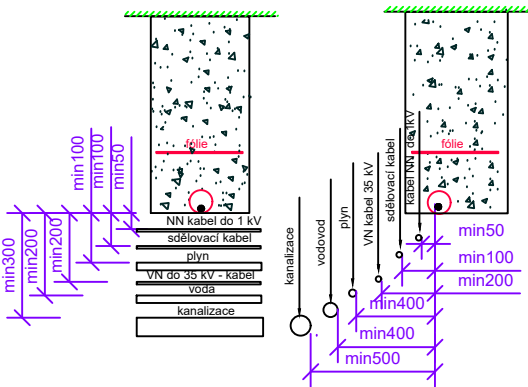




LEGENDA *navrhované zařízení SO 04 (VO):*

- Projektovaný kabel veřejného osvětlení (VO) CYKY 4Jx10 v tr.PE 63 ve výkopu hl. 0,8 m
- Projektovaný kabel veřejného osvětlení (VO) AYKY 4Jx16 v tr.PE 63 ve výkopu hl. 0,8 m
- Zemní kabelová spojka SVCZ 4x 4-16 S
- LED svítidla
- Ocel Zn stožár (třístupňový, bezpaticový, profil dříku kruhový) s výložníkem 2000/90 s úhlem odklonu 4° Stožárová výzbroj
- Ocel Zn stožár (třístupňový, bezpaticový, profil dříku kruhový) s výložníkem 2500/90 s úhlem odklonu 4° Stožárová výzbroj

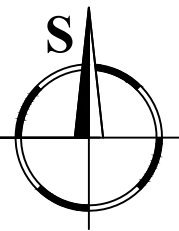
SOUBĚH S PODZEMNÍMI SÍTĚMI
KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ



nejmenší dovolené svislé vzdálenosti při křížení podzemních sítí v mm - dle ČSN 73 6005
nejmenší dovolené vodorovné vzdálenosti při souběhu podzemních sítí v mm - dle ČSN 73 6005

UPOZORNĚNÍ:

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



Veřejné osvětlení ČSN 36 0455
Uzemnění podle ČSN 33 2000-5-54
Max.odpor - uzemnění 10Ω
Napěťová soustava 3PEN AC 50Hz 400/230V
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 332000-4-41 ed.3:
Automatickým odpojením od zdroje v síti TN-C-S

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)
- NJNet Optický kabel

LEGENDA *navrhované zařízení - ostatní SO:*

- Odvodňovací žlab
- Revizní šachta DN 425
- Demontáž, kácení
- vpust'
- Rekonstrukce střechy
- Šachta DN 1000
- Dešťová vpust'
- Horská vpust
- Vpust

Výkres převzat od fy. Miloš Češík



Název akce:	Odvodnění krytého garážového stání na p.č.471/6 v k.ú. Loučka u Nového Jičína-Dokumentace provedení stavby			Datum:	12/2020
Objednatel:	Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01, Nový Jičín			Měřítko:	1:250
Projektant:	Mgr. Matela	Kreslil:	p. Češík	Formát:	2 x A4
Název: Situace SO04 úpravy veřejného osvětlení				D.4.1	