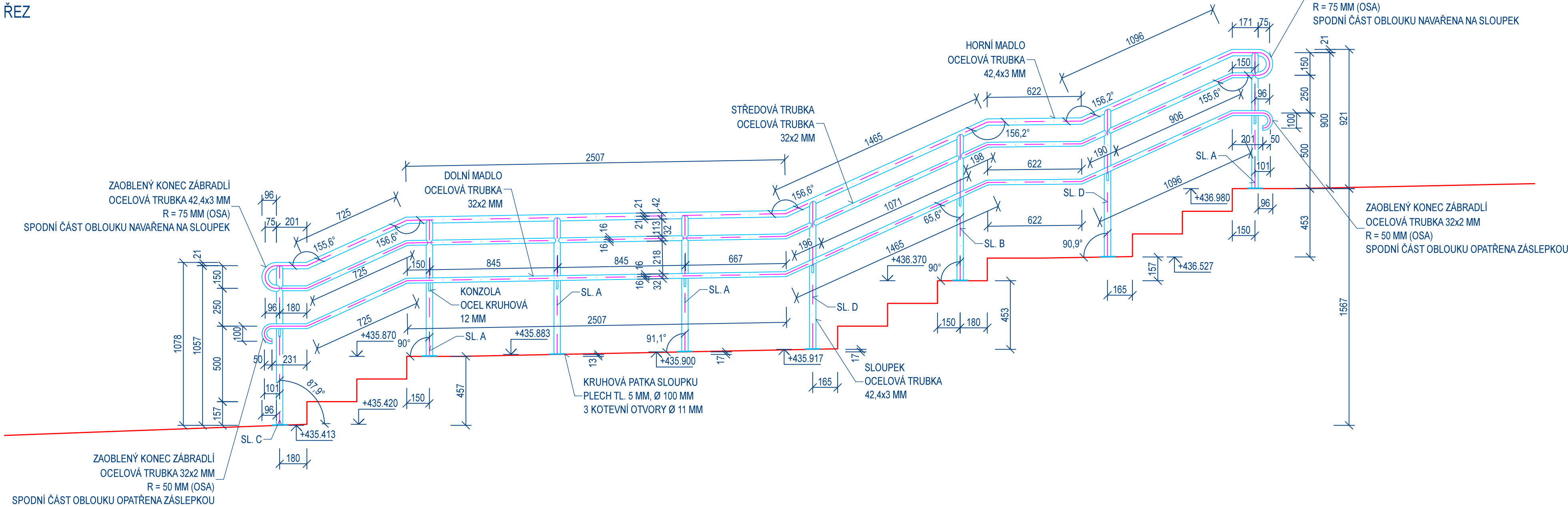
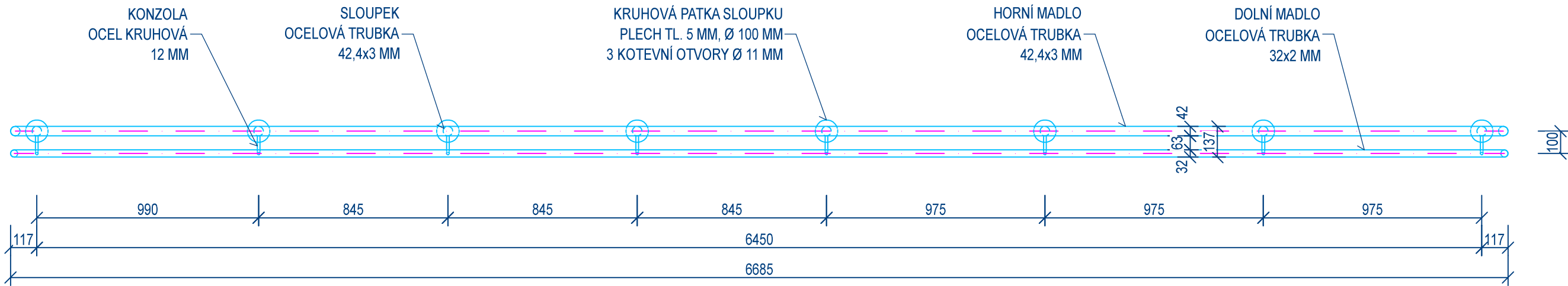


DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O.
SNÍŽENÍ Vlivu srážkových vod na obvodové zdivo, výměna kanalizace a terénní úpravy
NOVÝ NÁVRH - ZÁBRADLÍ Z4, M 1:20

DOLNÍ ZÁBRADLÍ Z4



PŮDORYS



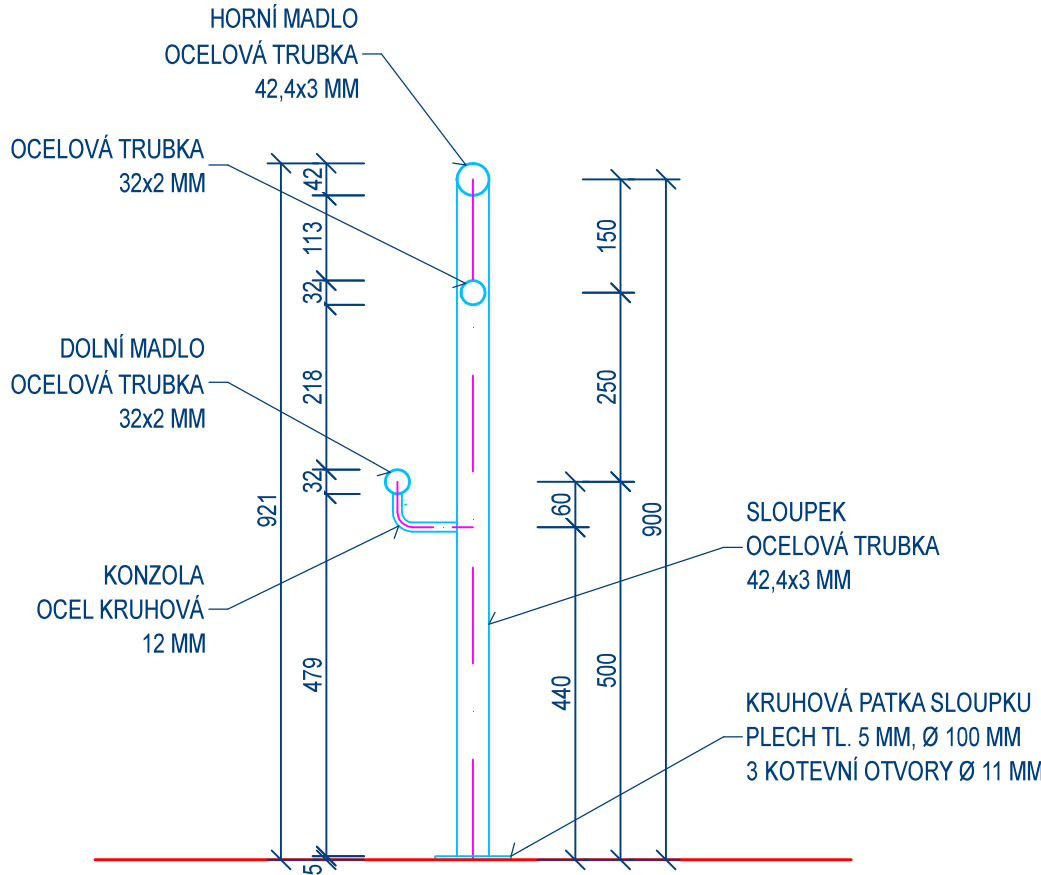
VÝPIS MATERIÁLŮ - ZÁBRADLÍ Z4

PROFIL	PRVEK	KG / M	M / KS	KG / KS	POČET KS	CELKEM M	CELKEM KG
OCELOVÁ TRUBKA 42,4 x 3,0 MM	HORNÍ MADLO	2,90	7,27	21,09	1	7,27	21,09
OCELOVÁ TRUBKA 42,4 x 3,0 MM	SLOUPEK - TYP A	2,90	0,91	2,64	4	3,64	10,56
OCELOVÁ TRUBKA 42,4 x 3,0 MM	SLOUPEK - TYP B	2,90	0,97	2,82	1	0,97	2,82
OCELOVÁ TRUBKA 42,4 x 3,0 MM	SLOUPEK - TYP C	2,90	1,06	3,08	1	1,06	3,08
OCELOVÁ TRUBKA 42,4 x 3,0 MM	SLOUPEK - TYP D	2,90	0,98	2,85	2	1,96	5,70
OCELOVÁ TRUBKA 32,0 x 2,0 MM	STŘEDOVÁ TRUBKA	1,49	6,75	10,06	1	6,75	10,06
OCELOVÁ TRUBKA 32,0 x 2,0 MM	DOLNÍ MADLO	1,49	7,17	10,69	1	7,17	10,69
OCEL KRUHOVÁ Ø 12 MM	KONZOLA (DOLNÍ MADLO)	0,93	0,12	0,12	8	0,96	0,96
PLECH TL. 5 MM, Ø 100 MM	PATKA SLOUPKU	-	-	0,40	8	-	3,20
PLECH TL. 2 MM, Ø 30 MM	ZÁTKA (KONCE DOLNÍHO MADLA)	-	-	0,02	2	-	0,04
CELKEM KG							68,20

POZNÁMKY:

- PŘED SAMOTNOU VÝROBU JE TŘEBA PROVÉST ZAMĚŘENÍ A OVĚŘENÍ SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PŘÍMO NA STAVBĚ!
- KONSTRUKČNÍ PRVKY BUDOU ZHOTOVENY Z OCELI S235JR.
- KONSTRUKCE JAKO CELEK BUDE OPATŘENA POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÉHO ZINKOVÁNÍ - MIN. 85 MIKRONŮ, KOROZIVNÍ AGRESIVITA C3 A NÁSLEDNĚ SYNTETICKÝM NÁTĚREM V SESTAVĚ 1x ZÁKLADNÍ A 2x FINÁLNÍ POVRCHOVÝ NÁTĚR V ODSHINU ZELENÉ (PŘÍBLIŽNĚ RAL 6024 - DLE STÁVAJÍCÍCH PRVKŮ).
