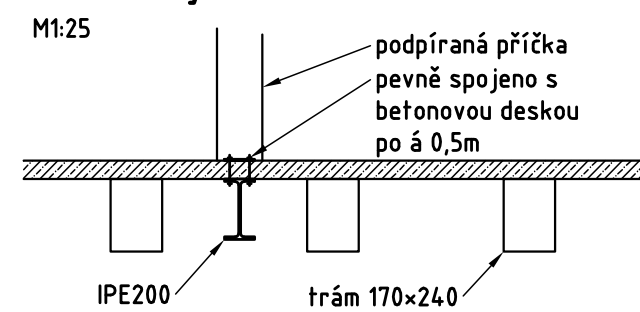
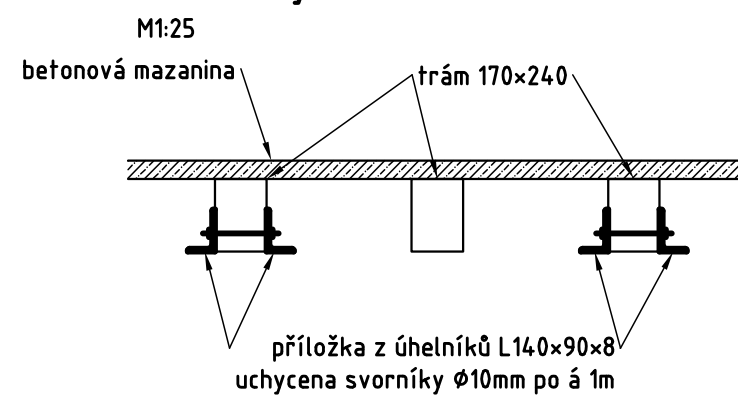


