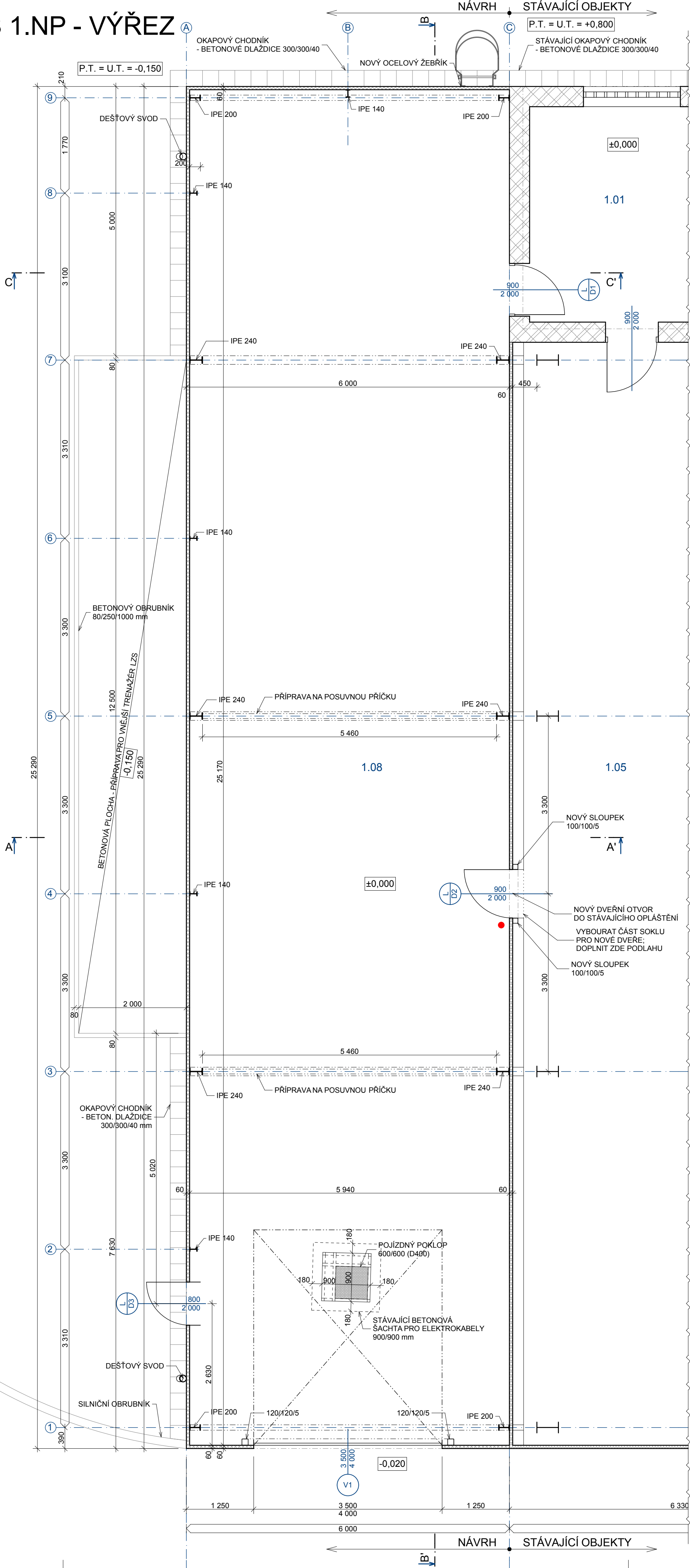


PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ



LEGENDA MATERIÁLŮ:

STÁVAJÍCÍ OBJEKTY:

- POROTHERM 36,5 NA MVC 2,5
- POROTHERM 24 NA MVC 2,5
- SKLÁDANÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ HANGÁRU - TEPELNÁ IZOLACE ZE SKLENĚNÝCH VLÁKEN
- S INTEGROVANOU PAROZÁBRANOU tl. 80 mm + STĚNOVÉ PANELE PAZ Z PROFILOVANÝCH LICHOBĚŽNÍKOVÝCH OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PLECHŮ v. 29 mm

NÁVRH:

- STĚNOVÝ SENDVIČOVÝ PANELE S IZOLAČNÍM JÁDREM Z MINERÁLNÍ IZOLACE tl. 60 mm

Tabulka místností 1.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Podlahová krytí
1.01	ZÁZEMÍ LEKTORŮ	15,74	BETON
1.05	HANGÁR	584,10	BETON
1.08	VÝCVIKOVÝ PROSTOR	149,51	BETON

DOKUMENTACE JE ZPRACOVANÁ VE STUPNI DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU POVOLENÍ. NEJEDNÁ SE O PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI - NEJSOU ZDE ŘEŠENY VŠECHNY DETAILY. NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.

± 0,000 = 229,00 (s. Jadranský)

Hlavní inženýr projektu:	Ing. František Karásek	 <div>Pražská třída 800, 500 04, Hradec Králové DIČ : CZ 27519911</div>	
Zodpovědný projektant:	Ing. Martina Levitnerová		
Vypracovala:	Ing. Martina Levitnerová		
Kraj: Královéhradecký	Městský úřad: Hradec Králové		
Investor: ZZS Královéhradeckého kraje, Hradecká 1690/2a, 50012 Hradec Králové			
Akce:	VÝCVIKOVÝ POLYGON ZZS p. č. 725/111 a p. č. st. 3400, k. ú. Nový Hradec Králové	Stupeň PD:	DUR + DSP
		Datum:	srpen 2016
		Měřítko:	1:50
		Formát:	6 x A4
		Č. zakázky:	16-05-9608
Obsah: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	PŮDORYS 1.NP - VÝŘEZ	Číslo výkresu:	D.1.1.04