- SPOJE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDOU PROVEDENY SVAŘOVÁNÍM. ZÁBRADLÍ JAKO CELEK BUDE KOTVENO DO BETONOVÝCH STUPŇŮ A PODEST PRŮVLAKOVÝMI KOTVAMI M10. DETAILNÍ NÁVRH SPOJŮ BUDE UPŘESNĚN NA ZÁKLADĚ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.
- KOTEVNÍ PLECHY JE TŘEBA PŘED POVRCHOVOU ÚPRAVOU OPATŘIT OTVORY PRO KOTEVNÍ PRVKY.

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ, M 1:10



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

REVIZE	označení:	-	poznámka:	-	
navrhl:	ING. ARCH. MARTIN TESAŘ	odp.proj.:	ING. PETR ROKŮSEK	 ENGINEERING s.r.o. Závodů míru 584/7, 360 17 Karlovy Vary Tel.: 353 447 911, info@kveng.cz www.kveng.cz	
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:	KARLOVY VARY		
obec:	KARLOVY VARY	stupeň:	DUR+DSP		
datum:	03/2022	zakázka číslo:	210927		
investor:	DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O., ŽITKOVA 1267/4, 360 01 KARLOVY VARY				
místo stavby:	DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O., ŽITKOVA 1267/4, 360 01 KARLOVY VARY				
Název projektu:					
DĚTSKÉ CENTRUM KARLOVY VARY, P.O. SNÍŽENÍ Vlivu srážkových vod na obvodové ZDIVO, VÝMĚNA KANALIZACE A TERÉNNÍ ÚPRAVY					
SO(PS):	SO 01 SCHODIŠTĚ A ZPEVNĚNÉ PLOCHY				
část:	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ				
příloha:	NOVÝ NÁVRH - ZÁBRADLÍ Z4				
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, ji předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.				číslo přílohy:	D.1.1.2.14
				formát:	8 A4
				měřítko:	1:20