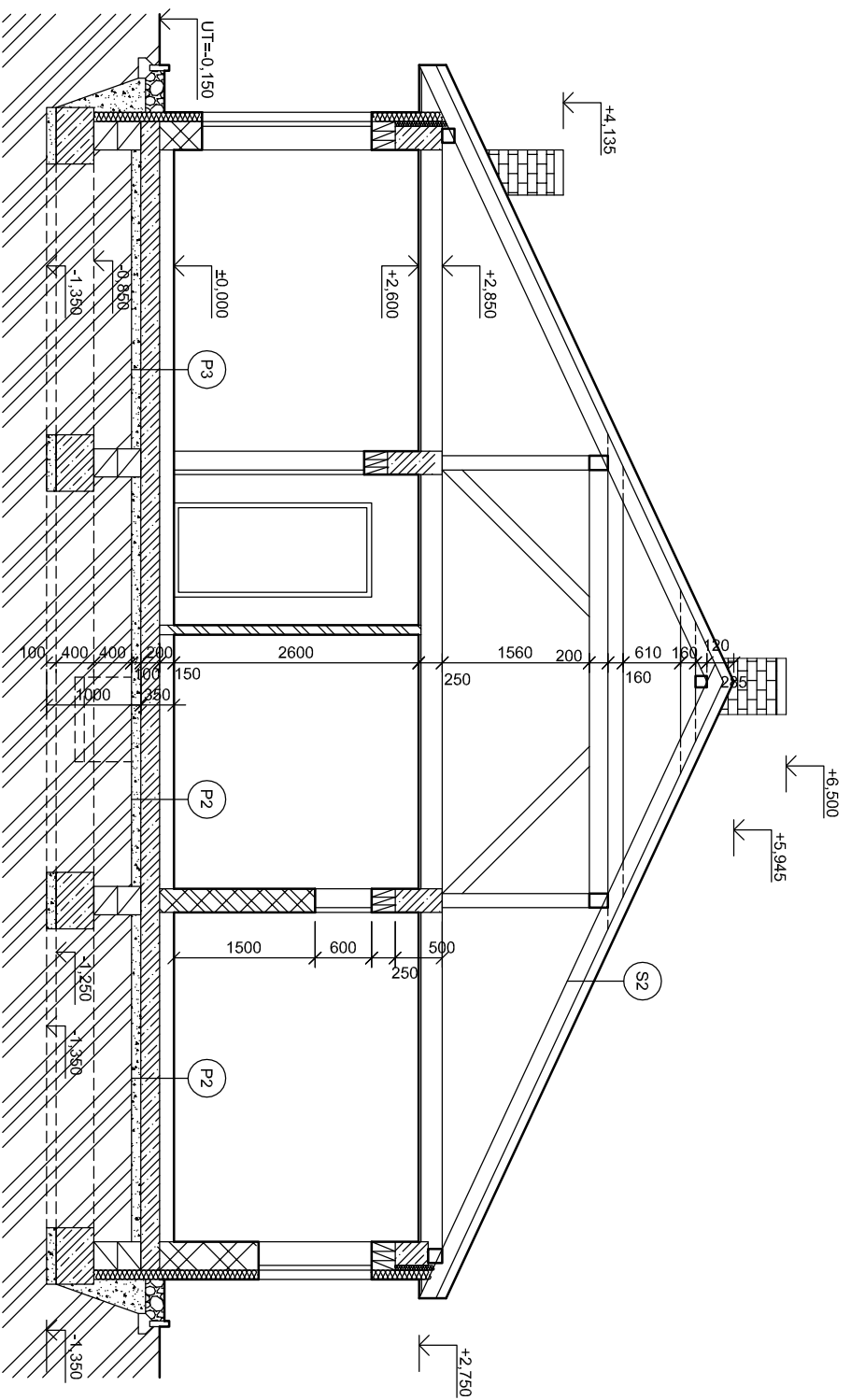
