

STÁVAJÍCÍ SÍŤ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

- VODOVOD
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PODZEMNÍ SÍŤ NN ČEZ Distribuce
- PODZEMNÍ SÍŤ NN Kabely VO
- PODZEMNÍ SEK CETIN
- PODZEMNÍ SEK KTV Ostrov
- STL PLYNOVOD GasNet
- TEPLOVOD Ostrovská Teplárenská

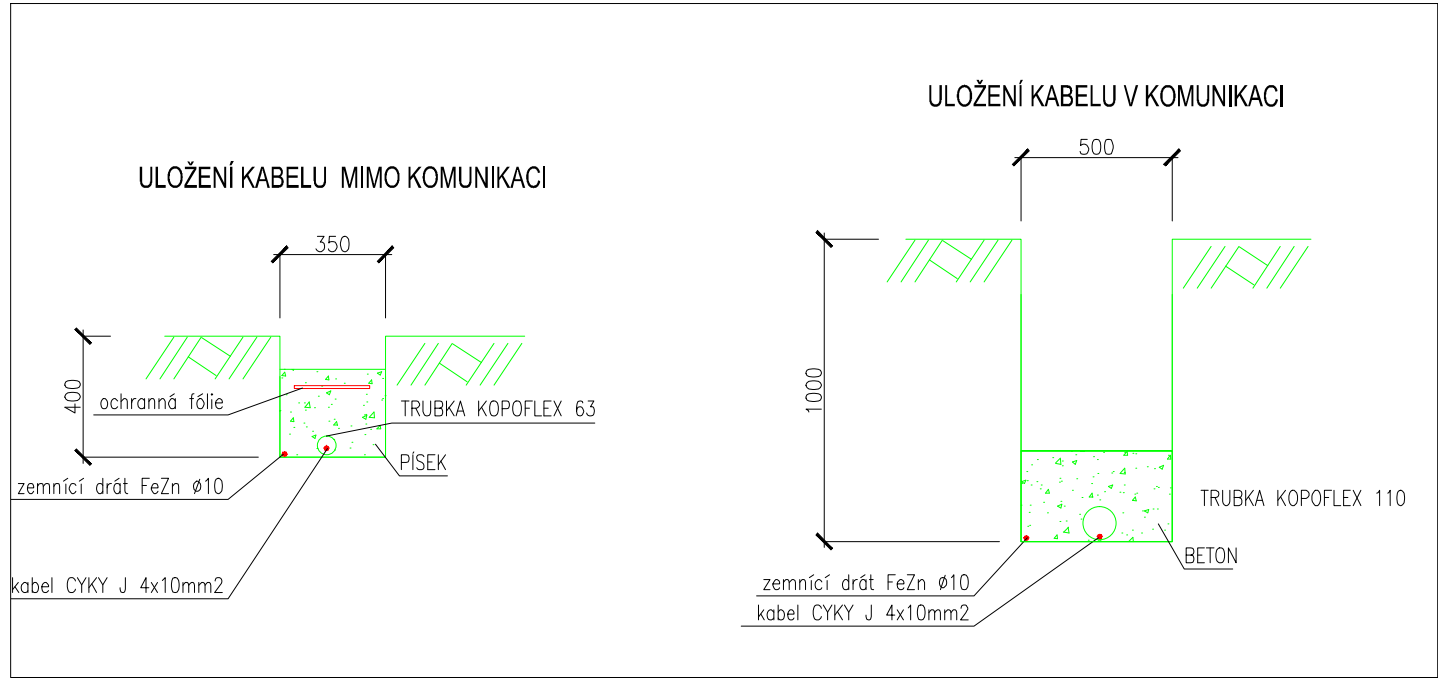
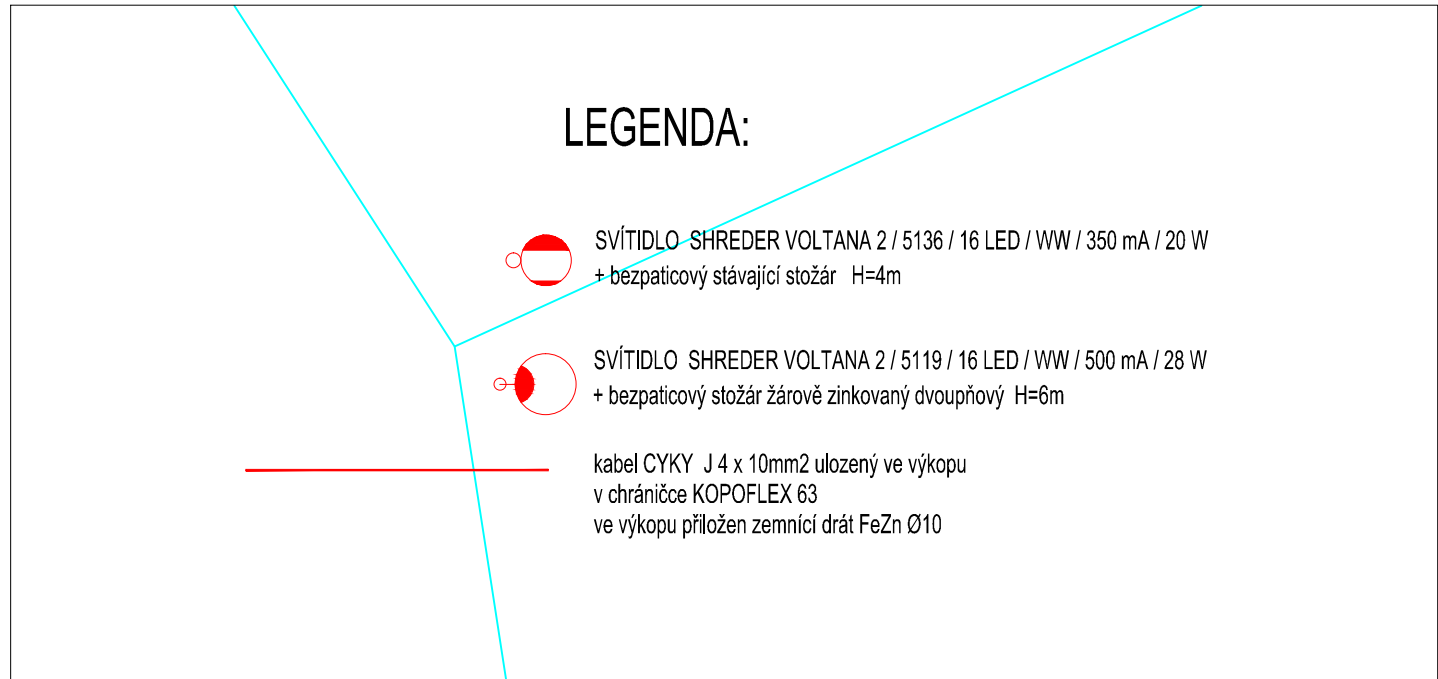
LEGENDA:

