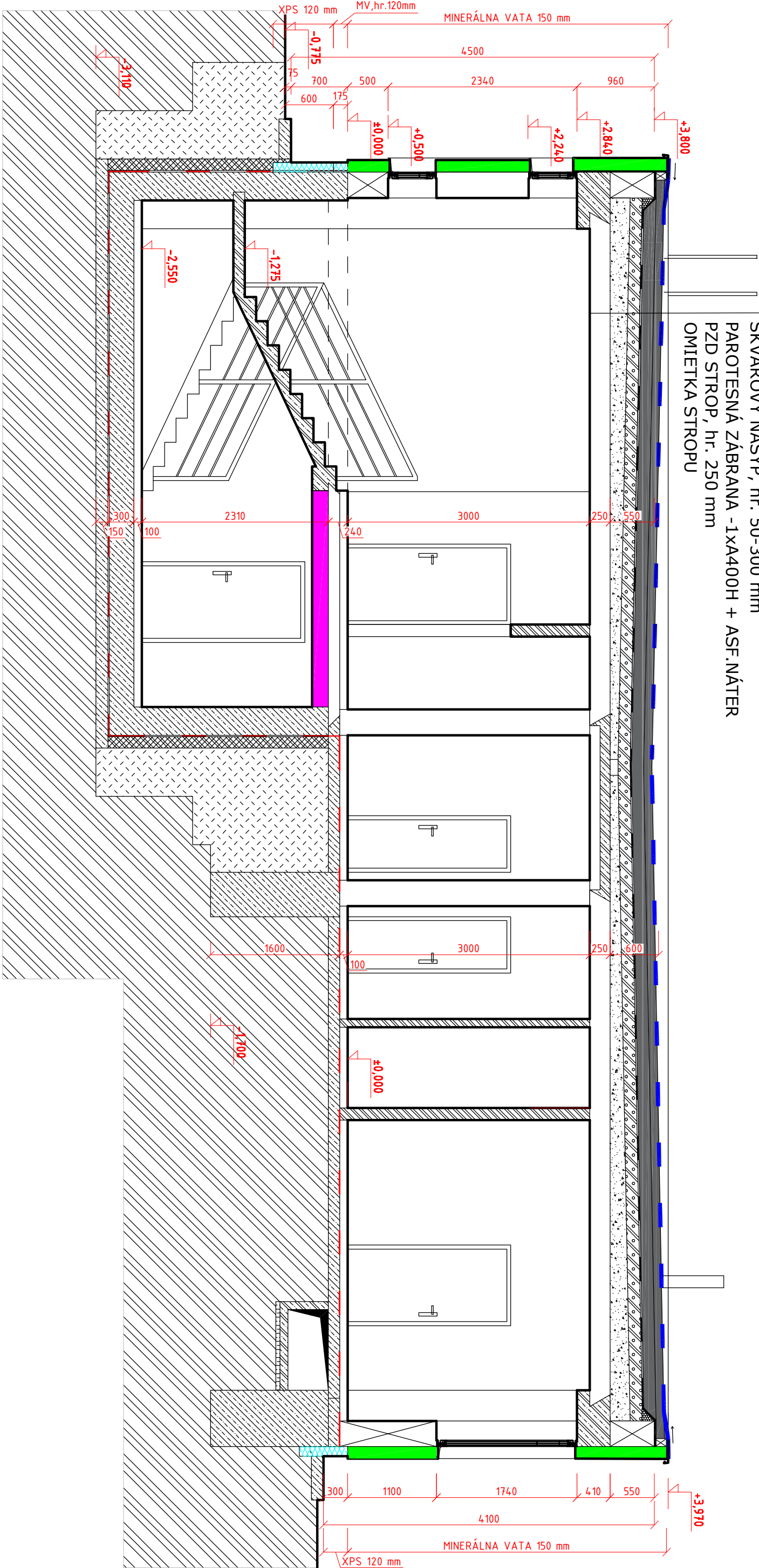


SKLADBA STRECHY:

- HYDROIZOLÁCIA - ASFALTOVÝ PÁS, hr. 4,5 mm
- HYDROIZOLÁCIA - ASFALTOVÝ SAMOLEPIACI PÁS, hr. 3 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS GREY, hr. 150+100 mm
- KRYTINA 2 x SKLOBIT + 1 x A400H
- PLYNOSILIKÁTOVÉ DOSKY, hr. 150 mm
- ŠKVAROVÝ NÁSYP, hr. 50-300 mm
- PAROTESNÁ ZÁBRANA -1x A400H + ASF.NÁTER
- PZD STROP, hr. 250 mm
- OMIETKA STROPU



LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVOVOVÉ A VNÚTORNÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE hr. 320 mm - jestvujúce
- PRIEČKOVÉ NENOSNÉ MURIVO hr. 100 RESP. 150 mm-jestvujúce
- DOMUROVANIE OSTENÍ OKENNÝCH OTVOROV MURIVOM YTONG P2 - 400 hr. 300 mm NA TENKOVRSŤVÚ MALTU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - FASÁDNE DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ, hr.150 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - XPS hr. 120 mm, DO VÝŠKY 600 mm NAD ÚROVEŇ TERÉNU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS GREY, hr.150+100 mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS, hr. 200 mm
- HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA - 2 x ASFALTOVÝ PÁS

PROJEKT: ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI HOSPODÁRSKEHO PAVILÓNU MŠ MUDROCHOVA			
INVESTOR: MESTO RAJEC Námestie SNP 2/2, 015 22 Rajec			
PROFESIA: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ			
NÁZOV VÝKRESU: PRIEČNY REZ A - A'		AUTOR: ING. MATEJ KUREK	
		ING. MARTINA MARTECÍKOVÁ	
		ZODP. PROJEKTANT: ING. MATEJ KUREK	
		POČET A4: 3X A4	
		MIERKA: 1:50	
		DÁTUM: 02/2017	
		STUPEŇ: DSP	
		VÝKRES Č.: AR - 06	