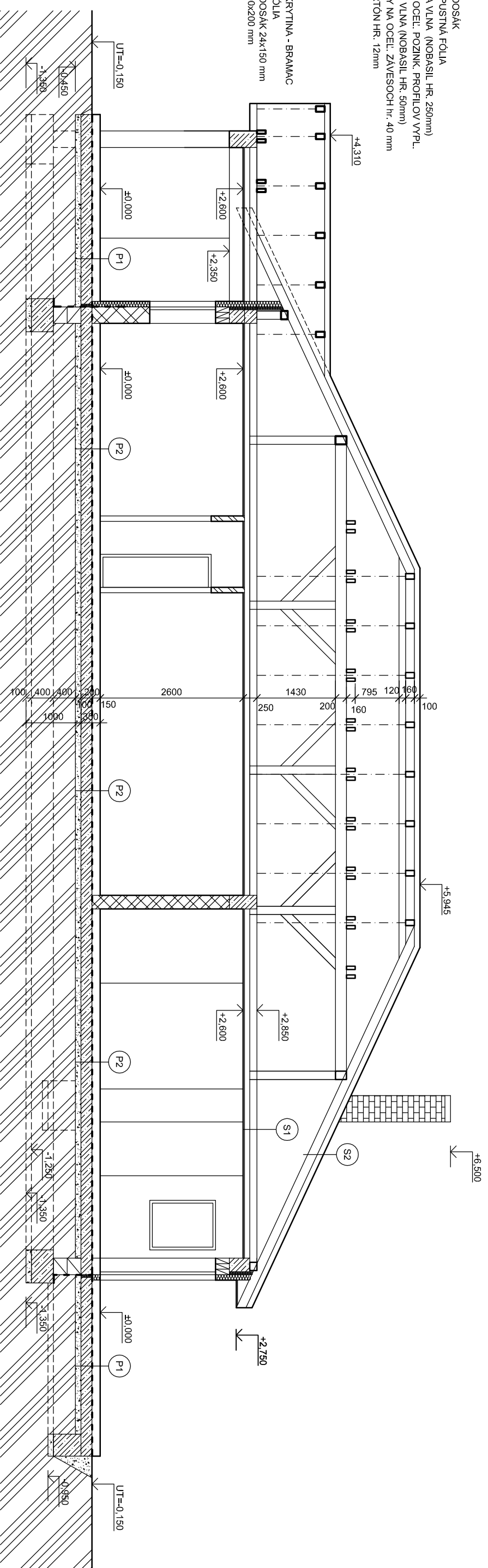


