



- PROJEKTOVANÝ KABEL V.O. 4x10mm<sup>2</sup> V TRUBCE AROT 50mm
- STÁVAJÍCÍ KABEL V.O. AYKY 4x35mm
- SVÍTIDLO AMPERA MIDI ZEBRA32 LED/ 650mA/ PRAVÁ/ 66W  
OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PAG - 114/89/76Z + PDA 1-1000/ 76Z
- STÁVAJÍCÍ ULIČNÍ STOŽÁR J8 + SVÍTIDLO SCHREDER - IZYLUM - 55W

V MÍSTECH S NEBEZPEČÍM MECHANICKÉHO POŠKOZENÍ BUDE KABEL VO ULOŽEN V HLOUBCE 100 CM  
PŘI KŘÍŽENÍ 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 VLIVY: 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: v2rbcjz  
E-mail: info@m4roaddesign.cz

Hlavní inženýr projektu:

Ing. ZBYNĚK KARÁSEK

Vedoucí projektant:

Ing. RADEK CERMÁN

Zhotovitel částí 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:		Čís. zakázky: 21_024
SO 432 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NAPOJENÍ ul. SPARTAKIÁDNÍ A JF. CHALUPECKÉHO		Čís. paré:
		Stupeň PD: PDPS
		Datum: 12/2022
Název přílohy:		Měřitko: 1:500
		Čís. přílohy:
SITUACE 1:500		Formát: 3A4
		2.2.