (zastavěná plocha a nádvoří), 4905 (zastavěná plocha a nádvoří), 4906 (zastavěná plocha a nádvoří), 4907 (zastavěná plocha a nádvoří), 4908 (zastavěná plocha a nádvoří), 4909 (zastavěná plocha a nádvoří), 4918 (zastavěná plocha a nádvoří), 4916 (zastavěná plocha a nádvoří), 4914 (zastavěná plocha a nádvoří), 4920 (zastavěná plocha a nádvoří), 4922 (zastavěná plocha a nádvoří), 4924 (zastavěná plocha a nádvoří), 4926 (zastavěná plocha a nádvoří), 4928 (zastavěná plocha a nádvoří), 4930, 4932 (zastavěná plocha a nádvoří), 4934 (zastavěná plocha a nádvoří), 4876 (zahrada), 4880 (zahrada), 4894/1 (zahrada), 4904/1 (zahrada), 4904/2 (zahrada), 4902/2 (zahrada), 4900/1 (zahrada), 4902/1 (zahrada), 4911 (zahrada), 4913 (zahrada), 4919 (zahrada), 4917 (zahrada), 4915 (zahrada), 4931/1 (zahrada), 4931/2 (zahrada), 4929 (zahrada), 4927 (zahrada), 4925/1 (zahrada), 4925/2 (zahrada), 4923 (zahrada), 4921/1 (zahrada), 4921/2 (zahrada), 4933 (zahrada), 4935 (zahrada), 4950, 4946, 4944, 4940, 4938, 4936/1, 4937/1, 4973, 4971, 4969, 4967, 4965, 4963, 4961, 4959, 4957, 4956, 4669/17 (ostatní plocha), 4955 (zahrada), 4953 (zahrada), 4949 (zahrada), 4947 (zahrada), 4945 (zahrada), 4943 (zahrada), 4941 (zahrada), 4939 (zahrada), 4937/2 (zahrada), 4974 (zahrada), 4972 (zahrada), 4970 (zahrada), 4960 (zahrada) a 4958 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár, včetně těch, kdo má k sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena) a také vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou. Vlastnická anebo jiná věcná práva k dalším (sousedním a vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků územního řízení, která byla doložena k žádosti o vydání společného rozhodnutí anebo která byla stavebnímu úřadu předložena v průběhu společného řízení, byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí (vyjma těch podmínek anebo požadavků, uvedených ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které byly již splněny nebo akceptovány, případně byly již zapracovány do předloženého záměru anebo do souvisejících rozhodnutí, a vyjma také těch, jež nesouvisí se zamýšleným záměrem).

Umístění navrhovaného záměru/stavby: Veřejná infrastruktura dopravní a technická ve Žďáře nad Sázavou, ul. Kavánova a Mánesova ve Žďář nad Sázavou 7 na pozemcích: parcela katastru nemovitostí parcelní číslo 4669/50 (ostatní plocha), 4669/51 (ostatní plocha), 4669/52 (ostatní plocha), 4669/53 (ostatní plocha), 4669/54 (ostatní plocha), 4669/1 (ostatní plocha), 4669/76 (ostatní plocha), 4942 (zastavěná plocha a nádvoří), 4878 (zahrada), 4882 (zahrada), 4892 (zahrada) a 4951 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár, jak je zakresleno v situačním výkresu č. výkr. 01 v měř. 1:250, který je součástí předložené projektové dokumentace, kterou autorizoval Ing. Martin Pohanka (ČKAIT - 1302299), Dolní 35, 592 14 Nové Veselí, je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací (tj. s územním plánem města Žďár nad Sázavou, který byl schválen dne 24.04.2003 pod č.j. 4/03/RÚP/4 obecně závaznou vyhláškou č. 23/2003 o závazné části Územního plánu města Žďár nad Sázavou včetně jeho změny č. 1, č. 2 a č. 3), neboť předmětné území je dle územního plánu města zařazeno ve funkčním využití ploch veřejná prostranství (bez kódu), z jejichž užívání nelze nikoho vyloučit, musí být přístupno veřejnosti bez omezení, v nichž je přípustná veřejná infrastruktura, tj. dopravní i technická s dalšími veřejnými zájmy (o čemž svědčí zejména předložená stanoviska a vyjádření spolupůsobících dotčených orgánů) a současně vyhovuje i obecným požadavkům na využívání území stanoveným vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území (ve znění pozdějších předpisů), a technickým požadavkům na stavby stanoveným vyhl. č. 268/2009 Sb.,

o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů).