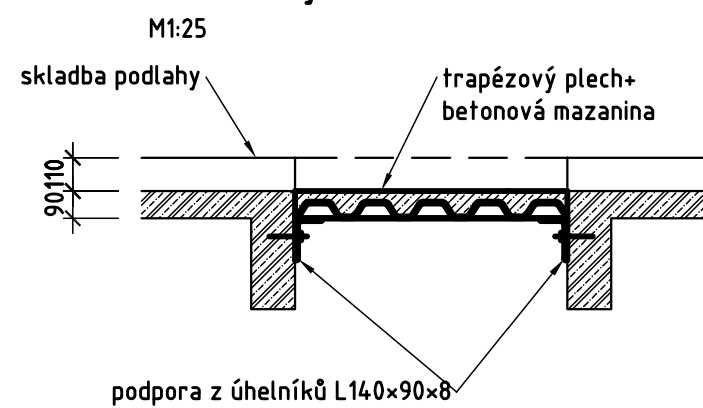
vzorový řez E-E



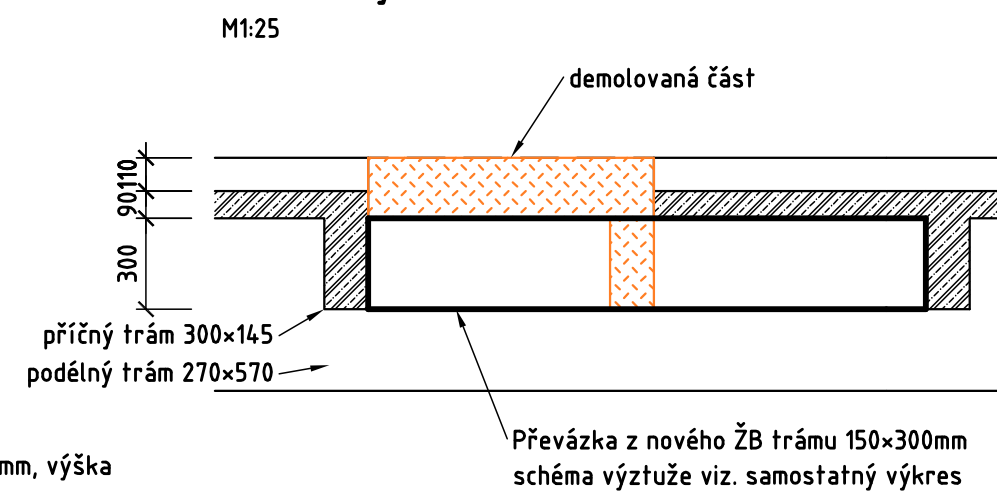
vzorový řez D-D



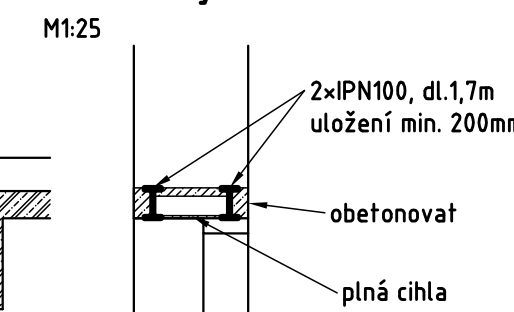
vzorový řez C-C



vzorový řez B-B



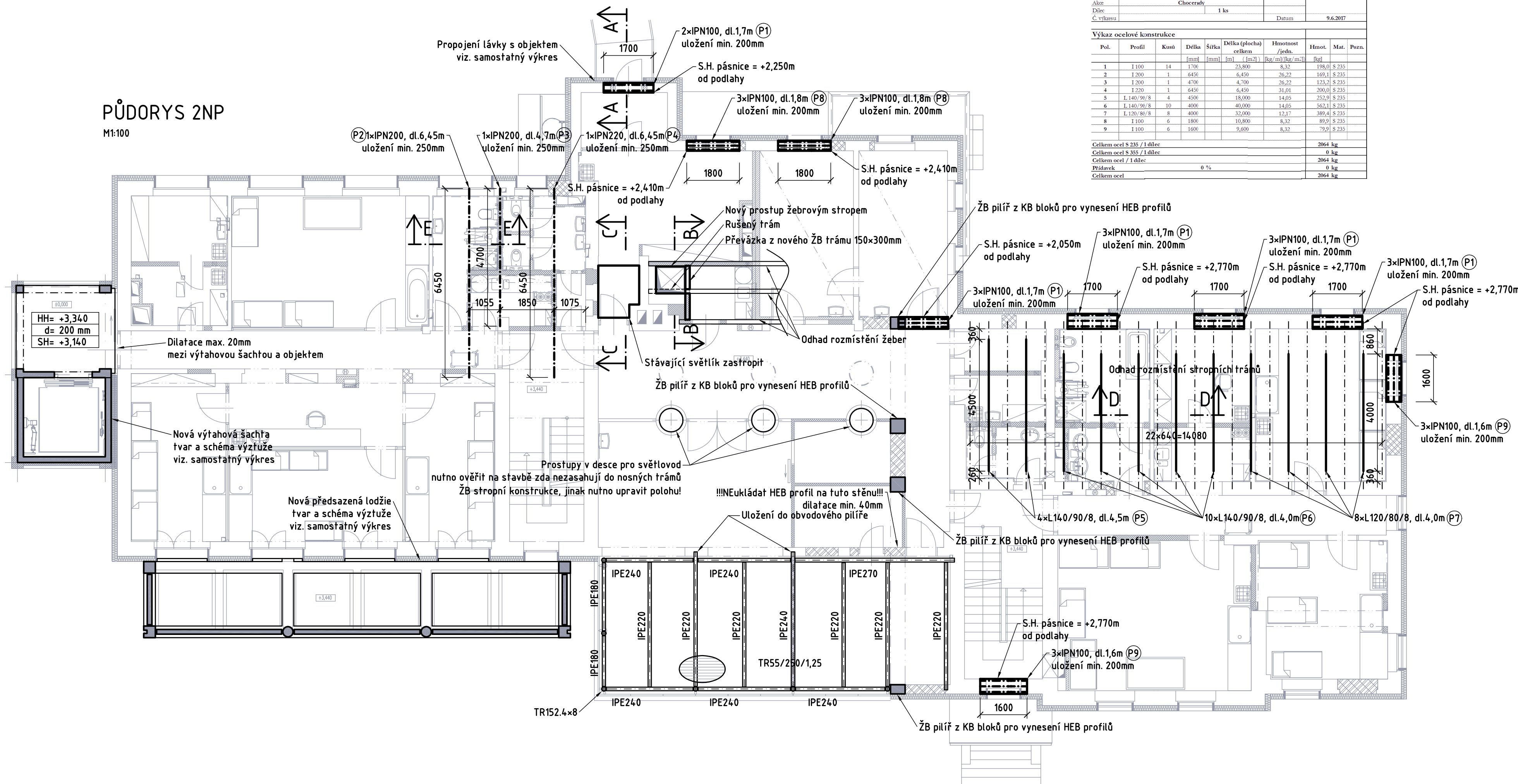
vzorový řez A-A



Otvor v podlaze zadělán konstrukcí tvořenou trapezovým plechem tl 6mm, výška vlny 50mm a vlny po 180mm. Plech bude zalit betonem o tl. 35mm nad vlnou.
Uložení plechu:
1.varianta-uložení bude provedeno v jednom směru do dvou protilehlých stěn.
Velikost uložení 150mm. A v druhém směru na ocelové úhelníky.
2.varianta-uložení bude provedeno po celém obvodu na ocelové úhelníky.

PŮDORYS 2NP

M1:100



VÝKAZ MATERIÁLU									
Alce:		Chocerady			1 ks		Datum:		9.6.2017
Dle:									
Č. výkresu									
Výkaz ocelové konstrukce									
Pol.	Profil	Kusů	Délka [mm]	Šířka [mm]	Délka (plocha) celkem [m ²]	Hmotnost jedn. [kg]	Hmot. [kg]	Mat.	Pozn.
1	I 100	14	1700	23,800	8,32	198,0	S 235		
2	I 200	1	6450	26,22	169,1	S 235			
3	I 200	1	4700	26,22	123,2	S 235			
4	I 220	1	6450	31,01	200,0	S 235			
5	L 140/90/8	4	4500	18,000	14,05	252,9	S 235		
6	L 140/90/8	10	4000	40,000	14,05	252,9	S 235		
7	L 120/80/8	8	4000	32,000	12,17	389,4	S 235		
8	I 100	6	1800	10,800	8,32	89,9	S 235		
9	I 100	6	1600	9,600	8,32	79,9	S 235		
Celkem ocel S 235 / 1 dílec							2064	kg	
