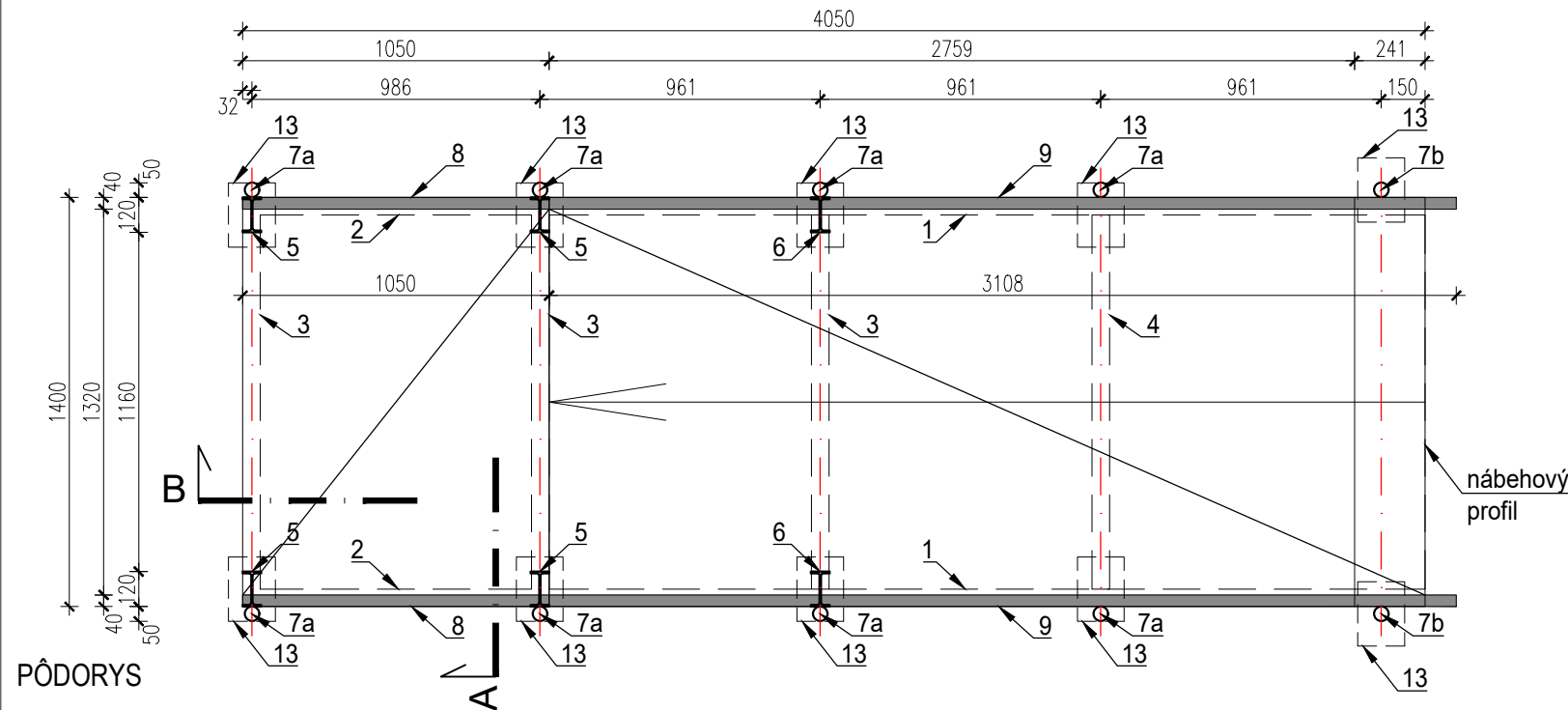
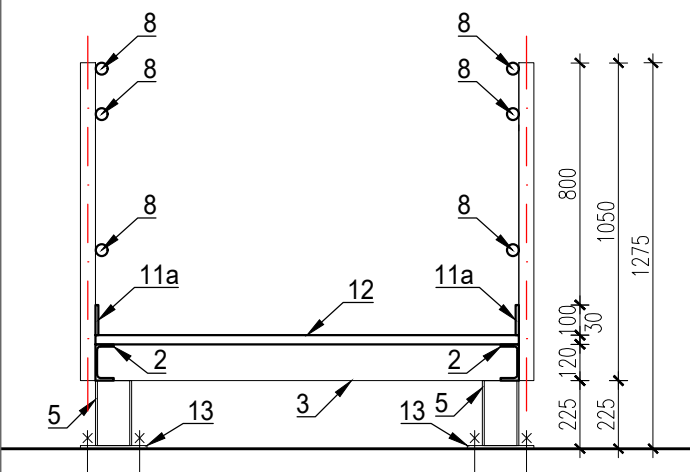


