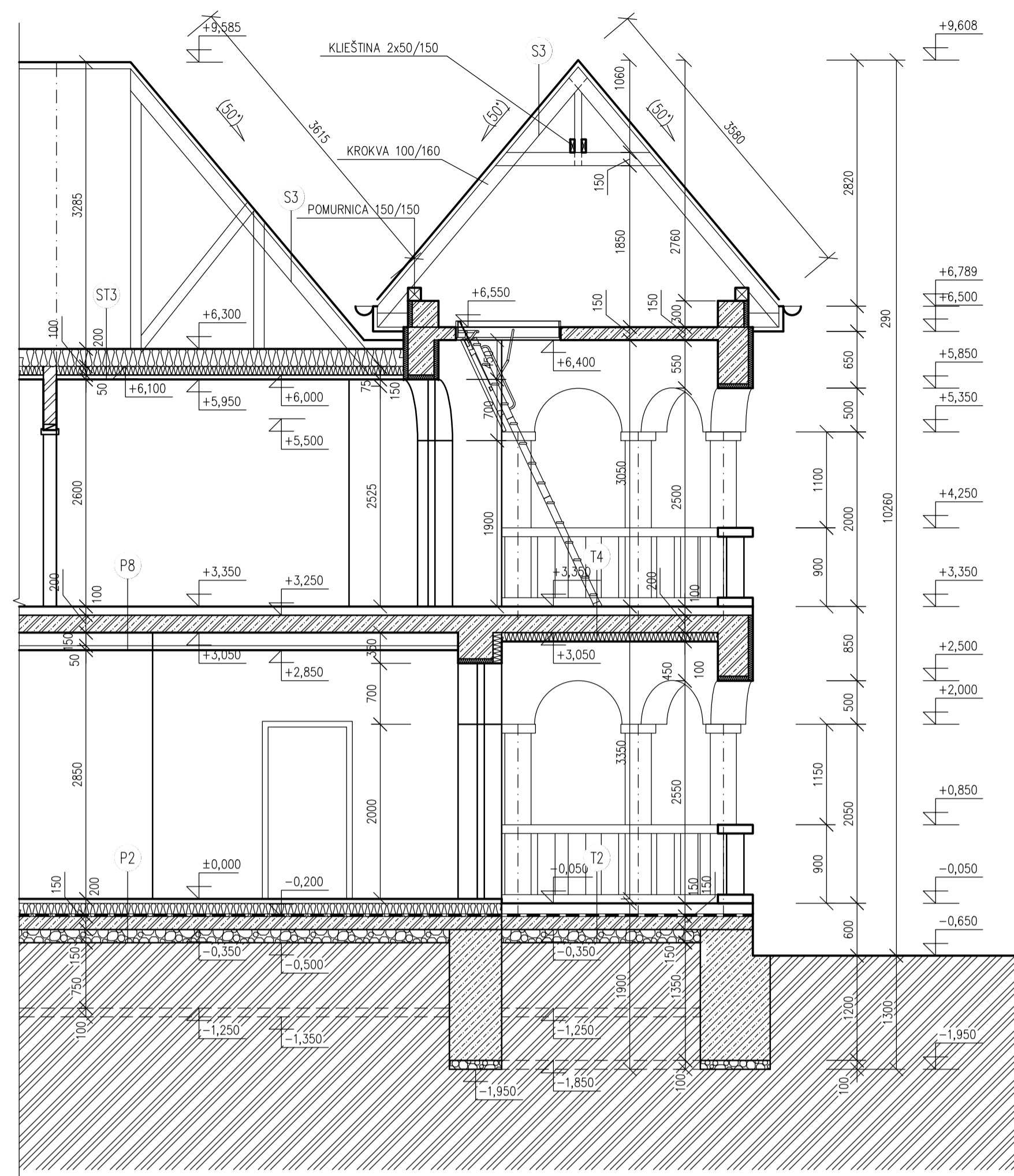
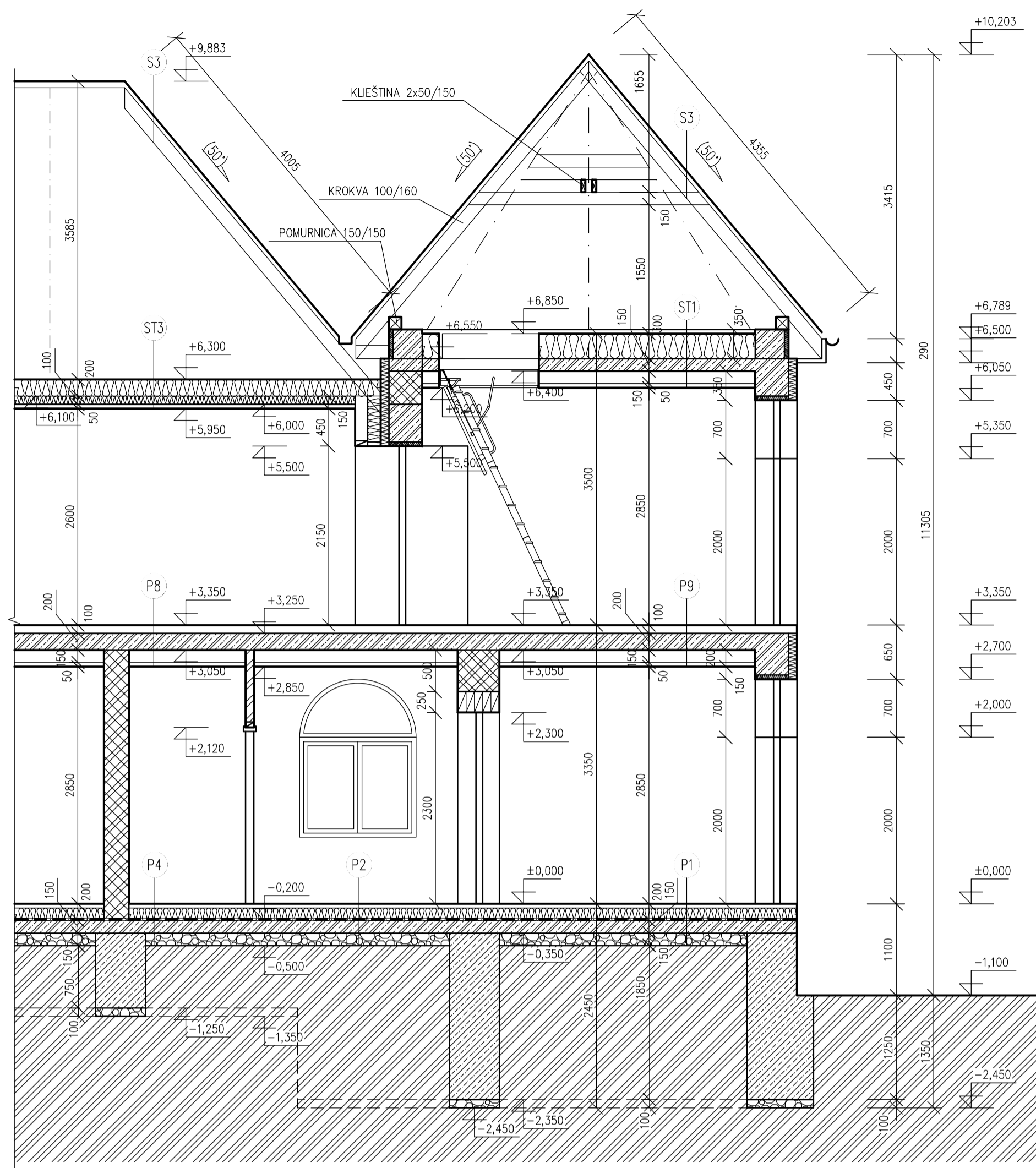


HLAVNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ	ZODPOVEĽNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ	VYPRACOVAL: ING. JÁN KUBALIAK	ROHARCH
INVESTOR: OSKAR BALOGÁČ S MANŽELKOU, HUĐCOVCE	KRAJ: PREŠOVSKÝ	PARCELA: p.č. 73/1, 320/1, 96, k.ú. HUĐCOVCE	ROHARCH s.r.o. Ošechová 2465/69 068 01 Humenné IČO: +421 907 921 811 e-mail: prohac@orangema.sk IČD: 4847238, IČ DPH: SK2022849155
ÚČEL: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	NÁZOV, MIESTO: RODINNÝ DOM, HUĐCOVCE		Ing. arch. Peter Roháč autorskový projekt, konštr.