Celkem ocel S 355 / 1 dílec							0	kg	
Celkem ocel / 1 dílec							2064	kg	
Přidavek:							0	kg	
Celkem							2064	kg	

POZNÁMKY:

- Spodní hrana překladů, viz. architektonicko-stavební řešení
- V případě zjištění, že spodní hrana nadpraží je z železobetonového obvodového věnce, není nutné po domluvě se statikem ocelové překlady provádět.

Objednatel:				Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv					
<div>DĚTSKÉ CENTRUM STRANČICE Hrdinů 175, 251 63 Strančice Zastoupené: MUDr. Pavlem Biskupem IČO: 43750672</div>									
<div>120 00 Praha 2, Perucká 5 tel: 221 592 050 fax: 221 592 070 info@novak-partner.cz</div> <div>NOVÁK& PARTNER INŽENÝRSKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div>				Vypracoval:		Ing. Jiří Chodora			
				Zodpovědný projektant:		Ing. Pavel Kašánek			
				Hlavní inženýr projektu:		Ing. Tomáš Jeníček			
				Akce:		CENTRUM CHOČERADY Rekonstrukce a přístavba objektu dětské léčebny na pozemcích: s.p. 175 a 237 v k.u.Chočeradý			
				Objekt:		SO.01			
				Část:		D.1.2. KONSTRUKČNĚ STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
Příloha:				PŮDORYS 2.NP		Investor		DCS	
						Zak. číslo		14-NO-00-017	
						Datum		05/2017	
						Stupeň		DPS	
						Měřítko		1:100, 1:25	
						Č.přílohy:		Paré :	
						D.1.2.			
						04			