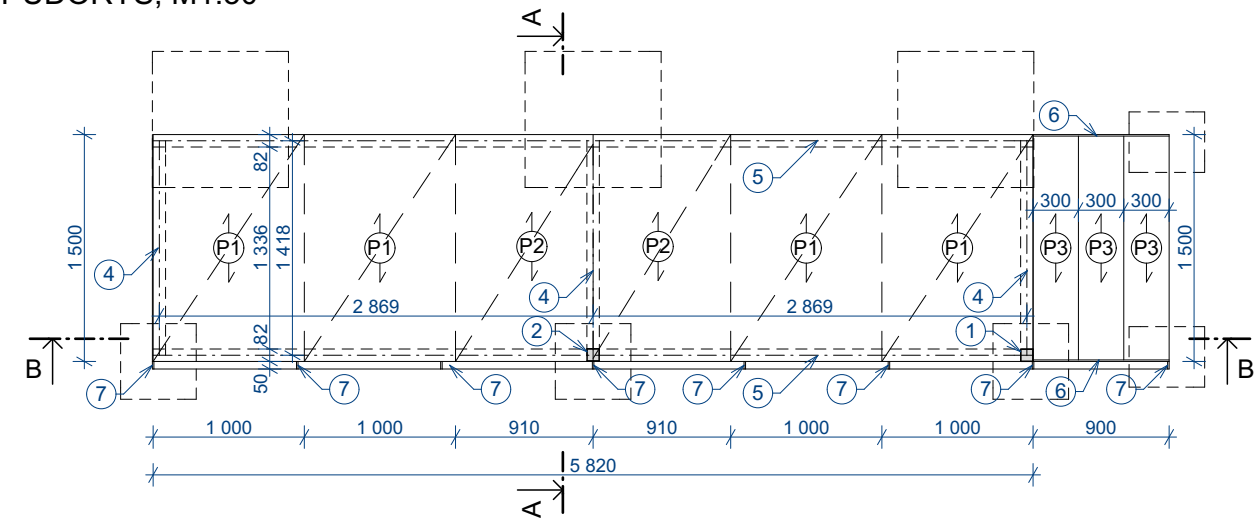
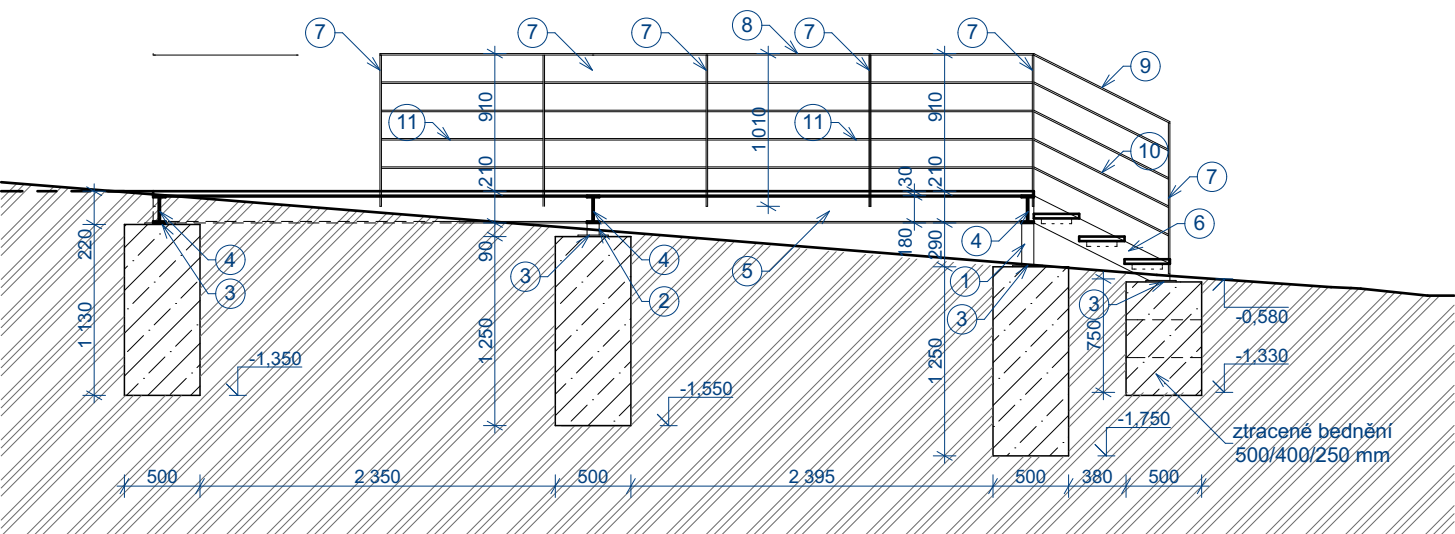