OBSAH:	OBJEKT: SO-01	STAV: NAVRHOVANÝ STAV	FORMÁT: 8 A4
			DÁTUM: 10 2013
			ČÍSLO ZAKÁZKY: 131001
			DIEL: ASR
			MIERKA: 1:100
			ČÍSLO VÝKRESU: 06

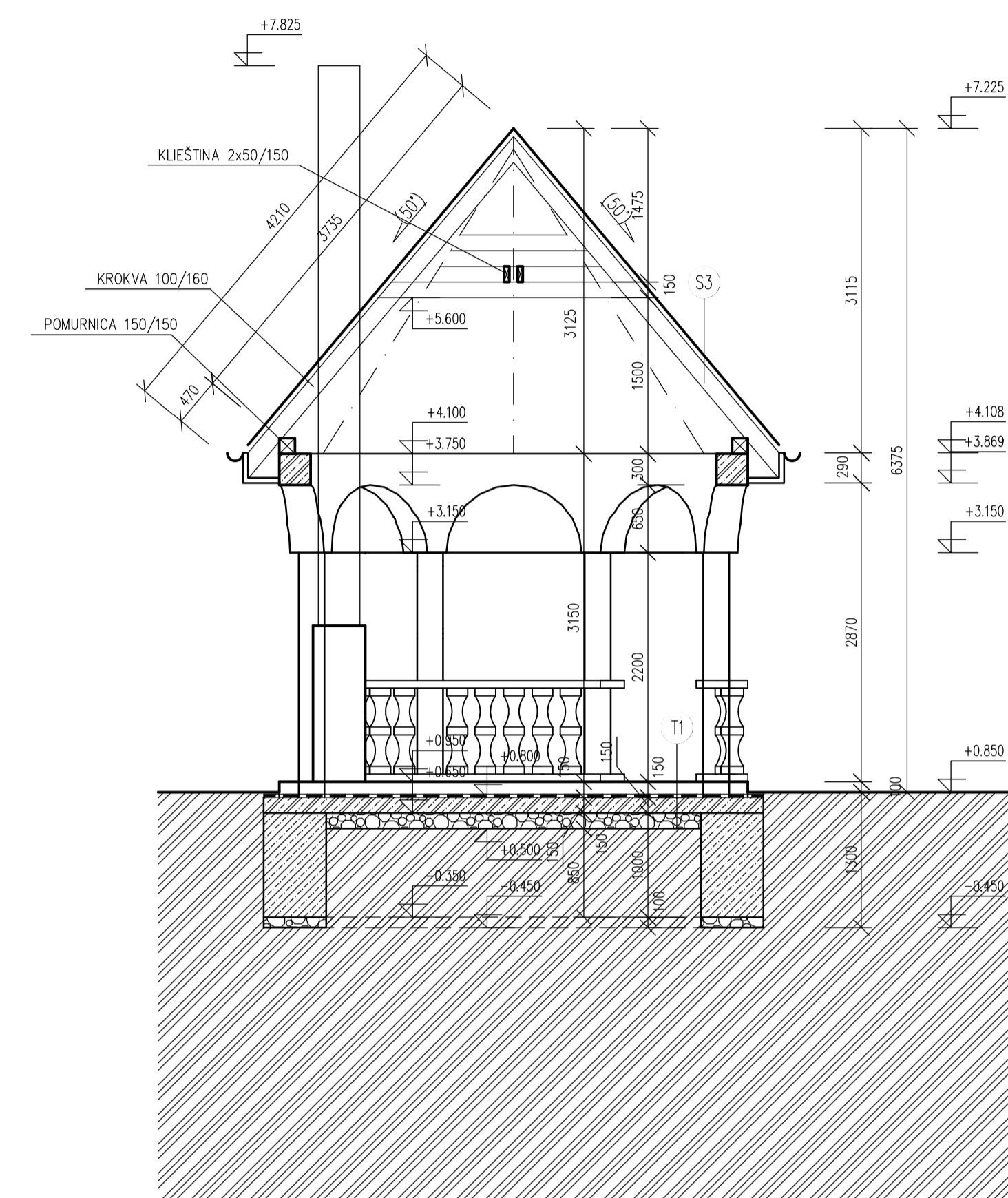
REZ E



REZ F



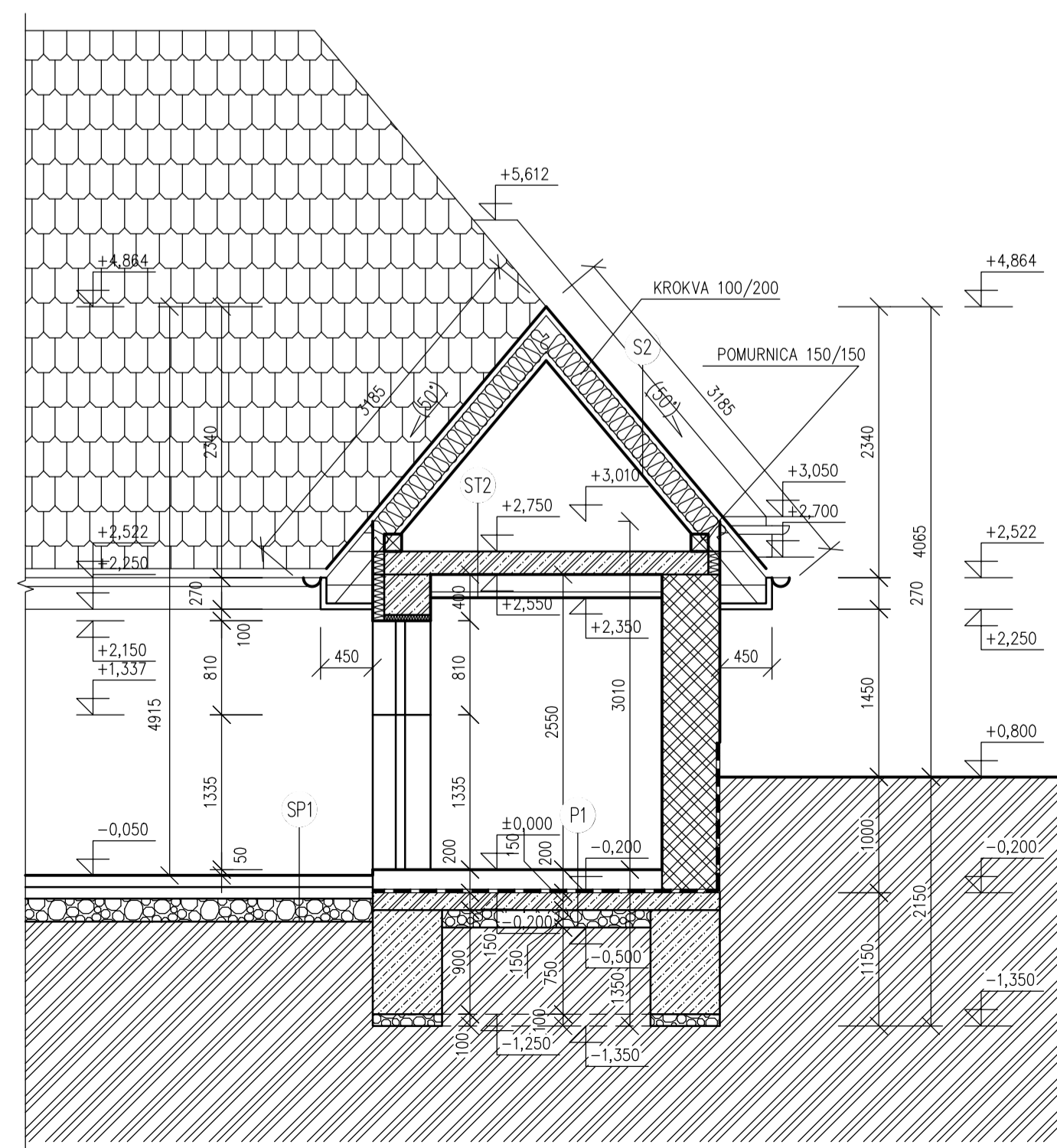
REZ J-J



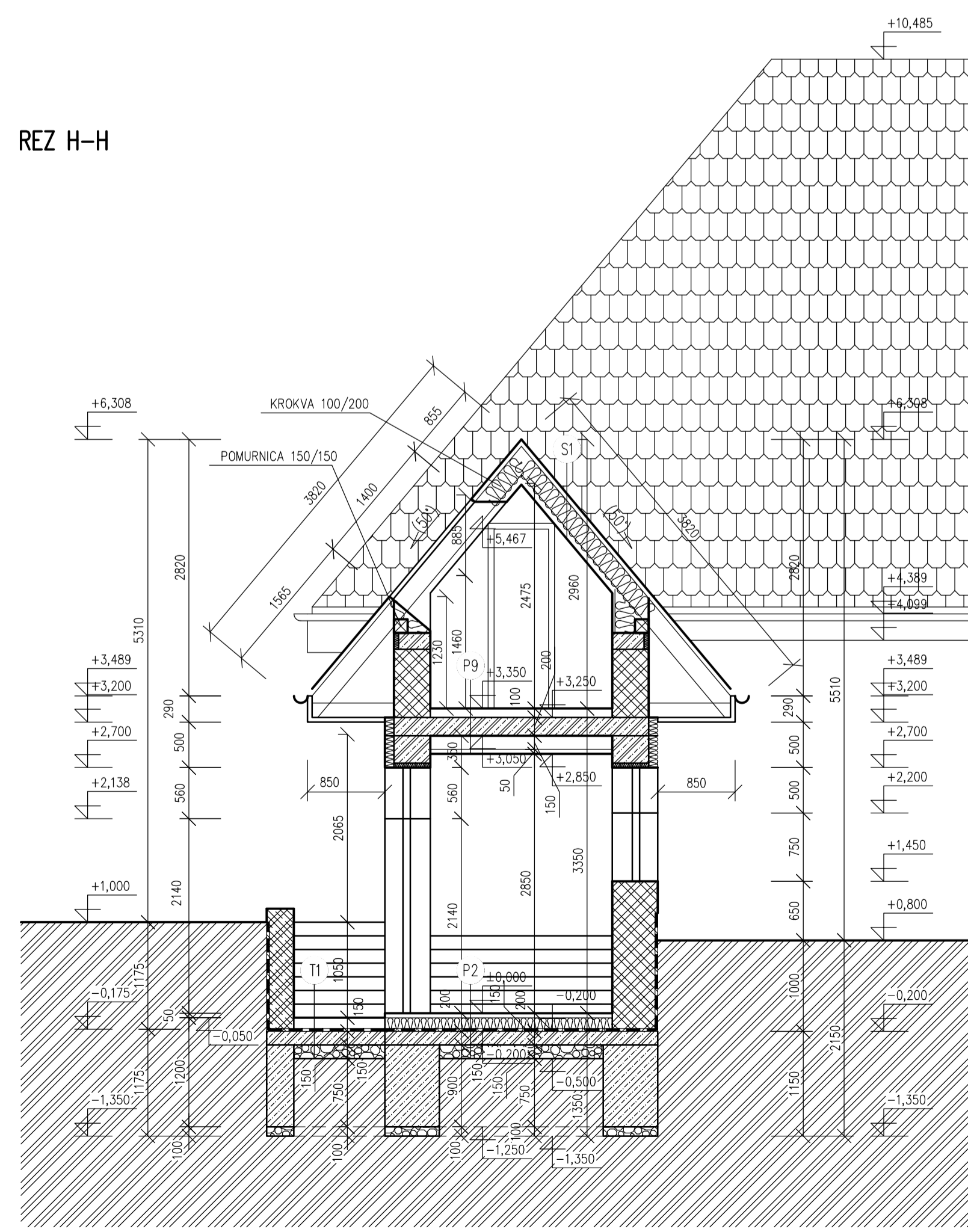
POPIS TERÁS, SPEVNENÝCH PLOCH A STIEN:

T1-PAVLAC		T2-LODŽIA	
- TERASOVÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ (ALT. PRÍRODNÝ KAMEŇ)	40mm	- TERASOVÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ (ALT. MALTÓVE LEPIDLO)	40mm
