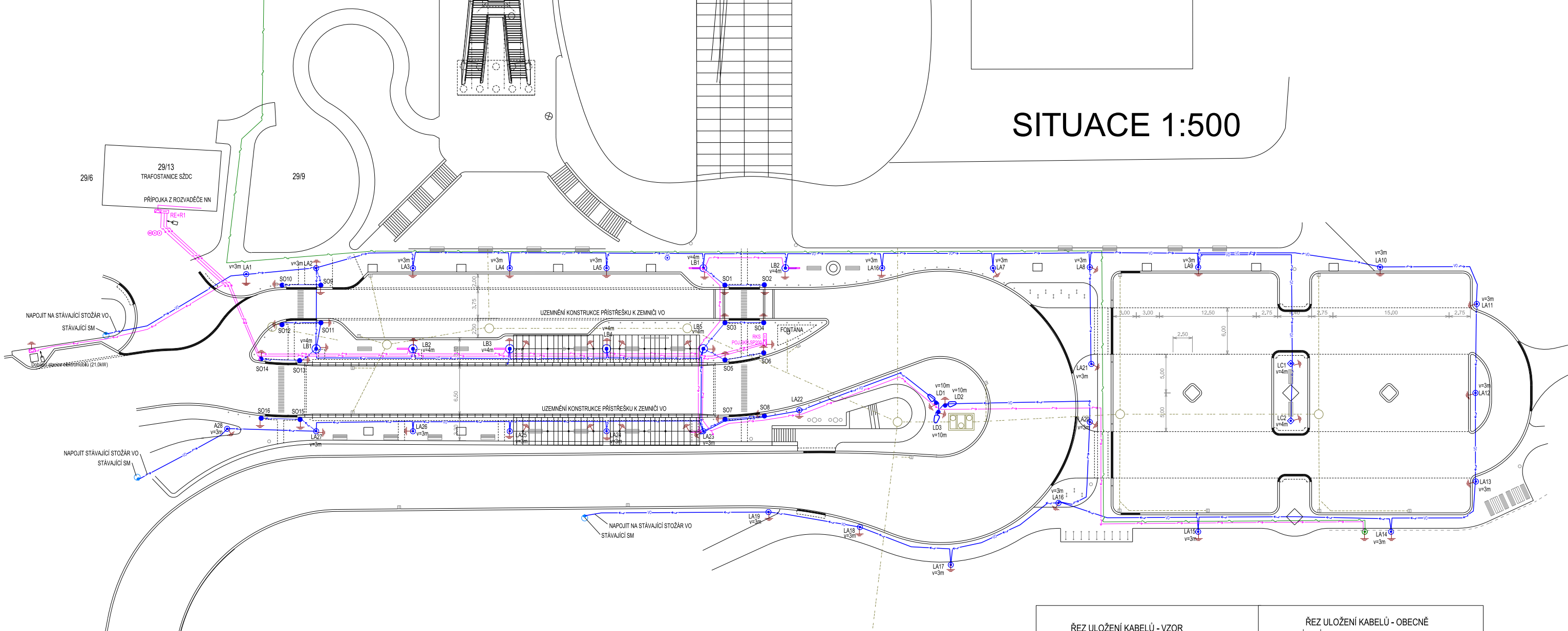


SITUACE 1:500



LEGENDA ZNAČEK:

- KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VO - PROJEKTOVANÉ
- TR. DUOLIGHT-HDPE-D40/32-ŠEDÁ:"VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ"
- SVÍTIDLO VO SILNIČNÍ STÁVAJÍCÍ
- SO1 - SO 16 -SLOUPEK ZAHRAZOVACÍ
- UZEMNĚNÍ
- LA1-LA13, LA16,LA18,