- (S1)** -ZÁKLAP Z DOSÁK  
 -PAROPRIEPUSTNÁ FÓLIA  
 -MINERÁLNÁ VILNA (NOBASIL HR. 250mm)  
 -KONŠTR. Z OCELI: POZINK. PROFILOV VYPL.  
 -MINERÁLNÁ VILNA (NOBASIL HR. 50mm)  
 -OD PROFILY NA OCELI: ZÁVESOCH hr. 40 mm  
 -SADROKARTON HR. 12mm

- (S2)** -STREŠNÁ KRYTINA - BRAMAC  
 -POISTNÁ FÓLIA  
 -ZÁKLAP Z DOSÁK 24x150 mm  
 -KROKVA 100x200 mm



- (P1)** -MRAZUVZDORNÁ DLAŽBA HR. 8mm  
 -LEPIDLO HR. 2mm  
 -BETONOVÁ MAZANINA HR. 40mm  
 -PE FÓLIA  
 -TEPELNÁ IZOLÁCIA (POLYSTYRÉN EPS 150S) HR. 100mm  
 -SEPARAČNÁ FÓLIA  
 -HYDROIZOLÁCIA (FOALBIT AL S 40 (PROTIRADŇOVÁ)  
 -ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER  
 -PODKLADOVÝ BETÓN VYSTUŽ. KARI SIETOU HR. 200mm  
 -ŠTRKOVÉ LÁŽKO 0-32mm HR. 100mm  
 -RASTLÝ TERÉN
- (P2)** -LAMINÁTOVÉ PARKETY HR. 8mm  
 -MIRELONOVÁ PODLOŽKA HR. 2mm  
 -BETONOVÁ MAZANINA HR. 40mm  
 -PE FÓLIA  
 -TEPELNÁ IZOLÁCIA (POLYSTYRÉN EPS 150S) HR. 100mm  
 -SEPARAČNÁ FÓLIA  
 -HYDROIZOLÁCIA (FOALBIT AL S 40 (PROTIRADŇOVÁ)  
 -ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER  
 -PODKLADOVÝ BETÓN VYSTUŽ. KARI SIETOU HR. 200mm  
 -ŠTRKOVÉ LÁŽKO 0-32mm HR. 100mm  
 -RASTLÝ TERÉN
- (P3)** -KERAMICKÁ DLAŽBA HR. 8mm  
 -LEPIDLO HR. 2mm  
 -BETONOVÁ MAZANINA HR. 40mm  
 -PE FÓLIA  
 -TEPELNÁ IZOLÁCIA (POLYSTYRÉN EPS 150S) HR. 100mm  
 -SEPARAČNÁ FÓLIA  
 -HYDROIZOLÁCIA (FOALBIT AL S 40 (PROTIRADŇOVÁ)  
 -ASFALTOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER  
 -PODKLADOVÝ BETÓN VYSTUŽ. KARI SIETOU HR. 200mm  
 -ŠTRKOVÉ LÁŽKO 0-32mm HR. 100mm  
 -RASTLÝ TERÉN

## LEGENDA MATERIÁLOV

- OBVODOVÉ MURIVO RD HR. 300mm, Z PRESHÝCH TVÁRNIC YTONG S PEROM A DRÁŽKOU P2-400 (300x249x599) NA TENKOVRSŤOVOU SPOJOVACIU MALTU
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO RD HR. 250mm Z PRESHÝCH TVÁRNIC YTONG S PEROM A DRÁŽKOU P2-400 (250x249x599) NA TENKOVRSŤOVOU SPOJOVACIU MALTU
- VNÚTORNÉ MURIVO RD HR. 100mm Z PRESHÝCH TVÁRNIC YTONG PRIEČKOVÝCH P2-500 (100x249x599) NA TENKOVRSŤOVOU SPOJOVACIU MALTU
- STENA Z DEBNIAČICH TVÁRNIC DT250
- ŽELEZOBETÓN
- TEPELNÁ IZOLÁCIA hr. 100 mm

### IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE:

Názov stavby:	Rodinný dom Smolenice	PROJEKTANT:	Ing. Lubomír Kotulič
Miesto stavby:	Smolenice	Hlavný inž. projektant:	Ing. Lenka Lukáčová
Číslo parcely:	474/1, 474/2, 475/1, 475/3	Zodp. projektant:	Ing. Lenka Lukáčová
Charakter stavby:	Novostavba	Vypracoval:	4 in arch. s.r.o. Safárikovo nám. 2 811 02 Bratislava IČO: 46 628 487
Kraj, okres:	Bratislavský kraj, Trnava		
Stavebný úrad:	Smolenice		



Názov objektu:	Rodinný dom	stavebný objekt:	SO 01 - vlastný objekt	± 0,000 = 242 m n.m.
Stavebník:	Monika Podstrelená a Dominik Podstrelený	číslo prílohy:	1.0	
Označenie prílohy:	Architektúra	číslo výkresu:	1.0/6	
Označenie výkresu:	Rez A-A, B-B	služba:	projekt stavby	
dátum:	04/2013	číslo zákazky:	12003	mierka:
		archívne číslo:	12003	1:50
				počet A4:
				2
				paré č.:

