



LEGENDA:

- NAVRŽENÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- NAVRŽENÉ ŠTĚRKOVÉ PLOCHY
- ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE VIZ SO 01
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
- NAVRŽENÁ PŘELOŽKA VODOVODU
- NAVRŽENÁ PŘÍPOJKA NN
- NAVRŽENÉ DATOVÉ METALICKÉ KABELY
- NAVRŽENÉ PŘELOŽKA VO A CCTV
- SOUVISEJÍCÍ PROJEKTY PPD
- STROM URČENÝ KE KÁCENÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- KANALIZACE
- KALOVÉ POTRUBÍ
- ŽLABY
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABEL
- KABEL NN
- KABEL VN
- KABEL VO

POZNÁMKA:

ZPEVNĚNÁ PLOCHA BUDE OD ZÁKLADOVÝCH PATEK, PASŮ NEBO OCHRANNÝCH ZDÍ SO 01 ODDILATOVÁNA.

TRASY PODZEMNÍCH VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ. STAVEBNÍK SI JEJICH PŘESNOU POLOHU NECHÁ VYTÝČIT A STANOVIT PODMÍNKY OCHRANY OD JEJICH SPRÁVCŮ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ. NAVRHOVANÝ ZPEVNĚNÝ POVRCH BUDE NAVÁZÁN NA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI, SPÁRA BUDE ZATĚSNĚNA. PLOCHA POD ULOŽENÍM TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ BUDE VODOROVNÁ A VE STEJNÉ NIVELETĚ V CELÉM ROZSAHU.

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Č.1	Zpracování připomínek z projenání projektu.	05/2021
Revize	Popis revize	Datum revize

<div><div>AQUA[®]PROCON</div><div>Projeková a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></div>	
Vedoucí projektu	Ing. Aleš Mucha
Vedoucí dílčího projektu	Ing. Pavel Martan
Zodpovědný projektant	Ing. Pavel Martan
Vypracoval	Ing. Marie Klírová
Kontroloval	Ing. Aleš Mucha

Investor	Pražská vodohospodářská společnost a.s.
Objednatel	Pražská vodohospodářská společnost a.s.

Formát	6A4	Měřítko	1:100	Stupeň	DPS	Datum	03/2021	Zakázkové číslo	1551620-50
--------	-----	---------	-------	--------	-----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt	BIOMETAN, VYUŽITÍ KALOVÉHO PLYNU NA ÚČOV PRAHA	
	D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.4 - SO 03 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY	
Příloha	PODROBNÁ SITUACE	Souprava
	Číslo přílohy D.1.4.2	Revize 1