Jelikož se stavba nachází v zastavěné části města Žďáru nad Sázavou - IV. zóně ochrany přírody a krajiny a město Žďár nad Sázavou vlastní platnou územně plánovací dokumentaci a dle § 44 odst. 1) zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny byla tato IV. zóna vyjmuta z povinnosti zajištění vydání souhlasu orgánu ochrany přírody, nebyl stavebním úřadem souhlas Správy CHKO Žďárské vrchy požadován.

Stavební úřad v průběhu společného řízení posoudil předložený záměr žadatele o umístění shora uvedené stavby a připojené podklady z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a přezkoumal shromážděná stanoviska a vyjádření, přičemž zjistil, že předložený záměr žadatele je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování (zejména s charakterem území a s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území), s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů (zejména s obecnými požadavky na využívání území), s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů a také s ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení, a protože v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily vydání rozhodnutí o umístění stavby, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku I.

Odvodnění výroku II.

V průběhu řízení bylo rovněž zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví pozemku a z vlastnictví stavby na pozemku, na němž má být stavba prováděna, a zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena vlastnická práva a práva odpovídající věcnému břemenu k tomuto pozemku nebo stavbě. Dále bylo zkoumáno, zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena práva osob, která vyplývají z vlastnictví sousedního pozemku nebo stavby na něm a také, zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena práva odpovídající věcnému břemenu k sousednímu pozemku. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 109 stavebního zákona. Při vymezování okruhu účastníků stavebního řízení stavební úřad dospěl k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle citovaného ustanovení § 109 stavebního zákona přísluší (vedle stavebníka; vlastníka stavby, na níž má být provedena změna; vlastníka pozemku a vlastníka stavby na pozemku, na kterých má být stavba prováděna, anebo toho, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena) pouze vlastníkům sousedních pozemků: parcela katastru nemovitostí parcelní číslo 4875 (zastavěná plocha a nádvoří), 4877 (zastavěná plocha a nádvoří), 4879 (zastavěná plocha a nádvoří), 4881 (zastavěná plocha a nádvoří), 4883 (zastavěná plocha a nádvoří), 4885 (zastavěná plocha a nádvoří), 4887 (zastavěná plocha a nádvoří), 4889 (zastavěná plocha a nádvoří), 4891 (zastavěná plocha a nádvoří), 4893 (zastavěná plocha a nádvoří), 4895 (zastavěná plocha a nádvoří), 4897 (zastavěná plocha a nádvoří), 4899 (zastavěná plocha a nádvoří), 4900/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 4901 (zastavěná plocha a nádvoří), 4903 (zastavěná plocha a nádvoří), 4669/18 (zastavěná plocha a nádvoří), 4954 (zastavěná plocha a nádvoří), 4952 (zastavěná plocha a nádvoří), 4910 (zastavěná plocha a nádvoří), 4912 (zastavěná plocha a nádvoří), 4905 (zastavěná plocha a nádvoří), 4906 (zastavěná plocha a nádvoří), 4907 (zastavěná plocha a nádvoří), 4908 (zastavěná plocha a nádvoří), 4909 (zastavěná plocha a nádvoří), 4918 (zastavěná plocha a nádvoří), 4916 (zastavěná plocha a nádvoří), 4914 (zastavěná plocha a nádvoří), 4920 (zastavěná plocha a nádvoří), 4922 (zastavěná plocha a nádvoří), 4924 (zastavěná plocha a nádvoří), 4926 (zastavěná plocha a nádvoří), 4928 (zastavěná plocha a nádvoří), 4930, 4932 (zastavěná plocha a nádvoří), 4934 (zastavěná plocha a nádvoří), 4876 (zahrada), 4880 (zahrada), 4894/1 (zahrada), 4904/1 (zahrada), 4904/2 (zahrada), 4902/2 (zahrada), 4900/1 (zahrada), 4902/1 (zahrada), 4911 (zahrada), 4913 (zahrada), 4919 (zahrada), 4917 (zahrada), 4915 (zahrada), 4931/1 (zahrada), 4931/2 (zahrada), 4929 (zahrada), 4927 (zahrada), 4925/1 (zahrada), 4925/2 (zahrada), 4923 (zahrada), 4921/1 (zahrada), 4921/2 (zahrada), 4933 (zahrada), 4935 (zahrada), 4950, 4946, 4944, 4940, 4938, 4936/1, 4937/1, 4973, 4971, 4969, 4967, 4965, 4963, 4961, 4959, 4957, 4956, 4669/17 (ostatní plocha), 4955 (zahrada), 4953 (zahrada), 4949 (zahrada), 4947 (zahrada), 4945 (zahrada), 4943 (zahrada), 4941 (zahrada), 4939 (zahrada), 4937/2 (zahrada), 4974 (zahrada), 4972 (zahrada), 4970 (zahrada), 4960 (zahrada) a 4958 (zahrada) v katastrálním území Město Žďár, včetně těch, kdo má k sousedním pozemkům právo odpovídající věcnému břemenu a jejich práva mohou být prováděním stavby přímo dotčena) a také vlastníkům anebo správcům stávajících vedení technické