- MALTOVÉ LEPIDLO MRAZUVZDORNÉ	7mm	- BETÓNOVÝ POKR VYSTUŽENÝ	5mm
- CEMENTOPESKOVÉ LÓŽKO V POMERE 4:1	95mm	- KARISIEŤOU #8mm, OKÁ 100/100	78mm
- HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40	8mm	- OCHRANNÁ FÓLIA	8mm
- PODKLADNÝ BETÓN VYSTUŽENÝ	150mm	- TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS	20mm
- KARISIEŤOU #8mm, OKÁ 100/100	8mm	- HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40	8mm
- OCHRANNÁ NOPOVÁ FÓLIA	10mm	- PODKLADNÝ BETÓN VYSTUŽENÝ	150mm
- ŠTRKOVÝ ZÁSYP ZHUTNENÝ	200mm	- KARISIEŤOU #8mm, OKÁ 100/100	15mm
- RASTLÝ TERĚŇ		- OCHRANNÁ NOPOVÁ FÓLIA	10mm
		- ŠTRKOVÝ ZÁSYP ZHUTNENÝ	200mm
		- RASTLÝ TERĚŇ	

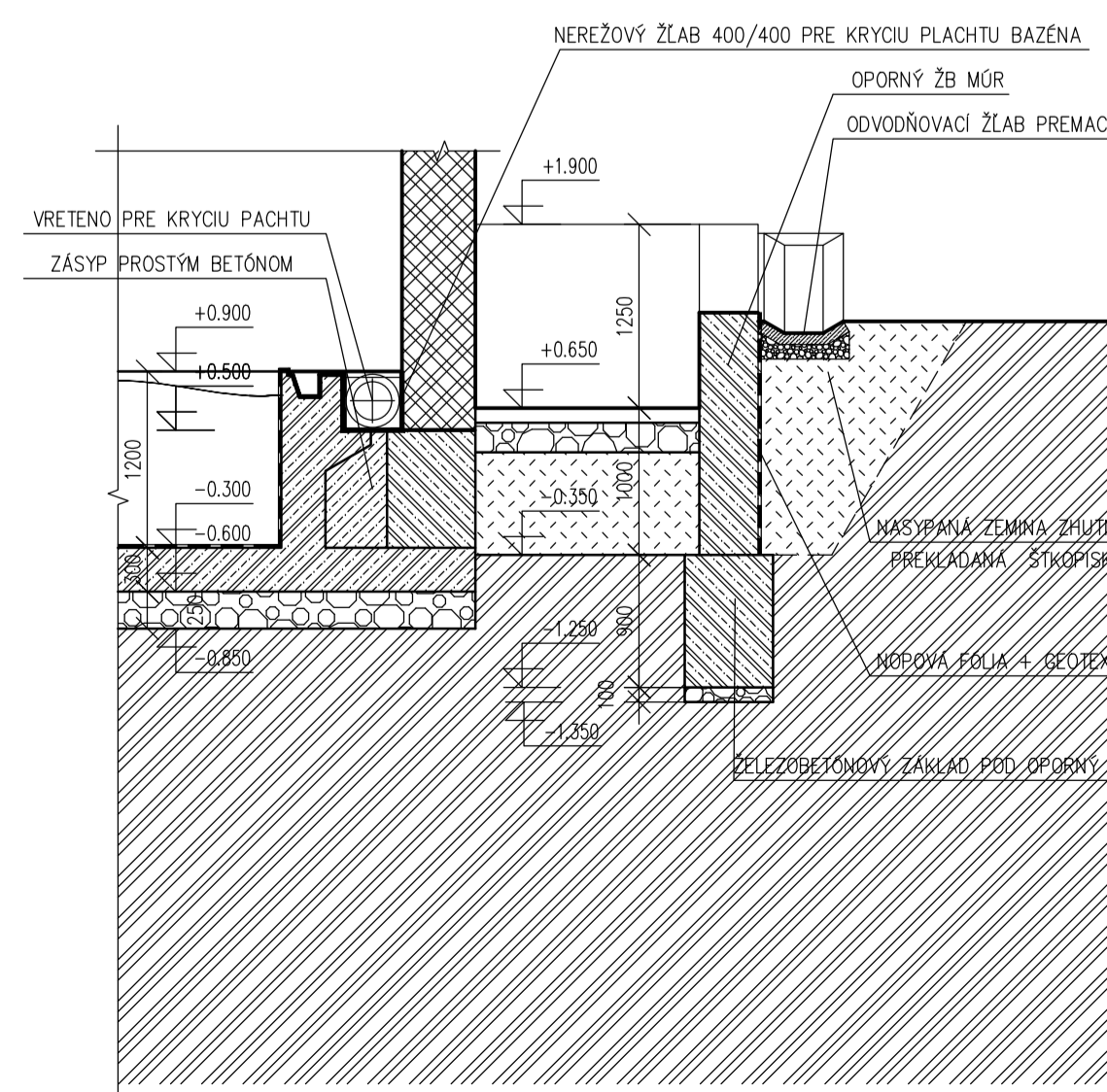
REZ G-G



REZ H-H



REZ K



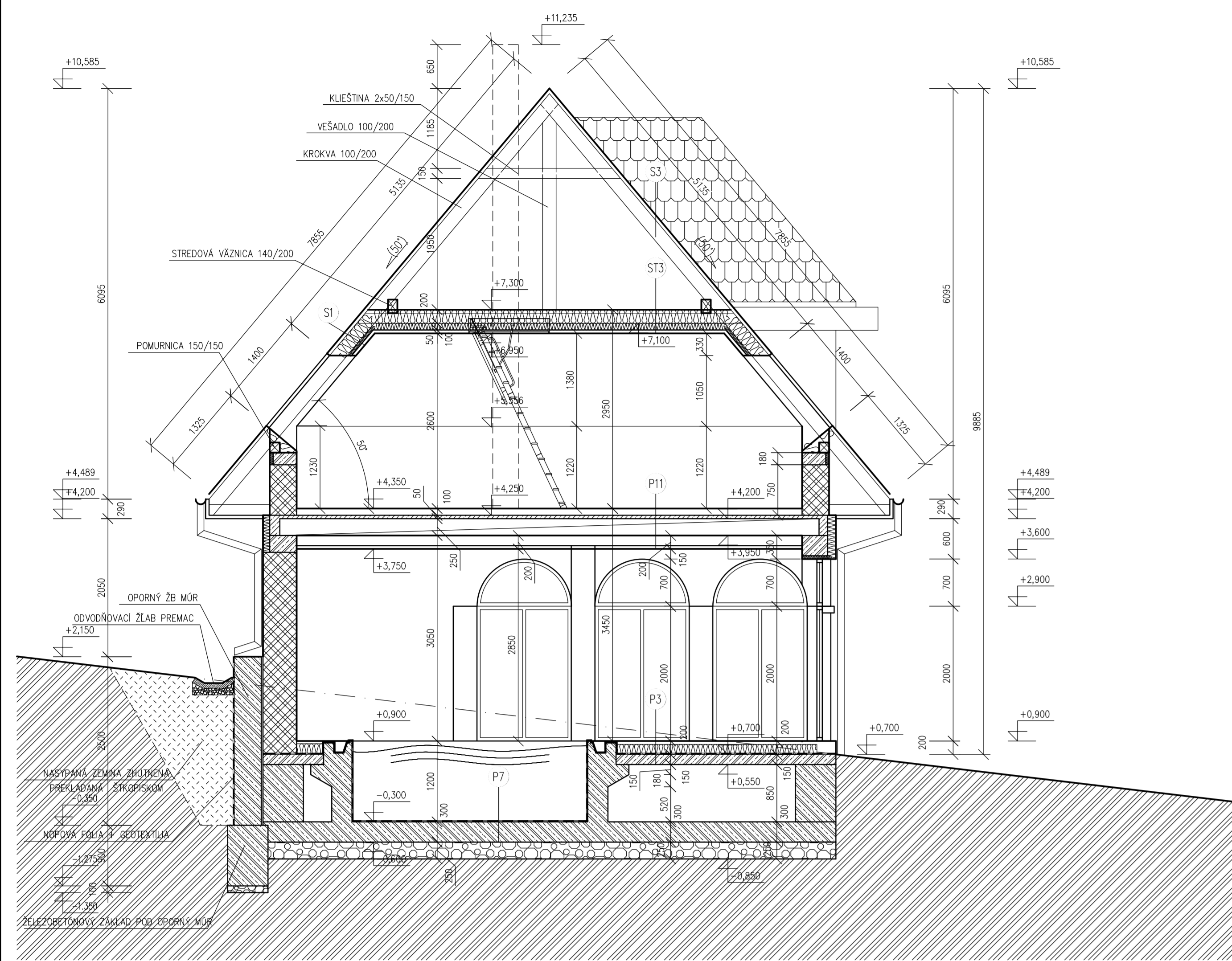
T3-VONKAŠIA KUCHYŇKA		T4-LODŽIA	
- TERASOVÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ (ALT. MALTÓVE LEPIDLO)	40mm	- KERAMICKÁ DLAŽBA MRAZUVZDORNÁ	10mm
