

LEGENDA - Veřejné osvětlení

- Nově osazený stožár veřejného osvětlení - výška 7 m
- Nově osazený stožár veřejného osvětlení - výška 8 m
- SN-8 Označení nově osazeného stožáru VO (SN-8 až SN-13), výška 7m
- SN-14 Označení nově osazeného stožáru VO (SN-14 až SN-16), výška 8m, zastávka BUS
- SN-7 Místo připojení nové části VO ve stožáru SN-7
- Nové zemní vedení VO

LEGENDA - IS

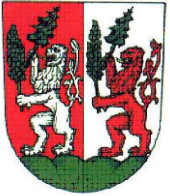



- CETIN - ověřené
- CETIN - nadzemní
- CETIN - STP, neprovozované
- ČEZ - NN nadzemní
- ČEZ - NN podzemní
- ČEZ - VN nadzemní
- ČEZ - VN podzemní
- ČEZ - VVN nadzemní
- VODOVOD
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- IS ČEPS ZVN
- IS GASNET NTL
- IS GASNET STL
- IS GASNET VTL
- VO - nové podzemní

VO Lázně Bělohrad - prodloužení VO podél nového chodníku

SN 8 - SN 13 6 ks ELEKTRO-LUMEN MARUT S ME 4k0 730 Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný (3747 lm, 30.0 W) montážní výška 7m
SN 14 - SN 16 3 ks ELEKTRO-LUMEN MARUT S ME 5k0 730 Pouliční LED svítidlo, hliníkový odlitek, difuzor skleněný (3747 lm, 40.0 W) montážní výška 8m

OCHRANA PŘED DOTYKEM -NEŽIVÝCH ČÁSTÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
-ŽIVÝCH ČÁSTÍ: KRYTÍM A IZOLACÍ
VNĚJŠÍ VLIVY (332000-5-51 ed.3) -AB8, AD3, AF2, AN2, AQ3,AS2
CHARAKTER PROSTORU -NEBEZPEČNÝ
OCHRANA PŘED ÚRAZEM -NORMÁLNÍ
PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S PODZEMNÍMI INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI MUSÍ BÝT DODRŽENY
PŘEDEPSANÉ ODSŤUPOVÉ VZDÁLENOSTI DLE PLATNÝCH NOREM
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ
PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZA ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ
VEŠKERÉ ROZVODY MUSÍ BÝT PROVEDENY DLE NOREM A PŘEDPISŮ PLATNÝCH V DOBĚ REALIZACE
DALŠÍ PROVEDENÍ ROZVODŮ VIZ. TEXTOVÁ ČÁST
VEŠKERÉ ZMĚNY A NEJASNOSTI NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM
V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ PLATÍ KOORDINAČNÍ SITUACE, POZOR NA NEZAKRESLENÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍTĚ

AUTORIZACE

OBJEDNATEL:	
	Město Lázně Bělohrad Městský úřad Lázně Bělohrad nám. K. V. Raise 35 507 81 Lázně Bělohrad IČ: 00271730
ZHOTOVITEL:	
	ADVISIA, s.r.o. Pernerova 659/31a Praha 8 - Karlín, 186 00 www.advisia.cz, +420 730 190 190
NAVRHL / VYPRACOVAL: 	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Radim Mach	
TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Petr Krupička, MBA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Tereza Škorpilová 	
AKCE: Lázně Bělohrad, prodloužení VO podél nového chodníku	
ČÍSLO PŘÍLOHY: 03	NÁZEV PŘÍLOHY: Situace
FORMÁT: 2 x A4	MĚŘÍTKO: -----
ČÍSLO ZAKÁZKY: 19_111	DATUM: 02/2022
REVIZE: 00	STUPEŇ PD: PARÉ:
PDPS	