

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- NADZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE, A.S.
- VODOVOD - SEVEROMORAVSKÉ VODÁRNY A KANALIZACE, A.S.
- PODZEMNÍ OPTICKÝ KABEL - T-MOBILE CZECH REPUBLIC, A.S.
- NADZEMNÍ SÍTĚ - CETIN, A.S.
- ZEMNÍ KABEL VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - ELTODO

NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- SO 301 ODVODNĚNÍ HROBEK
- SO 301 PERFORMOVANÉ POTRUBÍ DN 160
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

OBJEKTY

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVRHOVANÝ STAV
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ - K. Ú. DOLNÍ LÍŠTNÁ
- HROBY A URNOVÉ BOXY - SI POSTUPNĚ BUDE INVESTOR DĚLAT SÁM

NAVRHOVANÁ KOMUNIKACE


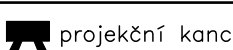

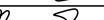

- SO 101 PARKOVIŠTĚ - VEGETAČNÍ DLAŽBA TL. 80MM
- SO 101 CHODNÍK - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- SO 801 ZELENĚ
- SO 801 ŠTĚRKOVÝ TRÁVNÍK
- SO 902 PLOCHA KOLUMBÁRIA
- SO 101 BETONOVÝ OBRUBNÍK
- SO 901 OPLOCENÍ KOLEM STÁVAJÍCÍHO STROMU BĚHEM STAVBY
- SO 801 KÁCENÍ STROMŮ
- SO 901 OPLOCENÍ POZEMKU
- SO 801 NOVÁ VÝSADBA STROMŮ

LEGENDA - SO 401:

- STÁVAJÍCÍ SADOVÉ VÝBOJKOVÉ SVÍTIDLO NA OSVĚTLOVACÍM STOŽÁRU VÝŠKY 6m (8 m)
- KABELOVÉ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ AYKY 4x16 (AYKY 4X10) PROVOZOVATELE ELTODO
- NOVÉ LED SVÍTIDLO ULIČNÍ PROVEDNÍ "A", TYP Schröder TECEO S, KŘIVKA SVÍTIVOSTI 5307, 10 LED, 500 mA, 2700K, WW 727, PŘÍKON 16,5 W, ÚČINNOST 151 lm/W, SVĚTELNÝ ROK 700-3500 lm, PROGRAMOVATELNÝ PŘEDŘADNÍK, UPEVNĚNÍ NA DŘÍK OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY 6 m BEZ VÝLOŽNÍKU
- NOVÉ LED SVÍTIDLO PROVEDENÍ "B", TYP FLEXIA TOP MIDI, KŘIVKA SVÍTIVOSTI 5303, 10 LED, 400 mA, 2700K, WW 727, PŘÍKON 13,8 W, ÚČINNOST 130 lm/W, SVĚTELNÝ ROK 1200-1600 lm, PROGRAMOVATELNÝ PŘEDŘADNÍK, UPEVNĚNÍ NA DŘÍK OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY 6 m BEZ VÝLOŽNÍKU
- NAVRHOVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ CYKY-J 4x10 ULOŽENÉ V ZEMI

STAVEBNÍ OBJEKTY

- SO 101 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 301 ODVODNĚNÍ HROBEK
- SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 801 SADOVÉ ÚPRAVY
- SO 901 OPLOCENÍ
- SO 902 KOLUMBÁRIUM + MOBILIÁŘ

Kreslil	ING. CHUDÁREK ZDENĚK		<div>projektční kancelář Arko s.r.o. Jindřichova 640, 702 00 OSTRAVA 1</div> <div><div>Havlíčkovo nábřeží 38 702 00 Ostrava tel.: 597317462 e-mail: bystronova.stepanka@udimorava.cz</div></div>
Vypracoval	ING. CHUDÁREK ZDENĚK		
Zodp. projektant	ING. BYSTRONOVÁ Š.		
Kontrola	ING. KREUTZ MICHAL		
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO TRINEC		
Akce:	KOLUMBÁRIUM HRBITOV STARÝ FOLWARK - ROZŠÍŘENÍ HRBITOVA V TRINCI		
Stavební objekt:	SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	Datum	ŘÍJEN 2022
		Meritko	1:250
Výkres:	SITUACE VO	Stupeň	DPPS
			58/2022

D.1.4-02