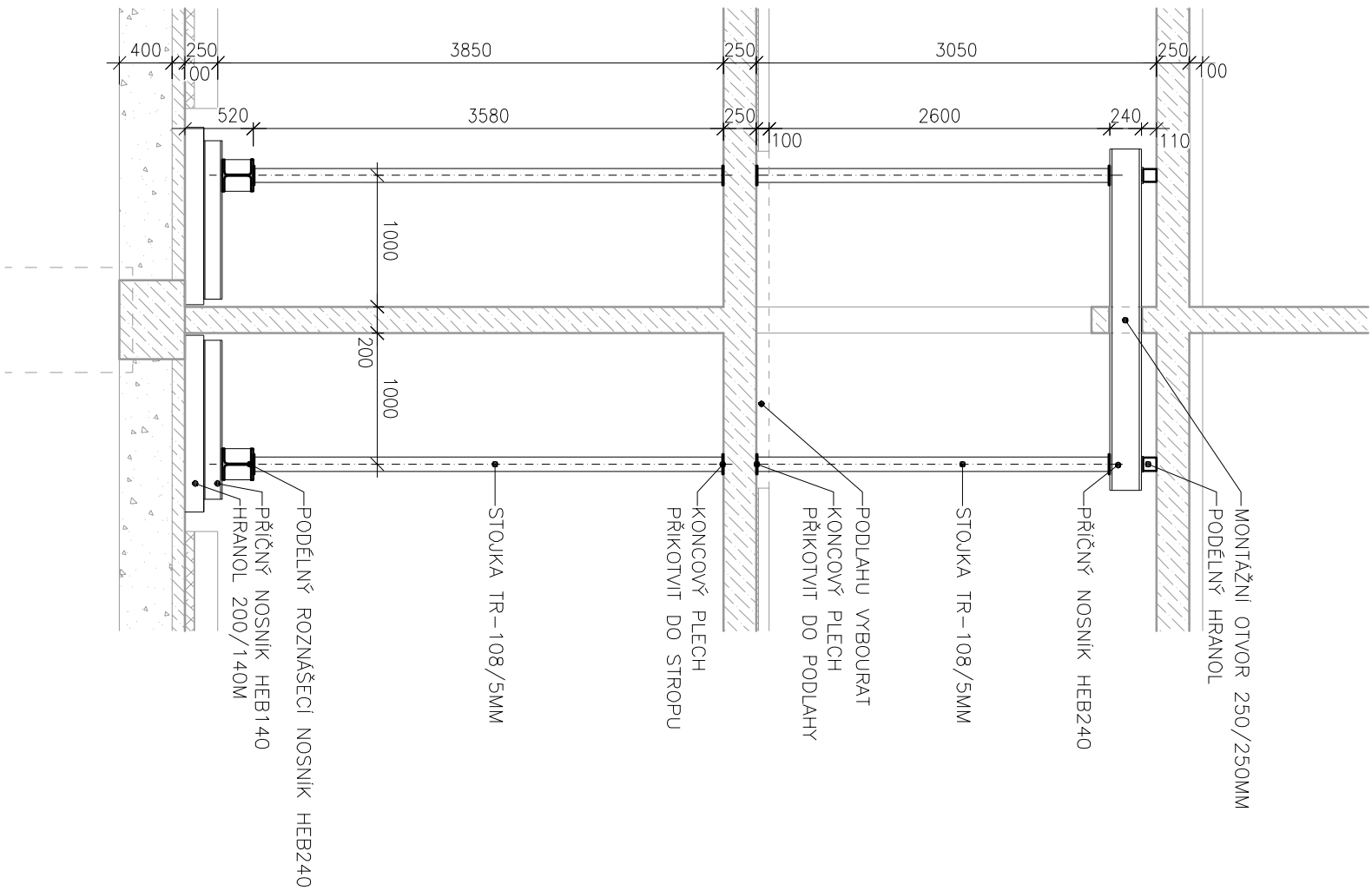
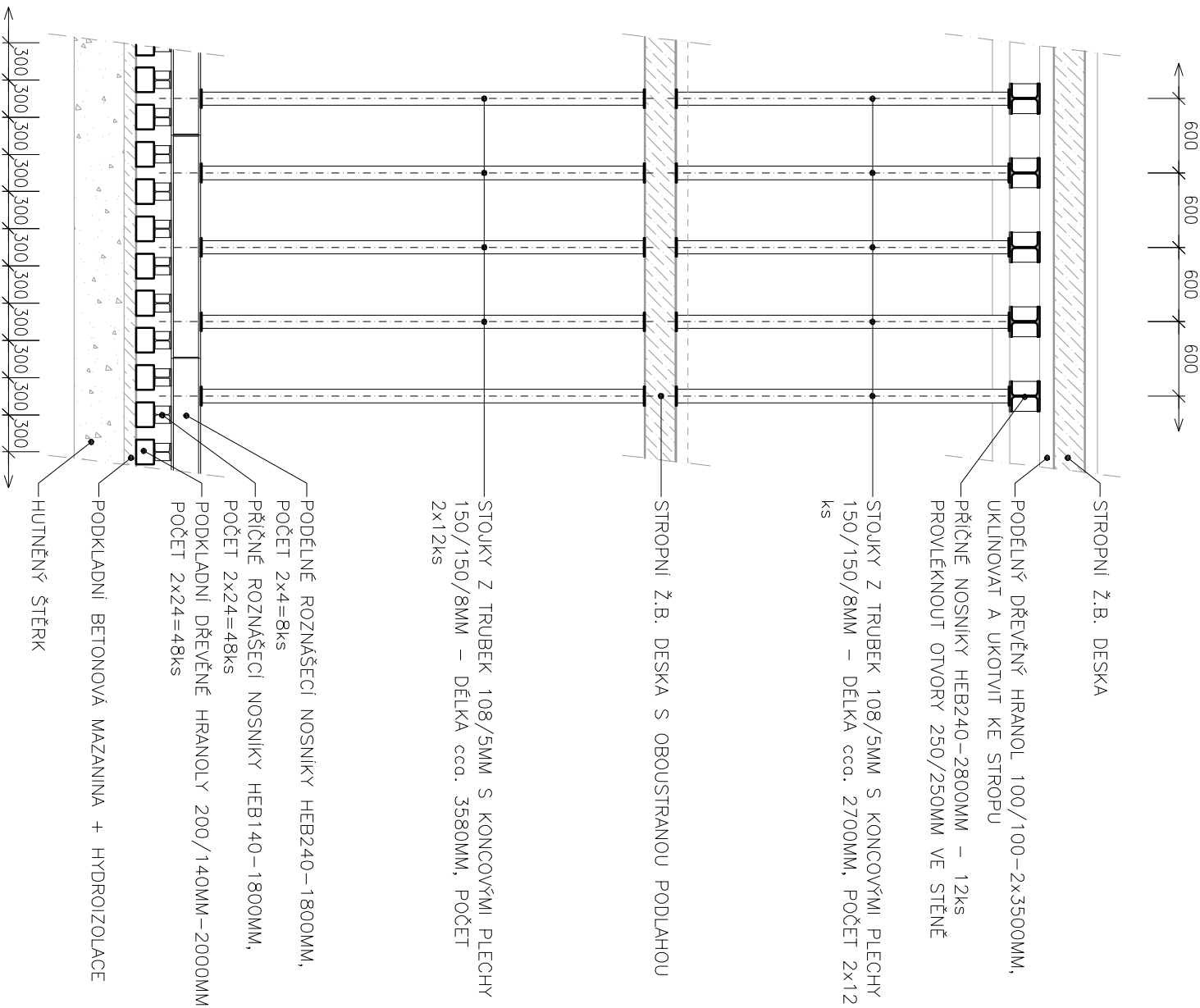