ALUMET CLASSIC 2x54W T16 CL2 OP [STD] 114 W
- LA16, LA20-LA28,

ALUMET CLASSIC 2x54W T16 CL2 OP [STD] 114 W
- LA14,LA15,LA17,

ALUMET CLASSIC 2x54W T16 CL2 OP + ALUMET LAMP SHIELD 180° SQUARE [STD] 114 W
- LE1,LE2,

ALUMET ST SPOT 4L70MAX 12° BU [STD] 10 W
- LD1, LD2, LD3,

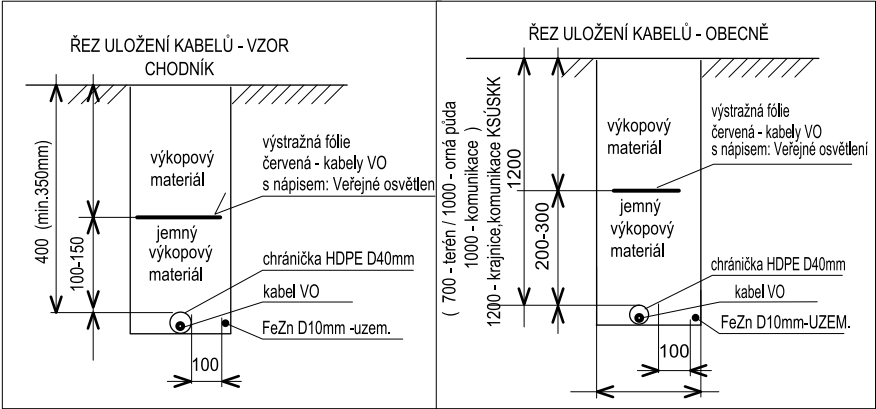
URBA S 36L70 WR ANT BP CL2 MLE L740 [STD] 77 W
- LB1 - LB5,

ALUMET ST SPOT 4L70MAX 12° GN [STD] 11 W
- LC1, LC2,

AVN F2 LED 18L70 R/S BPSW CL1 D60 L740 [STD] 41 W

SVĚTELNÉ MÍSTO - SVÍTIDLO VO:

POZN.1:  
ROZVODNÁ SOUSTAVA. 3+PEN stř. 50Hz, 400/230V / TN-C-S  
ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM:  
AUTOMAT.ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41-ed.2  
VNĚJŠÍ Vlivy: DLE ČSN 332000-5-51-ed.3 , ČSN 332000-4-41 ed.2/Z1:  
AB8 - VENKOVNÍ PROSTORY NECHRÁNĚNÉ PŘED ATM.VLIVY,  
STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELOVÝ ROZVOD: KABELY  
NOVÝ ZEMNÍM KABELOVÝ ROZVOD: KABEL CYKY-J 4x16 V TR. HDPE  
HLOUBKA ULOŽENÍ KABELŮ V TERÉNU: 0,7m  
HL.ULOŽENÍ KABELŮ V KRAJNICI A V KOMUNIKACI:1,0m-OBECNÍ / MÍSTNÍ  
HL.ULOŽENÍ KABELŮ V KRAJNICI A V KOMUNIKACI:1,2m-KSÚSKK, SÚS  
HLOUBKA ULOŽENÍ KABELŮ V CHODNÍKU: 0,4m  
ZPŮSOB ULOŽENÍ KABELŮ: VIZ ŘEZ ULOŽENÍ KABELU VE VÝKOPU.  
POZN.2:  
DOPORUČUJI ABY DODAVATEL OSVĚTLENÍ PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ  
PROKÁZAL SPLNĚNÍ PŘEDPISŮ A NOREM PRO VO !  
TOTO MUSÍ BÝT SCHVALENÉ PROVOZOVATELEM VO !  
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO  
VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ  
PŘED ZÁHOZEM PROVÉST KONTROLU:  
- REVIZNÍM TECHNIKEM;  
- ZÁSTUPCEM DISTRIBUTORA ELEKTRINY; (ČEZ)  
- ZÁSTUPCEM PROVOZOVATELE VO;  
- VŠICHNI ZÁSTUPCI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY;  
- ZAJISTIT GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO ULOŽENÍ VEDENÍ;



Zodp. proj.: Drahomír Holoubek , IČ: 617 92 951				<b>PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</b> Drahomír Holoubek Závodu míru 584/7 , tel.:775 655 599 36017 KARLOVY VARY - STARÁ ROLE			
Objednatel:							
Investor: Město Karlovy Vary, Moskevská 21, 36120 Karlovy Vary							
KÚ:	Karlovy Vary	OÚ:	Karlovy Vary	St.Ú:	Karlovy Vary	Formát	
Stavba:  KARLOVY VARY , HORNÍ NÁDRAŽÍ ÚPRAVA PŘEDNÁDRAŽNÍHO PROSTORU						Datum	01 / 2018
						Čís.zakázky	31 / 17
						Proj.stupeň:	PDPS
Objekt: B4.3 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ						Měřítko:	Číslo výkresu:  B4.3.3
Dílčí část: kabely 1kV							
Obsah: SITUACE 1: 500							