



Legenda

SVÍTIDLO PRO OSVĚTLENÍ KOMUNIKACE, SODÍKOVÁ VÝBOJKA 70 W – ref. svítidlo MYRA
OSAZENÍ VE VÝŠCE 6 M NAD TERÉNEM, STOŽÁR FeZn (Standard města Turnov)

nové kabelové vedení CYKY 4x16–J v zemi v chráničce 63mm
přechody pod komunikací a vjezdy v chráničkách 110 mm

svítidla určená k demontáži

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

SL_01

pořadové číslo stožáru
číslo větve

Poznámka:

Rozvody pro provedení kabely CYKY uloženými v zemi a v chráničkách KOPOFLEX
EI, síť: 3/PEN 400/230V 50Hz – AC, TN–C
Ochrana před neb. dotykem než. částí: samočinným odpojením od zdroje
Ochrana před neb. dotykem živ. částí: izolací, kryty a přepážkami

Pozor!

Před zahájením výkopových prací zajistí investor 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 PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT ZAMĚŘIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

Objednatel:

MĚSTO TURNOV
ANTONÍNA DVOŘÁKA 335
511 22, TURNOV

Zpracoval	Kontroloval	Schválil	<div> PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ OLBRACHTOVA 599/8, MLADÁ BOLESLAV číslo zakázky: –</div>
Ing. Jaroslav Altera	Ing. Jaroslav Altera		
Oprávněná osoba kooperanta: Ing. Jaroslav Altera			

Ředitel ateliéru	Vedoucí projektu	Tech. kontrola	Vypracoval	<div> CR PROJECT s.r.o., POD BORKEM 319, 293 01 Mladá Boleslav tel.: +420 326 700 666 GSM GATE: +420 606 602 039 fax: +420 326 700 665 e-mail: info@crproject.cz URL: http://www.crproject.cz</div>
Ing. Jirák J.	Ing. Jirák J.	Ing. Jan Adamů		
stavba: ZPEVNĚNÍ ČÁSTI ULICE ŠLIKOVA OD ULICE PROUSKOVA TURNOV				HIP: Radek Dittrich
objekt: SO.401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ				číslo zakázky: 2023–083
část: D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ				stupeň dokumentace: DUSP/PDPS
obsah: SITUACE				datum: 11.2023
název dig.souboru: Situace_DUSP/PDPS.dwg				měřítko: 1:250 formát: 4xA4
číslo přílohy: D. 401–03				číslo výkresu: výtisk číslo: 3