a dopravní infrastruktury dotčených předmětnou stavbou. Vlastnická anebo jiná věcná práva k dalším (sousedním a vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Závazná stanoviska dotčených orgánů a stanoviska nebo vyjádření vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků stavebního řízení, která byla doložena k žádosti o vydání společného rozhodnutí anebo která byla stavebnímu úřadu předložena v průběhu společného řízení, byla zkoordinována a opodstatněné podmínky anebo požadavky uvedené v těchto stanoviscích a vyjádřeních, byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí (vyjma těch podmínek anebo požadavků, uvedených ve stanoviscích a vyjádřeních dotčených orgánů, vlastníků anebo správců stávajících vedení technické a dopravní infrastruktury a ostatních účastníků řízení, které byly již splněny nebo akceptovány, případně byly již zapracovány do projektové dokumentace předmětné stavby anebo do souvisejících rozhodnutí, a vyjma také těch, jež nesouvisí s předmětnou stavbou).

Stavební úřad v průběhu společného řízení přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení a připojené podklady z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska a vyjádření. Zjistil, že předložená projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací (tj. s územním plánem města Žďár nad Sázavou, který byl schválen dne 24.04.2003 pod č.j. 4/03/RÚP/4 obecně závaznou vyhláškou č. 23/2003 o závazné části Územního plánu města Žďár nad Sázavou včetně jeho změny č. 1, č. 2 a č. 3), neboť předmětné území je dle územního plánu města zařazeno ve funkčním využití ploch veřejná prostranství (bez kódu), z jejichž užívání nelze nikoho vyloučit, musí být přístupno veřejnosti bez omezení, v nichž je přípustná veřejná infrastruktura, tj. dopravní i technická s dalšími veřejnými zájmy (o čemž svědčí zejména předložená stanoviska a vyjádření spolupůsobících dotčených orgánů) a současně vyhovuje i obecným požadavkům na využívání území stanoveným vyhl. č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území (ve znění pozdějších předpisů), a technickým požadavkům na stavby stanoveným vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby (ve znění pozdějších předpisů), a s dalšími veřejnými zájmy, jež podle zvláštních právních předpisů hájí zejména spolupůsobící dotčené orgány, je úplná, přehledná a v odpovídající míře splňuje obecné požadavky na výstavbu; že je zajištěn příjezd ke stavbě a včasné vybudování technického (popř. jiného) vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem; že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány a že provedením navrhované stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Jelikož se stavba nachází v zastavěné části města Žďáru nad Sázavou - IV. zóně ochrany přírody a krajiny a město Žďár nad Sázavou vlastní platnou územně plánovací dokumentaci a dle § 44 odst. 1) zákona č. 114/92 Sb. o ochraně přírody a krajiny byla tato IV. zóna vyjmuta z povinnosti zajištění vydání souhlasu orgánu ochrany přírody, nebyl stavebním úřadem souhlas Správy CHKO Žďárské vrchy požadován.

Jelikož stavební úřad v průběhu společného řízení neshledal důvody, které by bránily vydání stavebního povolení, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku II.

Jelikož se v daném případě jedná o řízení s velkým počtem účastníků, identifikují se účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) a podle ustanovení § 109 písm. e) a f) stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí a písemnosti jsou doručovány veřejnou vyhláškou.