REZ B



PÔDORYS



REZ A

VÝKAZ OCELE PRE OCEĽOVÚ RAMPU						
označenie na výkrese	POPIS	DL. 1 KS bm/m²	KS	DL. SPOLU bm/m2	HMOT. kg/m	HMOT. SPOLU kg
1	UE120	2,780	2	5,560	10,400	57,82
2	UE120	1,050	2	2,100	10,400	21,84
3	UE120	1,400	3	4,200	10,400	43,68
4	UE100	1,400	1	1,400	8,590	12,03
5	IE12	0,215	4	0,860	11,500	9,89
6	IE12	0,100	2	0,200	11,500	2,30
7a	Ø 50/4,0	1,050	8	8,400	4,538	38,12
7b	Ø 50/4,0	4,650	2	9,300	3,551	33,02
8	Ø 40/4,0	1,100	6	6,600	3,551	23,44
9	Ø 40/4,0	3,000	4	12,000	3,551	42,61
10	Ø 40/4,0	2,880	2	5,760	3,551	20,45
11a	plochá tyč 100x7	1,100	2	2,200	5,500	12,10
20	plochá tyč 100x7	2,850	2	5,700	6,500	37,05
21	rošt XP440-33-4	5,700	1	5,700	48,700	277,59
22	platňa 160x10	0,220	10	2,200	11,780	25,92
Zvary+spoj.materiál 3%						19,74
Hmotnosť celkom v kg pre			1 ks			677,6
Hmotnosť celkom v kg pre			1 ks			677,6

POZNÁMKY PRE ZHOTOVITEĽOV (DODÁVATEĽOV) JEDNOTLIVÝCH ČASTÍ STAVBY :

- VŠETKY ROZMERY VYPLÝVAJÚCE Z PD PRED VÝROBOU A ZAPOČATÍM PRÁČ PREMERAŤ NA STAVBE, ROZDIELY ZISTENÉ NA STAVBE OPROTI PD JE NUTNÉ V TECHNICKOM RIEŠENÍ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM A HIP, EŠTE PRED SAMOTNOU REALIZÁCIOU
- VŠETKY ZMENY A ÚPRAVY MATERIÁLOVÉHO RIEŠENIA PRED REALIZÁCIOU PRÁČ ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM PRÍSL. PROFESIE, VRÁTANE HIP STAVBY
- VŠETKY POVRCHOVÉ ÚPRAVY, FAREBNÉ ODTIENE, VRÁTANE ICH ZMIEN MUSIA BYŤ PRED REALIZÁCIOU ODSÚHLASENÉ PROJEKTANTOM A HIP STAVBY
- DODRŽIAVAŤ VŠETKY PLATNÉ NORMY
- DOKUMENTÁCIA STUPŇA PROJEKT STAVBY NENAHRÁDZA DODÁVATEĽSKO-VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU, TÁ MUSÍ BYŤ VRÁTANE DETAILOV PRED VÝROBOU A REALIZÁCIOU PREDLOŽENÁ NA ODSÚHLASENIE PROJEKTANTOVI A HIP STAVBY. TÁTO DOKUMENTÁCIA MUSÍ BYŤ POD FIREMNOU HLAVIČKOU DODÁVATEĽA SPRACOVANÁ S PRÍSLUŠNÝM AUTORIZAČNÝM OSVEDČENÍM.

PROJEKT

VYPRACOVAL	PROJEKTOVAL	ZODP. RIEŠITEL	H.I.P.	<div>@rchitect</div> <div>spol. s r.o.</div>		
ING.ARCH.A.NOVÁKOVÁ	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC	ING.ARCH.R.PORUBEC			
STAVEBNÍKMPRV SR, Dobrovičova 12, 812 66 Bratislava				Jasovská 4, 851 07 BRATISLAVA		
MIESTO STAVBYŠáfárikova 71, 048 01 Rožňava, parc.č. 1925/2, k.ú.Rožňava						
NÁZOV STAVBY						
Zníženie spotreby energie pri prevádzke AB				STUPEŇ	PROJEKT	
OBJEKT				DÁTUM	10/2017	
				MIERKA	1:25	
				FORMÁT	2 A ₄	
OBSAH VÝKRESU				PROFESIA		POR. Č.
BEZBARIÉROVÁ RAMPA				ARCHITEKTÚRA		29