

— ➤ —	DEŠŤOVÁ KANALIZACE – SOUČÁST SO 101	— ➤ —	ČEŤ DISTRIBUCE, a.s. podzemní vedení NN
UN	NOVÁ ULIČNÍ VPUSŤ ŘEŠENÁ V RÁMCI SO 101	— ○ —	GETIN, a.s. podzemní vedení – optický kabel podzemní vedení – metalický kabel
— ➤ —	VÝSTĚPNÍ POTRUBÍ (SEŘIZUNĚ DLE SKLONU TERÉNU)	— ~ —	RYNĚ Distribuční služby, s.r.o. převodov STL
— ~ —	SO 430 PŘELOŽKA VEDENÍ NN (SAMOSTATNÁ STÁVBA – ČEŤ DISTRIBUCE a.s.)	— ~ —	Královéhradecká provozní, a.s. vodovod
— VO —	SO 440 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PŘÍČNÁ CHRÁNIČKA (REZERVA PRO VO)	— ⤵ —	obec Radkovice dešťová kanalizace deštní rozvaděč
⊗	SO 440 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ OBNOVA STOŽÁRU VO	— ➤ —	

- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
- POLOHOVÝ SYSTÉM JTSK
- DĚLKOVÉ KRYTY JSOU ZAOKROUHLINY NA 5 mm
- ROZČÍRĚ KRYTÝCH KONSTRUKCÍ JSOU ODHADNUTY
- PLOŠNÝ VĚT STYKU SE ZEMINOU BUDOU OVLIVNĚNY NÁTEREM PROTI ZEMNÍ VLHKOUSTI
- ZKROSNÝ VĚT OSTŘICH HRAN 15/15 mm (POKUD NEJÍ UVEDENO)
- VĚŠKÉ DETAILY BUDOU PROVĚDĚNY DLE PŘÍSLUŠNÝCH VL, POKUD NEJOU ROZKRESLENY V PD.
- BETONŮ BUDOU PROVĚDĚNI DLE ČSN EN 206-1
- BETON JE VÝKOP V PŘÍČNÉM ŘZU ZVLAŠŤOVÁNÍ A TVRDNUTÍ ŘÁDNĚ OČIŠŤOVAT A OCHRANOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- PŘED BETONÁŽÍ BUDOU DO BEDNĚNÍ KŘÍDEL VSAZENY PROSTŘPY PRO DŘEŽE
- PROVIZORNI PŘEVODY VODY BUDU REALIZOVANY ZATŘEBNĚNÍ KOTOU TROUBOU MIN. DN 800. A PROVĚZENÍ ZEMNÍ HRÁZKY NA VÝKOPU A HRADICI KONSTRUKCE NA VÝKOPU
- PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ BUDOU VYTČENY VĚŠKÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ DOTČNÉ STAVBY
- REALIZACE PÁŤOVÝ VÝKOPU V MÍSTĚ STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDU KOORDINOVANA S PŘELOŽKÁŘI KONSTRUKCÍ VEDENÍ, VZD 430 A SO 440.
- ZÁKLADOVÁ SPARA BUDĚ ŘÁDNĚ OČIŠŤENA PŘEHNĚNÁ A ODVOĐENÁ

SO 101 – KOMUNIKACE III/32426
SO 180 – PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
SO 201 – MOST EV.Č. 32426-1
SO 430 – PŘELOŽKA VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce a.s.)
SO 440 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
SO 901 – PROVIZORNÍ CHODNÍK

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM

ING. IVAN ŠÍR
 PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel.: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz IČ: 259 62 91 11

investor: Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245, 500 03, Hradec Králové

■ kraj:
Královéhradecký

■ MÚOU:
Hradec Králové/Radkovice

■ stupeň utajení:
bez utajení

■ datum:
03 2020

■ zakázkové číslo:
O16042

■ stupeň PD:
PDPS

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Ivan Šír

■ vypracoval:
Miroslav Macko

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:
M 1:50

Macko
Fiala

SO 201 MOST EV.Č. 32426-1
NOVÝ STAV - PŮDORYS

D.1.2.1.3