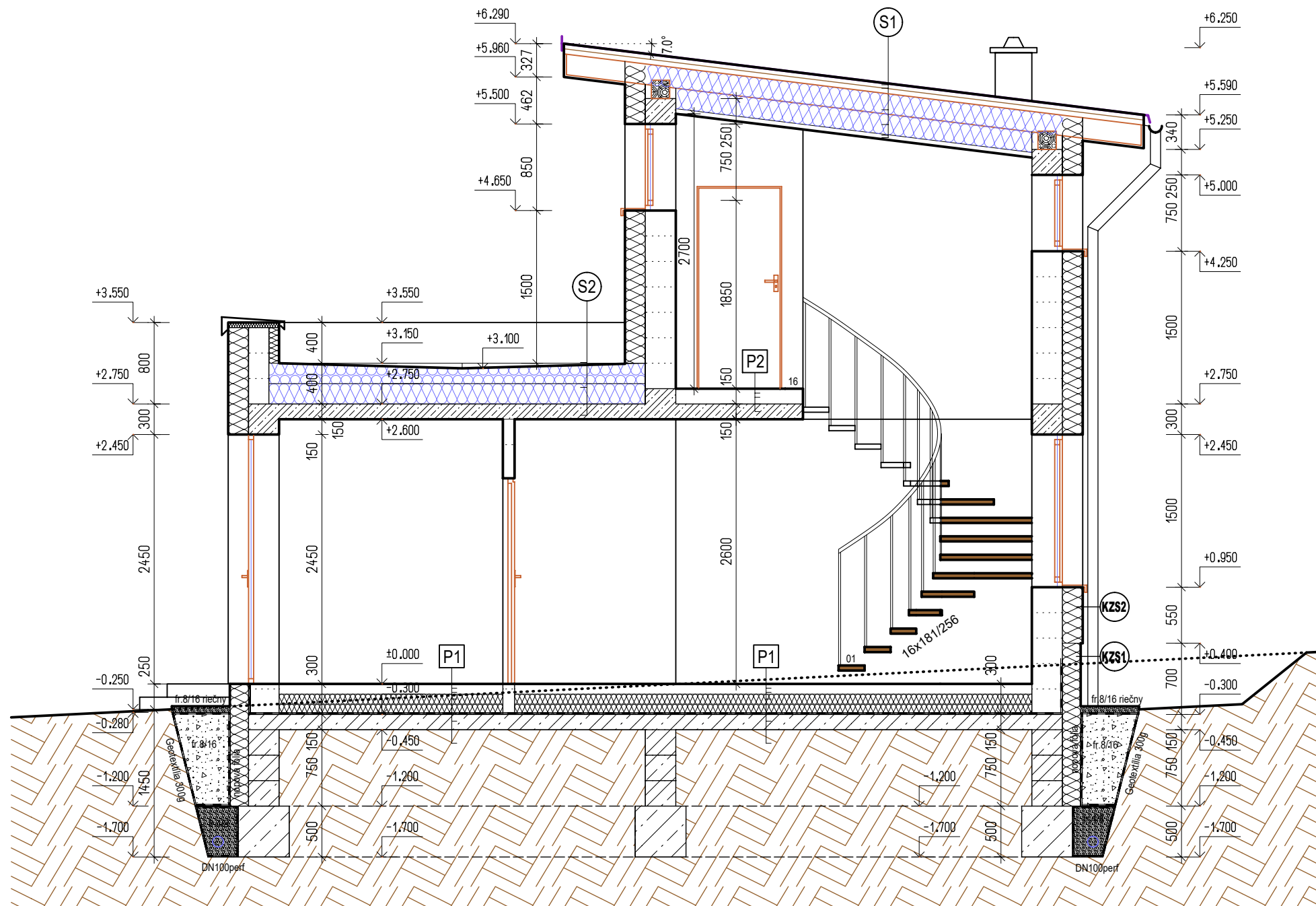


# REZY M 1:50

## REZ A - A'



### LEGENDA MATERIÁLOV:

- OBVODOVÉ NOSNÉ MURIVO hr.300mm, POROTHERM 30 Profi (250x300x249), MUROVANÉ NA MUROVACIU PENU POROTHERM DRYFIX ZATEPLENÉ KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO hr.300mm, POROTHERM 30 Profi (250x300x249), MUROVANÉ NA MUROVACIU PENU POROTHERM DRYFIX
- VNÚTORNÉ DELIACE KONŠTRUKCIE hr.115mm, POROTHERM 11.5 Profi (500x115x249), MUROVANÉ NA MUROVACIU PENU POROTHERM DRYFIX
- PROSTÝ BETÓN C20/25
- ŽELEZOBETÓN C20/25
- ZEMINOVÝ NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN
- DREVO C22
- RIEČNE KAMENIVO fr.8/16mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- ŠTRKODRVA fr.8/16mm
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM V MIESTACH SOKLA - OBJEMOVO STABILIZOVANÉ FASÁDNE DOSKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU XPS hr. min.180mm (HRÚBKU UPRESNÍ TEPELNOTECHNICKÉ POSÚDENIE)
- KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - OBJEMOVO STABILIZOVANÉ FASÁDNE DOSKY Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRÉNU EPS-F hr. min.200mm (HRÚBKU UPRESNÍ TEPELNOTECHNICKÉ POSÚDENIE)

### POZNÁMKA:

- VÝŠKA PARAPETOV OTVOROVÝCH KONŠTRUKCIÍ - OD PRÍSLUŠNEJ VÝŠKOVEJ KÓTY V MIESTNOSTI
- HLAVNÉ ROZMERY PO VONKAJŠOM OBVODE SÚ KÓTOVANÉ BEZ ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU!!

### VRSTVY PODLAHOVÝCH KONŠTRUKCIÍ

P1	P2
KERAMICKÁ DLAŽBA 8,0 mm	KERAMICKÁ DLAŽBA 8,0 mm
FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA DLAŽBU 4,0 mm	FLEXIBILNÉ LEPIDLO NA DLAŽBU 4,0 mm
ELEKTRICKÁ VYKUROVACIA ROHOŽ 3,0 mm	ELEKTRICKÁ VYKUROVACIA ROHOŽ 3,0 mm