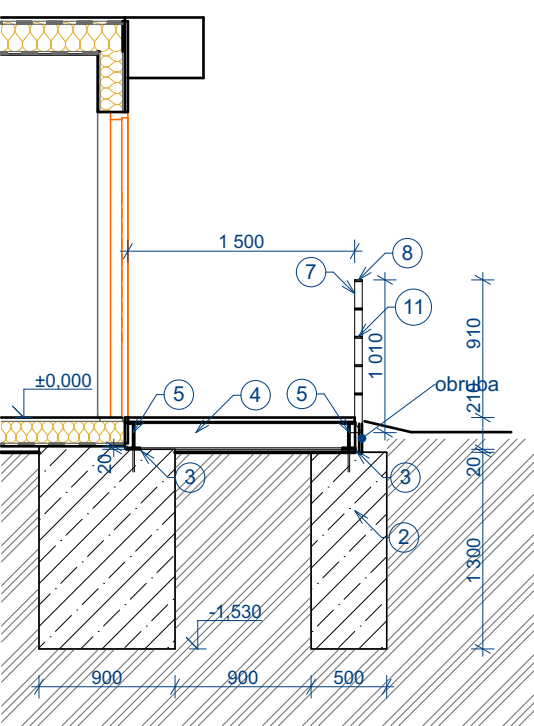
PŮDORYS, M1:50



ŘEZ B-B, M1:50



ŘEZ A-A, M1:50




VÝPIS OCELOVÝCH PRVKŮ - OCEL S235

ozn.	prvek	profil	délka (m)	ks	kg/m	kg celkem
1	sloupek rampy	jekl 80x80x8	0,28	1	17,7	4,96
2	sloupek rampy	jekl 80x80x8	0,08	1	17,7	1,42
3	podložka uložení	P8 - 100x250		8	2	16
4	příčník	IPE 180	1,35	3	21,9	88,70
5	hl. nosník	IPE180	5,82	2	21,9	254,92
6	bočnice shodiště	160x10	1,55	2	12,8	39,68
7	sloupky zábradlí	50x10	1,00	8	3,99	31,92
8	madlo 2	50x10	4,30	1	3,99	17,16
9	madlo 1	50x10	0,90	2	3,99	7,18
10	zábradlí	50x10	1,08	16	3,99	68,95
11	doplňky zábradlí	50x10	0,90	8	3,99	28,73
rezerva (spojovací materiál)					10%	55,96
					Σ kg	615,56
		nosný pásek	délka (m)	ks	kg/kus	kg celkem
P1	pororošt 1,5*1,0 m	40x3	1,50	4	120	480
P2	pororošt 1,5*0,91 m	40x3	1,50	2	109,2	218,4
P3	stupně 1,5*0,3 m	40x3	1,50	2	36	72
					Σ kg	770,4

Pororošty budou provedeny s oky 33x11 mm, s nosným rozpětím 1500 mm.

BETON ZÁKLADŮ - C 16/20 - XC2
0,000=392,70 m n.m. Bpv

<div></div> <div>KIP spol. s r.o. LITOMYŠL INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ ČINNOST TOULOVCOVO NAM. 156, 570 01 LITOMYŠL</div>		VEDOUcí ZAKÁZKY Ing. Pavla Vacková		
		ZODP. PROJEKTANT Ing. Pavla Vacková		
VYPRACOVAL Ing. Pavla Vacková	MÍSTO STAVBY Česká Třebová		DATUM 05/2021	
STUPEŇ Dokumentace pro provedení stavby			ZAK. Č. 3336-51	
INVESTOR Město Česká Třebová - Staré náměstí 78			Č.PARÉ	
STAVBA Česká Třebová Hygienické zázemí v městském parku Javorka				
VÝKRES Výkres rampy		MĚŘÍTKO 1:50	PROFESE STAVEBNÍ	Č.VÝKR. D.1.1.5