

SO 101a	KOMUNIKACE
SO 201	LÁVKA PŘES KLÍŠSKÝ POTOK
SO 401a	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 404	OCHRANA TRAKČNÍCH KABELŮ DP
SO 801a	NÁHRADNÍ VÝSADBY

ROZVOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ BUDE PROVEDEN KABELEM
CYKY 4J x 16 mm², UZEMNĚNÍ VODIČEM FeZn ϕ 10 mm²
KABEL BUDE V CELE DĚLCE ULOŽEN V OCHRANNÉ TRUBCE
KOPOFLEX ϕ 50 mm PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ.

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ SE MUSÍ PROVÉST VYTÝČENÍ VSECH INŽ. SÍTÍ DOSUD POLOŽENÝCH I VYPROJEKTOVANÝCH, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ. PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ INŽ. SÍTÍ BUDE DODRŽENA PROSTOROVÁ NORMA ČSN 73 60 05.

KABEL VO CYKY 4J x 16 mm²
FeZn ø 10 mm² VE VÝKOPU 35/80 cm

KABEL VO CYKY 4J x 16 mm²
V OCHRANNÉ TRUBCE Ø 110 mm
STOŽÁR VO 6,0 m NAD ZEMÍ
SVÍTIDLO VO 1xLED, 4000K, 30W,3060lm

LEGENDA:

VOZOVKA VELMI LEHKÁ TDZ O ŽIVIČNÁ,
KONSTRUKCE A

VYROVNÁVKA ZE ŽIVIČNÉHO
RECYKLÁTU

ZEMNÍ TĚLESO SE ZATRÁVNĚNÍM

SO 401a

URBAN

PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ

Ing. Petr Urban

Jana Zajíce 2772/1

400 11 Ústí n.L.–Severní Terasa
TEL. 603 849 644 IČ 156 953 95

FORMÁTŮ A4

ŘÍJEN 2018

STUPENĚ

ZAK. Č.	18 07 03
---------	----------

M	1:500	v.č.	02
---	-------	------	----

PARĚ Č.	VED. PROJEKTANT	ING. URBAN	
	VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ ŠIMURDA	
	KRAJ	ÚSTECKÝ	
	OBEC	ÚSTÍ NAD LABEM	
	INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTÍ NAD LABEM	

ÚSTÍ NAD LABEM – OPRAVA KONSTRUKCE
MÍSTNÍ KOMUNIKACE PODÉL KLÍŠSKÉHO POTOKA
SO 401a VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

SITUACE – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

