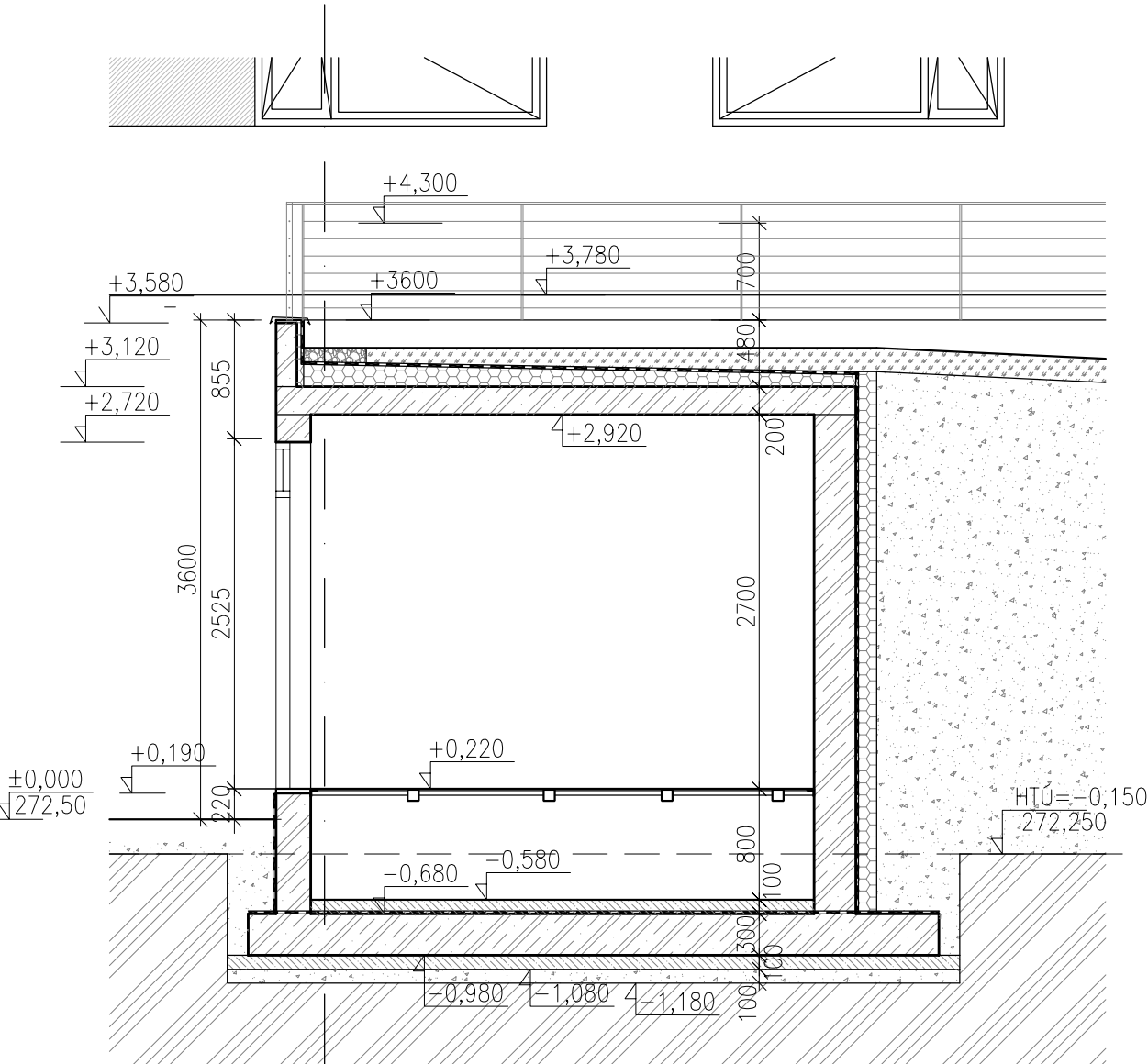
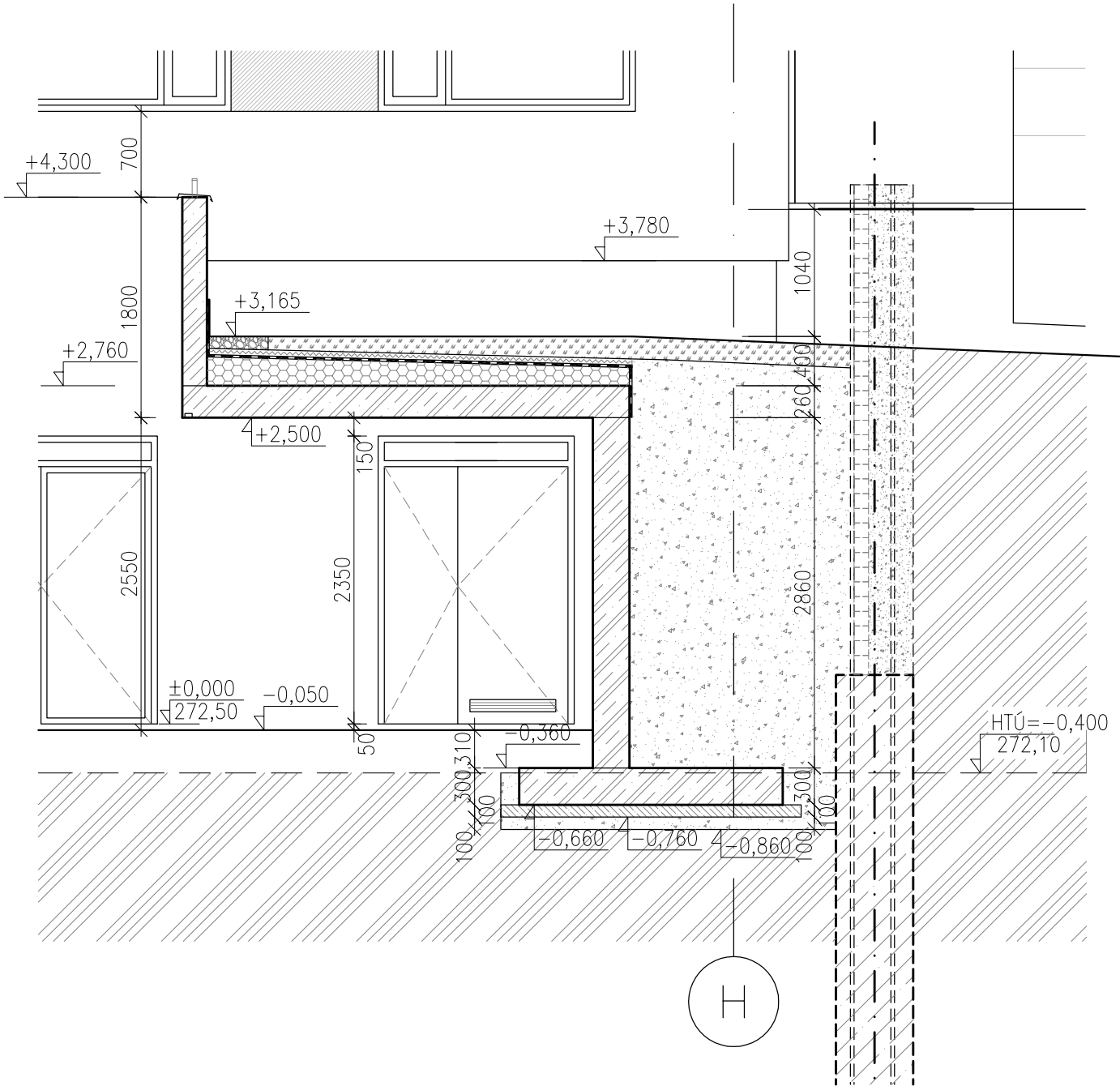


