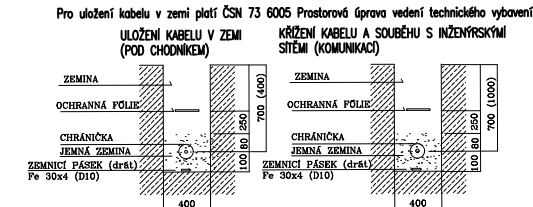
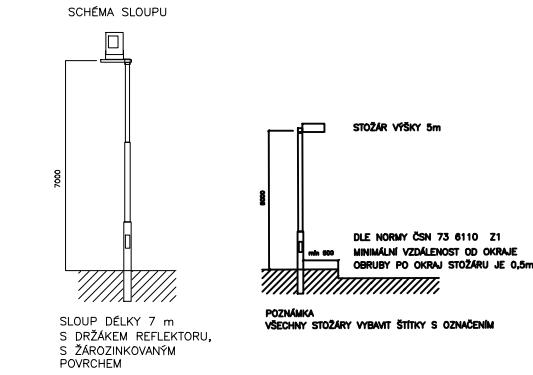


Legenda:

- vedení 3fázové
--- Rozvaděč
- AO - vedení pro osvětlení
VO - stávající vedení síťové
VO - stávající vedení pro veřejné osvětlení
VO - vedení pro veřejné osvětlení
VO - rušené vedení veřejného osvětlení
AO - rušené vedení areálového osvětlení
- A ● SVĚTLOMET LED TECHNOLOGIE, 230V/244W, IP66, IK09, 4000K, 26.700 lm, TĚLO HLINÍK, DIFUZOR SKLO NA SLOUPU VÝŠKY 7m ... shodné se stávajícími svítidly areálového osvětlení
- B ● Led svítidlo 13/10W, IP66, 12LED, na sloupu 5m ... shodné se stávajícími svítidly veřejného osvětlení



MINUTNÍ DOORČETÍ I POŽADAVKY SPRÁVCE SÍTÍ



ROZVODNÁ SOUSTAVA: SÍT TN-C/S, 3+PEN / 3+N+PE, 400 / 230V, 50Hz
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
dl. 411 - OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
dl. 411.2 - OCHRANA ZAKLADNÍ (PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
dl. 411.3 - OCHRANA PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)

Vnější vlivy jsou všech vnitřních prostorů... ABS, BA1, CA1,
prostory jsou ve smyslu ČSN 33 2000-5-51 ed.3 - NORMÁLNÍ (za předpokladu, že budou dodrženy předepsané výměny vzduchu)
V prostoru sprch a umyvadel dle ČSN 33 2000-7-701 ed.2.

VNĚJŠÍ VLIVY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3:
PRO VENKOVNÉ NEBEZPEČNÉ PROSTORY A43+A44, A48, A49,
PRO VENKOVNÉ NEBEZPEČNÉ PROSTORY A43+A44, A48
Ošetření vnější vlivy ve venkovních prostorách jsou v souladu s čl. NA 512.2.5 ČSN 33 2000-5-51 ed.3 POUŽÍVÁNY ZA NORMÁLNÍ

POZNÁMKA:
VE VÝKOPU PRO KABEL JE ULOŽEN I ZEMNÍ PÁSEK Fežn 30x4 mm nebo ZEMNÍ DRÁT Fežn D10, NA KTERÝ JE U KAŽDÉHO
STOŽARU OSVĚTLENÍ V ZEMI PŘIPOJEN DVAŘMA SVORKOVÁNÍ, NEBO PŘÍVÁŘENÍ, ZEMNÍ DRÁT Fežn 10.
TEN JE PAK PŘIPOJEN NA ZEMNÍ SVORKU STOŽARU BUDOVANÉHO OSVĚTLENÍ.
ZEMNÍ PÁSEK JE ULOŽEN 100mm VELE KABELU NEBO 100mm POD KABELEM.

UPOZORNĚNÍ
PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZMĚŘIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

Žďár nad Sázavou
Revitalizace sportovní zóny
Streetpark

par. č. 2136/1, 2137, 2140/1, 2136/7, 2136/8, 2161,
2140/2, 2140/3, 2140/12, 2162, 2136/9, 2140/13,
2136/2 Město Žďár [795232]
generální projektant, autor:

GRIMM Architekti s.r.o.
www.grimmarch.cz
tel.: +420 608 294 441

nám. Republiky 286/22
591 01 Žďár nad Sázavou

investor:

MĚSTO ŽDĚAR NAD SÁZAVOU

Žižkova 227/1

591 01 Žďár nad Sázavou

zpracovatel části:

Josef Tomášek

Dolní192/32

591 01 Žďár nad Sázavou

zodpovědný projektant části:

Ing. arch. Rudolf Grimm

nám. Republiky 286/22

autorizace ČKA: 4571

591 01 Žďár nad Sázavou

hlavní architekt projektu:

Ing. arch. Rudolf Grimm

+420 608 294 441

vypracoval:

Josef Tomášek

+420 603 524 044

stupeň:

Dokumentace pro provádění stavby

část:

SO 601 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA A AO
SO 701 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

obsah výkresu:

SITUAČNÍ VÝKRES

číslo paré:

630x297

datum:

12/2023

měřítko:

1:500

export:

05/10/2023

číslo výkresu:

D.1.601.1

revize:

R1

0 5 10 20 m