Seznam všech účastníků společného řízení:

Město Žďár nad Sázavou, Blahoslava Žembová, Jan Malý, Vlasta Malá, Edita Janečková, Bc. Marcela Dvořáková, Václav Kluch, Marie Kluchová, Marie Žáková, Ladislav Brázda, Jaroslava Brázdová, Jaroslav Štefek, Marie Štefková, Mgr. Božena Chlubnová, Cyril Svatoň, Anna Svatoňová, Bohumil Fischer, Anna Fischerová, Ing. Ivan Peňáz, Marie Peňázová, Ing. Libuše Havelková, Josef Mach, Ing. Zdeněk Mach, Ing. Zdeněk Mach, Eva Málková, Břetislav Korábek, Ing. Adolf Bernard, Iva Bernardová, Pavel Vosyka, Marta Vosyková, Jaroslav Blažejovský, Anna Blažejovská, Ing. Irma Poděbradská, Josef Hromádko, Vladimír Toufar, Anna Toufarová, Renata Smolíková, Dana Dvořáková, Ing. Ivana Žídková, Václav Kluch, Vlastimil Chmelař, Vlastimil Chmelař, Marie Chmelařová, Petra Chmelařová, Ing. Radek Hamerník, Ing. František Hamerník, Marie Hamerníková, Zdeňka Kubátová, Josef Doležal, Marie Doležalová, Ing. Ladislav Halouzka, Olga Halouzková, Jaroslav Sobotka, Věra Sobotková, Ing. Hana Malinková, Ing. František Čapek, Věra Čapková, MUDr. Dana Wasserbauerová, Ing. Josef Boučník, Alena Boučníková, Ing. Jan Novohradský, Ing. Jana Novohradská, Ing. Ladislav Ing. Jindříška Pelantová, Václava Zárubová, Ing. Pavel Mrkvička, Jana Prokešová, Jiří Novák, Jana Pelant

Nováková, Jiří Krejčí, Jana Škodová, Ladislav Holemář, Dana Holemářová, Blanka Holemářová, Jaroslav Sobotka, Miroslava Sobotková, Oldřich Pospíchal, Eva Pospíchalová, Jaromír Vejrosta, Květoslava Vejrostová, Antonín Košťál, Antonín Košťál, Jaroslava, Košťál, Milan Košťálová, Vlasta Košťálová, Ing. Pavel Kliment, Radim Šustr, DiS., Mgr. Eva Šustrová, Ing. Václav Pilný, Mgr. Irena Pilná, Květoslava Matoušková, Miroslava Musilová, Ing. Radka Oderská, Ing. Petr Kobylka, MVDr. Božimír Kobylka, Mgr. Marie Kobylková, Zdeňka Topinková, Jana Čtvrtníčková, Česká telekomunikační infrastruktura a.s., E.ON Česká republika, s. r. o., GridServices, s.r.o., SATT a.s., Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou.

Poučení

Dle ustanovení § 94a odst. 5 stavebního zákona je výrok o povolení stavby vykonatelný nabytím právní moci výroku o umístění stavby. Doba platnosti společného rozhodnutí je 2 roky za podmínek § 115 odst. 4 stavebního zákona.

Společné rozhodnutí je dle § 73 odst. 2 správního řádu závazné i pro právní nástupce účastníků společného řízení.

Poučení k výroku I

Proti výroku I. tohoto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina.

Podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby, změně využití území nebo změně vlivu užívání stavby na území platí po dobu trvání stavby či zařízení nebo užívání území, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Poučení k výroku II

Proti výroku II. tohoto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí. Odvolání se podává u zdejšího úřadu a rozhoduje o něm Krajský úřad Kraje Vysočina.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Dle § 115 odst. 4 stavebního zákona stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští; to neplatí, jestliže stavba již byla zahájena. Dobu platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.



otisk úředního razítka

Ing. Veronika Bartošová
referent stavebního úřadu

A handwritten signature in black ink, appearing to read "V. Bartošová".

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od:

V elektronické podobě
zveřejněno do:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

R o z d ě l o v n í k

Účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona – žadatel (doručení jednotlivě):

Město Žďár nad Sázavou (IČO - 295841), Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou, prostřednictvím zástupce: Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor rozvoje a územního plánování, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

Účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona – obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn (doručení jednotlivě):

Město Žďár nad Sázavou (IČO - 295841), Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

Účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona – vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn (není-li sám žadatelem), nebo ten kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě (doručení jednotlivě):

Ladislav Brázda, Kavánova 1362/14, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)

Jaroslava Brázdová, Kavánova 1362/14, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)

Bohumil Fischer, Mánesova 1335/18, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)

pozemková parcela parcelní číslo 4927 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4925/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4925/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4923 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4921/1 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4921/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4933 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4935 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4955 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4949 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4947 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4945 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4943 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4941 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4939 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4937/2 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4974 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4972 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4970 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4960 v katastrálním území Město Žďár
pozemková parcela parcelní číslo 4958 v katastrálním území Město Žďár

