




Poznámka:


Rozvody pro provedeny kabely CYKY uloženými v zemi a v chráničkách KOPOFLEX
El. sít: 3/PEN 400/230V 50Hz – AC, TN–C
Ochrana před neb. dotykem než. částí: automatickým odpojením od zdroje
Ochrana před neb. dotykem živ. částí: izolací, kryty a přepážkami
Pozor!
Před zahájením výkopových prací zajistí inesor přesné vytyčení stávajících
podzemních sítí a nové budou položeny dle platných ČSN – zejména ČSN 73 60 05
Souběh a křížení se stávajícími sítěmi viz koordinační situace stavby.
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRÁCI SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT ZAMĚŘIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Legenda:

- 

OSVĚTLOVACÍ BOD VO
STOŽÁR SILNIČNÍ TŘÍSTUPŇOVÝ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FeZn (VÝŠKA OSVĚTLOVACÍHO BODU 8M)
+DVOJITÝ VÝLOŽNÍK DÉLKY 1M, 180stupňů, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FeZn
ELEKTRO–LUMEN MARUT S G2 M03 6k0 AMB N194 C; Street luminaire (4634 lm; 58.5 W; 1xLED)
- 

OSVĚTLOVACÍ BOD VO
STOŽÁR SILNIČNÍ TŘÍSTUPŇOVÝ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FeZn (VÝŠKA OSVĚTLOVACÍHO BODU 8M)
+JEDNODUCHÝ VÝLOŽNÍK DÉLKY 1M, POVRCHOVÁ ÚPRAVA FeZn
ELEKTRO–LUMEN MARUT S G2 M03 6k0 AMB N194 C; Street luminaire (4634 lm; 58.5 W; 1xLED)
- 

nové kabelové vedení CYKY 4x10–J v zemi v chráničce
přechody pod komunikacemi a vjezdy v chráničkách 110 mm
- 

uzemnění – nové pomocí pásku FeZn 30/4 nebo vodiče d10mm
položení do výkopu

DO01209 ČÍSLOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH STOŽÁRŮ V DOKSECH

DOx01 ČÍSLOVÁNÍ STOŽÁRŮ V PROJEKTU, SKUTEČNÁ ČÍSLA BUDOU PŘIDĚLENA SPRÁVCEM VO


SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRÁCI SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT VYTYČIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!


objednatel:

MĚSTO DOKSY

náměstí Republiky 193, Doksy, 472 01



Zpracoval	Kontroloval	Schválil	<div><div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ KOMUNARDŮ 36, PRAHA 7</div><div>číslo zakázky: 64/2023</div></div>
Ing. Jaroslav Altera	Ing. Jaroslav Altera		
Oprávněná osoba kooperanta:		Ing. Jaroslav Altera	

Ředitel ateliéru	Zodpovědný projektant	Tech. kontrola	Vypracoval	<div><div>CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav</div><div>tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039</div><div>fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz</div><div>URL: http://www.crproject.cz</div></div>	
Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Jiráček J.	Ing. Adamů J.		
stavba: DOKSY, PARKOVACÍ PLOCHY U ZŠ. K.H. MÁCHY				HIP:	Ing. Jan Adamů
část: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				číslo zakázky:	2023–051
				stupeň dokumentace:	PDPS
objekt: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				datum:	11.2024
obsah: SITUACE ROZVODU VO				měřítko:	1:250
				výkres číslo:	vytisk číslo:
název dig.souboru: VO – Doksy_kolmá stán1 DUSP.dwg				číslo přílohy:	

03