



POZNÁMKY:

- GDS je povinen před započítím výkopových prací vše v dostatečném předstihu ohlásit na příslušné úřady jednotlivých správců sítě a vytyčit všechny dotčené sítě
- Při provádění zemních, stavebních nebo jiných prací je GDS povinen učinit nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození vedení. Práce v blízkosti vedení a zařízení budou prováděny ručně s maximální opatrností. Po dobu výstavby a poklady nových sítí budou odhalené kabely chráněny v kabelovém žlabu.
- Při provádění stavby nesmí dojít ke kontaminaci podzemních ani povrchových vod závadnými látkami.
- Předmětem díla a povinnosti zhotovitele je dále provedení veškerých kotevnic a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních přípomocí a ostatních dodávek přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkci díla.

LEGENDA
VEGETAČNÍ ÚPRAVY

	Výsadba alejového stromu ve zpevněné ploše
	stromové rábátko chráněno kovovou mříží/
	Vymezení prokořenitelného prostoru
	výsadbových míst
	Vymezení kořenového mostu
	- rýhy propojující výsadbová místa
	Systém prokořenitelného prostoru
	se strukturálním substrátem
	Osa rýhy-kořenového mostu
	drenážní trubka rozvádějící vodu v retenční r
	Škrťací přepadová šachta do kanalizace
	Napojení šachty uliční vpusť do drenážní trubky retenční rýhy
	Drenáž do kanalizace
	Inení součástí tohoto stavebního objektu
	Šachta pod uliční vpusť
	Inení součástí tohoto stavebního objektu

Specifikace stromu:
ULM NH_Ulmus 'New horizon'_jilm 'New horizon'_vysokokolmen ZB_ok 30-35_10 ks

Hranice řešeného území

Budovy

Komunikace - stávající

Komunikace - navrhovaná

STÁVJÍCÍ SÍTĚ A PŘÍPOJKY

	Vodovod - VAS
	Jednotná kanalizace - VAS
	Houbková drenáž
	Elektrické vedení VN - E.on
	Elektrické vedení VN - E.on
	Elektrické vedení VN - E.on - zrušený
	Horkovod - Satt
	Daťový kabel - Satt
	Daťový kabel - Efin
	Daťový kabel - Efin - neprovozovaný
	Kolektor, kabelovod
	Vedení VO

NAVRHOVANÉ SÍTĚ A PŘÍPOJKY

	Odvodnění pozemní komunikace
	Houbková drenáž
	Vedení VO
	Plynovod

SÍTĚ A PŘÍPOJKY VE VLASTNÍM SAMOSTATNÉM ŘÍZENÍ

	Vodovod - VAS
	Jednotná kanalizace - VAS
	Připojka dešťové kanalizace - vlastníci nemov.
	Elektrické vedení VN - E.on
	Elektrické vedení VN - E.on
	Daťový kabel - E.on

OSTATNÍ ZNAČKY A PRVKY

	Lampa nová / stávající
	Uliční bodová vpusť

Nádražní, Žďár nad Sázavou
Městská třída - část I. - pěší zóna
NÁDRAŽNÍ
par. č. 261, 273/1, 290, 313; Město Žďár [795232]
generální projektant, autor:
GRIMM Architekti
www.grimmarch.cz
tel.: +420 608 294 441
nám. Republiky 286/22
591 01 Žďár nad Sázavou

investor:
Město Žďár nad Sázavou
Žižkova 227/1
591 01 Žďár nad Sázavou
Ing. Martin Mrkos, ACCA
statutární zástupce:
zpracovatel části:
Ing. Klára Zahradničková
Botanická 610/32
602 00 Brno
tel.: +420 724 528 486
zodpovědný projektant části:
Ing. Klára Zahradničková
Botanická 610/32
602 00 Brno
autorské číslo: 1400347

hlavní architekt projektu:
Ing. arch. Rudolf Grimm
+420 608 294 441
vypracoval:
Ing. Klára Zahradničková
+420 724 528 486
stupeň:
Dokumentace pro provádění stavby
část:
SO 801 Vegetační úpravy

obsah výkresu:
SITUACE

číslo paré: formát: datum:
1050x297 12/2020
měřítko: export: **1:250 16/12/2020**
číslo výkresu: **D.1.8.1.2**