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy o datu vyvěšení a sejmutí (doručení jednotlivě)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

Dotčené orgány (doručení jednotlivě)

Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Žďár nad Sázavou, Jamská 2231/4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

(závazné stanovisko ze dne 01.02.2017 pod č.j. HSJI-694-2/ZR-2017)

Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina, územní pracoviště Žďár nad Sázavou, Tyršova 623/3, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

(závazné stanovisko ze dne 28.02.2017 pod zn. KHSV/02208/2017/ZR/HOK/Ma)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor dopravy, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

(závazné stanovisko ze dne 02.11.2016 pod zn. OD/1675/16/LK)

Městský úřad Žďár nad Sázavou, Odbor životního prostředí, Žižkova 227/1, Žďár nad Sázavou 1, 591 01 Žďár nad Sázavou

(souhrnné vyjádření ze dne 20.10.2016 pod č.j. ŽP/1841/16/PV)

Policie ČR, Krajské ředitelství policie Kraje Vysočina, Dopravní inspektorát, nám. Republiky 69, 591 20 Žďár nad Sázavou

(závazné stanovisko ze dne 21.10.2016 pod č.j. KRPJ-113171-1-ČJ-2016-161406)

Správní poplatek, vyměřený dle zák. č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s ustanovením § 38 odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, v platném znění, nebyl vybrán.

Přílohy:

- 1 x ověřená projektová dokumentace (včetně ověřeného situačního výkresu) pro žadatele/stavebníka (po nabytí PM rozhodnutí)
- štítek „Stavba povolena“ pro stavebníka (po nabytí PM rozhodnutí)

Anna Fischerová, Mánesova 1335/18, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Mgr. Božena Chlubnová, Mánesova 1328/4, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Cyril Svatoň, Mánesova 1330/8, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Anna Svatoňová, Mánesova 1330/8, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Jaroslav Štefek, Kavánova 1358/6, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Marie Štefková, Kavánova 1358/6, Žďár nad Sázavou 7, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(právo založené smlouvou provést stavbu)
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
(vyjádření ze dne 17.10.2016 pod č.j. 733564/16 a doplňující vyjádření ze dne 03.01.2017 pod zn. 733564/16-POS)
E.ON Česká republika, s. r. o., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 49 České Budějovice
(vyjádření ze dne 26.10.2016 pod zn. P11356-16146046 a stanovisko ze dne 27.10.2016 pod zn. J13953-16147109)
GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2
(stanovisko ze dne 07.11.2016 pod zn. 5001394963)
SATT a.s., Okružní 1889/11, Žďár nad Sázavou 3, 591 01 Žďár nad Sázavou
(vyjádření ze dne 15.11.2016)
Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Žďár nad Sázavou, Studentská 1133/3, Žďár nad Sázavou 4, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
(vyjádření ze dne 09.11.2016 pod č.j. ZR/4712/2016-Še)

Účastníci řízení dle ustanovení § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno (tito účastníci řízení se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí), (doručení veřejnou vyhláškou):

stavební parcela parcelní číslo 4875 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1327
stavební parcela parcelní číslo 4877 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1328
stavební parcela parcelní číslo 4879 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1329
stavební parcela parcelní číslo 4881 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1330
stavební parcela parcelní číslo 4883 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1331
stavební parcela parcelní číslo 4885 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1332
stavební parcela parcelní číslo 4887 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1333
stavební parcela parcelní číslo 4889 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1334
stavební parcela parcelní číslo 4891 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1335
stavební parcela parcelní číslo 4893 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1336
stavební parcela parcelní číslo 4895 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1337
stavební parcela parcelní číslo 4897 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1338
stavební parcela parcelní číslo 4899 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1339
stavební parcela parcelní číslo 4900/2 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní bez č. p. nebo č. evid.
stavební parcela parcelní číslo 4903 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1341
stavební parcela parcelní číslo 4901 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1340
stavební parcela parcelní číslo 4669/18 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 2423
stavební parcela parcelní číslo 4954 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1366
stavební parcela parcelní číslo 4952 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1365
stavební parcela parcelní číslo 4910 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1343
stavební parcela parcelní číslo 4912 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní s č.p. 1345
stavební parcela parcelní číslo 4905 v katastrálním území Město Žďár a stavba na ní bez č. p. nebo č. evid.