

LEGENDA :

STÁVAJÍCÍ STAV

- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTI
- ZAMĚŘENÍ STAVENIŠTĚ (+popis)
- OBJEKTY, INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, ...
 vodovod
 spojiv - O2
 kanalizace jednotná
 plynovod
 elektro
 kanalizace splašková

NAVRHOVANÝ STAV

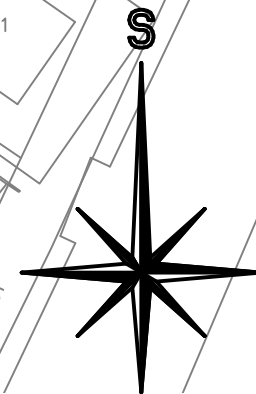
- VYHRAZENÁ PARKOVACÍ STÁNÍ PRO OSOBY ZTP
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA KOMUNIKACE - ŽULOVÁ KOSTKA
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA PARKOVACÍCH STÁNÍ - DLAŽBA

LEGENDA SITUACE

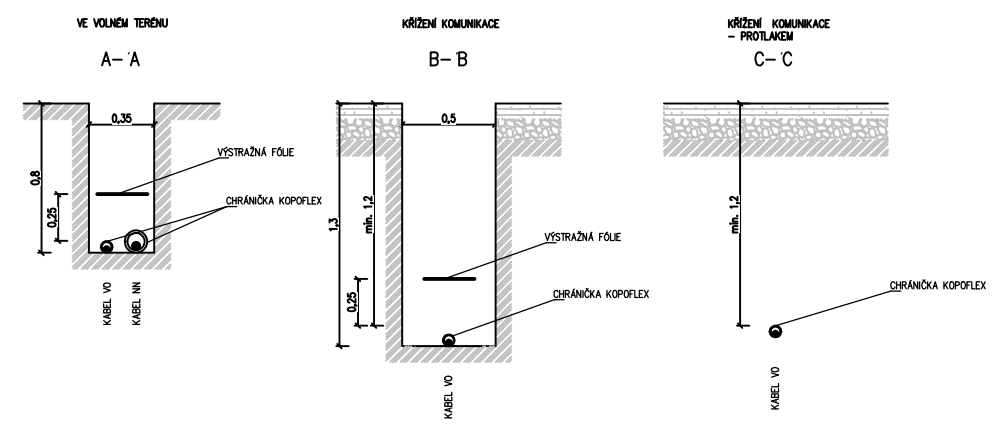
- STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- PROJEKTOVANÉ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- PROJEKTOVANÉ VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
- Světlo stávající: stožár
- světlo výbojkové 50W na stožáru výšky 5m
- PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ
- UZEMNĚNÍ

POZNÁMKY:

- Před zahájením zemních prací je investor povinen zajistit vytyčení stávajících podzemních vedení u jejich správců
- Při provádění dodržet zákon č. 200/1994 Sb., ČSN 73 3050, 73 6005 a další, dodržet předpisy o BOZP pracujících ve stavebnictví - vyhlášku 363/2005 Sb., dále vyhlášku 369/2001 Sb a zákon č. 309/2006 Sb. ze dne 23. 5. 2006 včetně jejich dodatků.
- Vytyčování stávajících sítí neprovádět odměřováním z výkresu, zákres je pouze orientační a nenahrazuje vyjádření a vytyčení jejími správci a vlastníky.
- Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-3c: AB8, AD1, AE5, AF2, AK2, AL2, AN3, AR2, AS3, ostatní vlivy normální
- venkovní prostor je hodnocen jako NEBEZPEČNÝ
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem:
 ZÁKLADNÍ - izolací, kryty
 PŘI PORUŠĚ - automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
 ZVÝŠENÁ - dvojitou izolací
 DOPLŇKOVÁ - zemněním
- Napěťová soustava:
 3+PEN AC~50Hz 400/230V TN-C: hlavní rozvody VO
 1+N+PE AC~50Hz 230V TN-C-S: jednotlivé stožáry se svítidly



ŘEZY ULOŽENÍM KABELŮ



Tabulka vytyčovacíh bodů

Číslo bodu	Popis bodu	Souřadnice X [m]	Souřadnice Y [m]
1	stožár č.1	-548105,878390701	-1122588,159555753
2	stožár č.2	-548084,229865725	-1122603,679422863
3	stožár č.3	-548067,581572864	-1122615,954082114

Vypracoval Petr Vodáček 	Zodp. projektant Petr Vodáček 	Tech. kontrola Ing. Luděk Vrba	projekce elektro Boční 660 783 72 Velký Týnec IČ: 646 34 752
Investor FN Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc			
Akce FN OLOMOUC - PARKOVIŠTĚ U LÉKÁRNY FNOL - IO 02 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		formát A3	č. kopie
Umístění Olomouc - Nová ulice		datum 01/2018	účel DŮR+DSP
Obsah výkresu SITUACE		Měřítko 1:500	Č. výkresu D.2.2
		Část	