- SVÍTIDLO SHREDER VOLTANA 2 / 5136 / 16 LED / WW / 350 mA / 20 W + bezpatřicový stávající stožár H=4m
- SVÍTIDLO SHREDER VOLTANA 2 / 5119 / 16 LED / WW / 500 mA / 28 W + bezpatřicový stožár žárově zinkovaný dvoupruhový H=6m
- kabel CYKY J 4 x 10mm2 uložený ve výkopu v chrániče KOPOFLEX 63 ve výkopu přiložen zemnicí drát FeZn Ø10

NOVÉ SÍŤ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PŘELOŽKA ČEZ Distribuce
- PŘELOŽKA CETIN
- PŘELOŽKA KTV Ostrov

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v.
POLOHOPIS A VÝŠKOPIS: Ing:Kořán, Z.Pečimůth 2015
Digitální katastrální mapa: Ing. Kořán, K. Stárek



INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMENO	PODPIS
Vedoucí projektant		Košan Jan Ing.	Vedoucí zakázky	Košan Jan Ing.
Projektant		Březina Bohumil Ing.	Schv. áli	
bpo		ZAKÁZKA: Ostrov, Rekonstrukce vnitrobloku na 9. etapě		Počet A4 4
BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV		ČÁST (SO, PS): DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ ELEKTROČÁST		Stupeň projektu DSJ
Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416		OBSAH: SITUACE ELEKTRO		Datum dokončení 31.10.2019
projekty@bpo.cz www.bpo.cz		OBJEDNATEL: Město Ostrov		Číslo zakázky 9161-25
		Císlo archivní: BPO 2-104767		Pořadové číslo 2