

Ing. Ján Virostko - JV ateliér  
Jaltská 773/21, 040 22 Košice

tel.: +421 907 263 383  
email: janvirostko@jvatelier.sk  
www.jvatelier.sk  
IČO: 49499951 DIČ: 1074658442

Autor projektovej dokumentácie:  
Ing. Ján Virostko

Zodpovedný projektant:  
Ing. Ján Virostko

Vypracoval:  
Ing. Ján Virostko

Miesto stavby:  
p.č. 4369/7 a 4369/11;  
KÚ Rožňava; okr. Rožňava

Výškové osadenie:  
±0,000 = 320 mm nad Ú.T.

Investor:  
Peter Halko  
Slnecná 11  
041 08 Rožňava

Časť: ASR Dátum: november 2016

Stupeň: DÚR/DSP/RPD Ozn. zákazky: 201623

Severka: Sada:

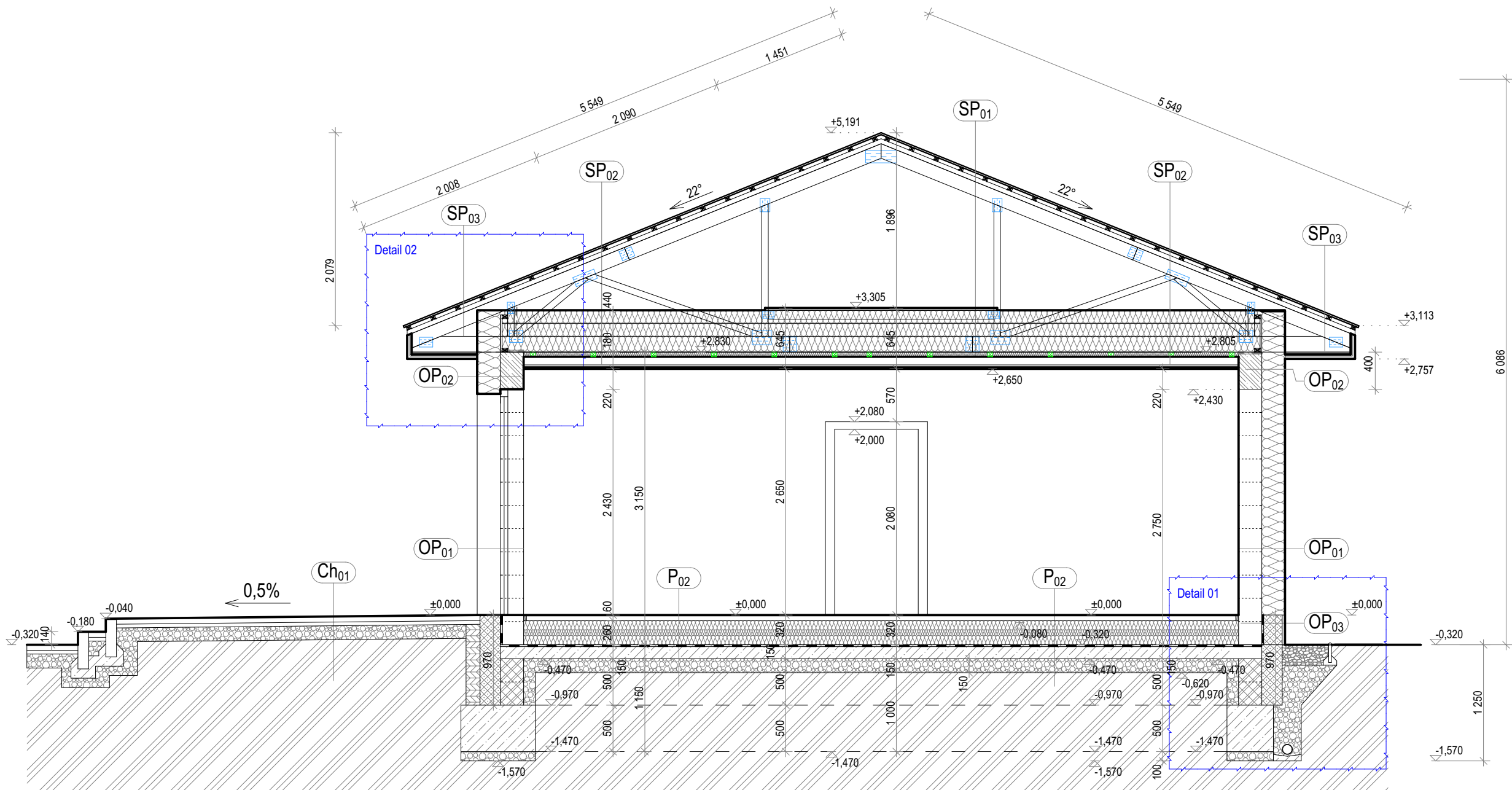
Stavba:  
Rodinný dom Rožňava

Objekt:  
SO 01 Rodinný dom

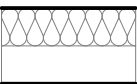
Obsah prílohy:  
Rez C-C

Formát: 2 x A<sub>4</sub> Označenie prílohy:

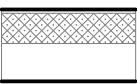
Mierka: 1:50 ASR\_09



## LEGENDA MATERIÁLOV



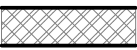
OBVODOVÝ PLÁŠŤ,  
PÓROBETÓNOVÉ MURIVO YTONG P2-400 hr. 250 mm +  
CERTIFIKOVANÝ ETICS hr. 250 mm (TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPSg 70F)



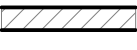
OBVODOVÝ PLÁŠŤ V MIESTE KAMENNÉHO OBKLADU,  
PÓROBETÓNOVÉ MURIVO YTONG P2-400 hr. 250 mm +  
CERTIFIKOVANÝ ETICS hr. 220 mm (TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS 200S) +  
KAMENNÉ OBKLADOVÉ PÁSIKY



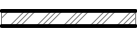
VNÚTORNÉ NOSNÉ STENY A OBVODOVÉ STENY BEZ ZATEPLENIA,  
PÓROBETÓNOVÉ MURIVO YTONG P4-500 hr. 250 mm



HORNÁ ČASŤ ZÁKLADOVÝCH PÁSOV (NADZÁKLADOVÉ MURIVO);  
MURIVO Z BETÓNOVÝCH DEBNIACICH TVÁRNIC DT250 hr. 250 mm



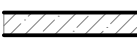
VNÚTORNÉ DELIACE PRIEČKY,  
PÓROBETÓNOVÉ MURIVO YTONG P2-500 hr. 150 mm



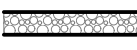
VNÚTORNÉ DELIACE PRIEČKY,  
PÓROBETÓNOVÉ MURIVO YTONG P2-500 hr. 100 mm



ŽELEZOBETÓN



PROSTÝ BETÓN



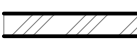
ŠTRK FRAKCIE 16-32 mm



ŠTRK FRAKCIE 4-8 mm



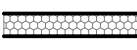
NASYPANÁ ZEMINA



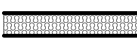
PÔVODNÁ ZEMINA



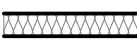
TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS 200S ALEBO EPS PERIMETER



TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS GRAFIT 70F



TEPELNÁ IZOLÁCIA - PIR



TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPSg 70F V OBVODOVOM PLÁŠTI/  
EPS 150S V PODLAHE/  
MINERÁLNA VLNA V STREŠNOM PLÁŠTI

## POZNÁMKY:

- Dodržať technologický postup pri vytváraní jednotlivých konštrukcií (pozri technologické listy dodávateľov)
- Prieryzy cez konštrukcie korigovať podľa projektov ostatných profesií