

LEGENDA navrhované zařízení SO 04 NO1:

- Projektovaný kabel veřejného osvětlení (VO) CYKY 4x10 v tr. PE 63 ve výkopu hl. 0,8 m
- Projektovaný kabel veřejného osvětlení (VO) AYKY 4x16 v tr. PE 63 ve výkopu hl. 0,8 m
- Zemní kabelová spojka SVČZ 4x 4-16 S
- LED svítidla
- Ocel Zn stožár (řísťupňový, bezpatkový, profil drtiku kruhový) s výložníkem UZD 2 2000/90 s úhlem odklonu 4°
- Stožárová výzbroj SR 482-14 Z Un
- Ocel Zn stožár (řísťupňový, bezpatkový, profil drtiku kruhový) s výložníkem UZD 2 2500/90 s úhlem odklonu 4°
- Stožárová výzbroj SR 482-14 Z Un
- uzemnění FeZn Ø 10 mm² - uložení ve výkopu s kabelem VO mezi stožáry č.3 a 21 ve vzdálenosti min 10cm od kabelu
- uzemnění FeZn Ø 10 mm² - smotek u základu stožáru + 2x ZT

LEGENDA stávající zařízení sítě:


- Plyn
- Vodovod
- Podzemní vedení NN ČEZ
- podzemní vedení NN- VO - TSM N.J.
- nadzemní vedení NN- VO - TSM N.J.
- stávající osvětlovací bod VO
- Parcely KN
- okraj zpevněné plochy (komunikace, chodník)

LEGENDA navrhované zařízení - ostatní SO:

- Drenáž DN 160 / DN 200
- Dešťová kanalizace DN 200 / DN 300
- Univerzální žlab
- Odvodňovací žlab
- Revizní šachta DN 425
- Demonáž, kácení vpusť
- Rekonstrukce střechy
- Zájmové území
- Šachta DN 1000
- Dešťová vpusť
- Revizní šachta DN 425
- Horská vpusť
- Dešťová vpusť
- Potrubi DN 200
- NJNet Optický kabel
- Ochranné pásmo VO
- Ochranné pásmo ČEZ
- Chodník

UPOZORNĚNÍ:

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES - PŘED ZAHAJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ, PŘÍP. ZAJIŠTĚNÍ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

		Název akce:		Datum:	
Objeďnatel:		Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01, Nový Jičín		Měřítko:	
Projektant:		Mgr. Matela		Formát:	
Kreslil:		Ing. HÁJKOVÁ		A3	
Název:		Koordinační situační výkres		C.2	