ANHYDRITOVÝ POTER 60 mm	ANHYDRITOVÝ POTER 60 mm
PE FÓLIA 2,0 mm	PE FÓLIA 2,0 mm
TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS 150S 200 mm	TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS 150S 60 mm
HYDROIZOLÁCIA GLASBIT 10 mm	Ž.B. STROPNÁ DOSKA 150 mm
Ž.B. ZÁKLADOVÁ DOSKA 150 mm	VÁPENNÁ OMIETKA 10 mm
ŠTRKOVÝ / ZEMINOVÝ NÁSYP ZHUTNENÝ	
RASTLÝ TERÉN	

### VRSTVY STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ

S1	S2
FALCOVANÝ PLECH LINDAB CLICK	VYMÝVANÝ ŠTRK fr.16/32mm (1650kg/m3) 50 mm
VODOROVNÉ LATOVANIE 50/30mm	PVC HYDROIZOLÁCIA
KONTRALATOVANIE 50/50mm + 50 mm	SPÁDOVÁ VRSTVA 2%, TEPELNÁ IZOLÁCIA
TESNIACE PÁSKY POD KONTRALATY	KNAUF DDP, DDP-X 50-100 mm
POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA KONTAKTNÁ 0,2 mm	TEPELNÁ IZOLÁCIA KNAUF DDP - N 300 mm
VYSOKODIFÚZNA FÓLIA	PAROZÁBRANA FÓLIA LDS - 100
TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNO-VLÁK. 200 mm	Ž.B. STROPNÁ DOSKA 150 mm
MEDZI KROKVVY	
TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNO-VLÁK. 200 mm	
MEDZI SDK ZÁVESY	
PARONEPRIEPUSTNÁ AL. FÓLIA 0,2 mm	
SADROKARTONOVÁ KONŠTRUKCIA 30 mm	
SADROKARTÓN SDK Fi 12,5 mm	

Číslo sady:

Zodp. projektant :	Kontroloval :	Vypracoval :	Kreslil :
Ing. Viera Golisová		Ing. František Targoš	
Investor : Jozef Jašurek a manželka Katarína Čadca - Milošová 2992, 022 01			
Miesto stavby : Raková, KN 11457/11			
Profesia: ARCHITEKTÚRA		Počet formátov :	3 x A4
Názov stavby : RODINNÝ DOM		Dátum :	01 / 2022
		Účel :	Projekt pre stavebné povolenie
		Číslo zákazky :	
		Archívne číslo :	
Časť :	Mierka :	Číslo výkresu :	
Obsah : REZY	M = 1:50	A 05	
Objekt : SO-01 Rodinný dom			