ŘEZ I

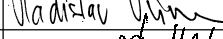


ŘEZ J



LEGENDA HMOT

- ŽELEZOBETON (SLOUPY , ZTUŽUJÍCÍ A NOSNÉ BETON. STĚNY)
- KERAMICKÉ TVÁRNICE TL.300 NA MC 5
- KERAMICKÉ PŘÍČKOVÉ TVÁRNICE NA MC 5
- KERAMICKÉ AKU TVÁRNICE NA MC 5
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE – OBOUSTRANNÉ DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ
- PROSTÝ NEBO SLABĚ VYZTUŽENÝ BETON C25/20
- POLYSTYRENBETON
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY
- TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS
- SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE – OBOUSTRANNÉ DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ
- PUR PANEL
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÁ PODSYP A ZÁSYP (MÍRA ZHUTNĚNÍ Id=0,7) (OBSAH HLINITÝCH ČÁSTIC MAX 5 %)
- ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU (MÍRA ZHUTNĚNÍ Id=0,7)
- ROSTLÝ TERÉN
- BEZPEČNOSTNÍ SÁDROKARTONOVÁ KONSTRUKCE – OBOUSTRANNÉ DVOJITÉ OPLÁŠTĚNÍ + PLECH MIN TL. 0,6MM NA PROFILECH ZE STRANY OČEKÁVANÉHO NAPADENÍ NA OPAČNÉ STRANĚ PLECH TL. 0,6MM MEZI SDK DESKAMI

0,000 = 272,50 m.n.m		AUTOR: ING.ARCH VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. PAVEL HAVELKA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		
ZODP.PROJEKTANT	ING. ZBIGNIEW KALETA		
VYPRACOVAL	ING. BARTOŠOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		
INVESTOR : ZZS Jmk, p.o., nám 28. října č. 23, 602 00 Brno, IČ: 00346292		FORMÁT	3 A4
NÁZEV AKCE:		DATUM	SRPEN 2011
Stavba nové budovy ZZS JMK v Brně - Bohunicích		STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	A1101/4
		SPECIALIZACE	F.1.1
OBJEKT: SO 103 Energocentrum, SO 104 Garáže			
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
ŘEZY I, J		1:50	F.1.1.2.2.6