



- PROJEKTOVANÝ KABEL V.O. 4x10mm² V TRUBCE AROT 50mm
- STÁVAJÍCÍ KABEL V.O. AYKY 4x35mm
- SVÍTIDLO AMPERA MIDI ZEBRA/32 LED/ 650mA/ PRAVÁ/ 66W
- OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PAG - 114/89/76Z + PDA 1-1000/ 76Z
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ STOŽÁR J8 + SVÍTIDLO SCHREDER - IZYLLUM - 55W

V MÍSTECH S NEBEZPEČÍM MECHANICKÉHO POŠKOZENÍ BUDE KABEL VO ULOŽEN V HLOUBCE 100 CM
PŘI KRÍŽENÍ SE STÁVAJÍCÍMI INŽ.SÍTĚMI BUDOU DORŽENY PODMÍNKY ULOŽENÍ PŘÍSLUŠNÉHO SPRÁVCE SÍTĚ
V LOKALITĚ SE NACHÁZÍ INŽ SÍTĚ VHS BENEŠOV, GasNet, CETIN, ČEZ DISTRIBUCE A TS BENEŠOV – VIZ KOORDINAČNÍ SITUACE
V CELÉ TRASE BUDE KABEL ULOŽEN V OCHR.TRUBCE AROT 50
ZÁKLADNÍ OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ EL. ZAŘÍZENÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE – TN
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 400/230V, 50Hz – TNC
KATEGORIE PROSTŘEDÍ – VNĚJŠÍ VLVY: AB8 VENKOVNÍ PROSTOR

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

Název stavby:
CHODNÍK A PŘECHODY PRO CHODCE U SILNICE II/110, ULICE JANA NOHY BENEŠOV

Objednatel:



Město Benešov
Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov
"Realizováno za přispění Středočeského kraje"

Zhotovitel dokumentace:



M4 Road Design s.r.o.
Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8
Datová schránka: v2rbczj
E-mail: info@m4roaddesign.cz

Hlavní inženýr projektu:

Ing. ZBYNĚK KARÁSEK

Vedoucí projektant:

Ing. RADEK CERMAN

Zhotovitel části dokumentace:

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ PETR SLABIHOUEK
HRÁSKÉHO 770/4 256 01 BENEŠOV
Datová schránka: qm9jwyu
E-mail: info@pkslabihoudek.cz

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zkontroloval:	
VLADIMÍR BÁRTA	PETR SLABIHOUEK	PETR SLABIHOUEK	
Část / SO: SO 433 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ÚPRAVY UL. J. NOHY V Km 0,500 - KÚ		Čís. zakázky:	21_024
		Čís. paré:	
		Stupeň PD:	PDPS
		Datum:	12/2022
Název přílohy: SITUACE 1:500		Měřítko:	1:500
		Formát:	3A4
		Čís. přílohy:	2.3.