SCHÉMA PODEPŘENÍ KONSTRUKCE PRO VÝŘEZ OTVORU 6800x2555MM

PŘÍČNÝ ŘEZ UPRAVOVANOU STĚNOU



POHLED NA STĚNU (FRAGMENT)



LEGENDA OCELOVÝCH PRVKŮ – PODEPŘENÍ KONSTRUKCE

OZN.	NÁZEV VÝROBKU	ROZMĚR [mm]	POČET KS	HMOTNOST [kg]	POZNÁMKA
1	NOSNÍK HEB 240	2800	12x	2.796,00	
2	STOLÍKA TR108/5 + 2xPL150/150/8	2700	24x	912,00	
3	STOLÍKA TR108/5 + 2xPL150/150/8	3580	24x	1.164,00	
4	NOSNÍK HEB 240	1800	8x	1.200,00	
5	NOSNÍK HEB 140	1800	48x	2.928,00	
HMOTNOST CELKEM				9000,00kg	

POZNÁMKA

- KOVOVÉ KONSTRUKCE PODEPŘENÍ Z OCELI TŘÍDY 37
- SPOJE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ – BODOVÉ SVÁRY
- KOTVENÍ DO BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ – PRŮVLEKOVÉ KOTVY M8
- SPOJE OCELOVÝCH A DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ – VRUTY 6 MM

IVAN KALLMÜNZER STAVEBNÍ VÝZKUM A PROJEKCE DOBIÁŠOVA 889, LIBEREC IČO: 446 00 143			
INVESTOR: KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s., MASARYKOVA NEMOCNICE ÚSTÍ N/L			
KRAJ: Ústecký		Ing. Ivan Kallmünzer, CSc.	
ÚČEL: Projekt		MÍSTO STAVBY: Ústí nad Labem	
VYPRACOVAL: Ing. Zdeněk Veškrna		DATUM: 12/2018	
PROJEKTANT: Ing. Ivan Kallmünzer, CSc.		MĚŘÍTKO: M1:50	
NÁZEV AKCE: ZŘÍZENÍ INTERMEDIÁRNÍ PÉČE NA KARDIOCHIRURGICKÉM ODDĚLENÍ, KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s. – MASARYKOVA NEMOCNICE V ÚSTÍ N/L		ČÍSLO VÝKRESU:	
SCHÉMA PODEPŘENÍ KONSTRUKCE STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST		D1.2.3.05.	