- MALTOVÉ LEPIDLO MRAZUVZDORNÉ	7mm	- MALTOVÉ LEPIDLO MRAZUVZDORNÉ	3mm
- CEMENTOPESKOVÉ LÓŽKO V POMERE 4:1	45mm	- SAMONIVELAČNÝ POKR MRAZUVZDORNÝ	2mm
- HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40	8mm	- BETÓNOVÝ POKR VYSTUŽENÝ	2mm
- PODKLADNÝ BETÓN VYSTUŽENÝ	150mm	- KARISIEŤOU #6mm, OKÁ 100/100	65mm
- KARISIEŤOU #8mm, OKÁ 100/100	8mm	- OCHRANNÁ FÓLIA	20mm
- OCHRANNÁ NOPOVÁ FÓLIA	10mm	- TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS	20mm
- ŠTRKOVÝ ZÁSYP ZHUTNENÝ	200mm	- ŽELEZPBETONOVÝ STROP	200mm
- RASTLÝ TERĚŇ		- LEPIACA MALTA	5mm
		- TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS-F	100mm
		- LEPIACA STIERKA SO SKLOTEXTILNOU MREŽKOU	3mm
		- FASÁDNA STIERKA	1,5mm

SPI-SPEVNENÁ PLOCHA VONKAŠIA	
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA	80mm
- ŽEMNÝ ŠTRK #0-8mm	30mm
- DRVENÉ KAMENIVO #16-32mm	100mm
- DRVENÉ KAMENIVO #32-63mm	200mm

W1-OBVODOVÁ STENA		W1-PRÍČKA V POKROKVI	
- VC OMIETKA	10mm	- VC OMIETKA	10mm
- CEMENTOVÝ NÁSTREK	4mm	- CEMENTOVÝ NÁSTREK	4mm
- MURIVO HELUZ FAMILY 2N1 (HELUZ HR.400mm POKROKOVE)	500mm	- PRÍČKY HELUZ 14 BRÜSĚNA	140mm
- CEMENTOVÝ NÁSTREK	4mm	- VC OMIETKA	10mm
- THERMO OMIETKA	30mm	- CEMENTOVÝ NÁSTREK	4mm
- LEPIACA STIERKA SO SKLOTEXTILNOU SIEŤKOU	3mm		
- PENETRÁCIA	1,5mm		
- FASÁDNA STIERKA			

HLAVNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ	ZODPOVÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ	VYPRACOVAL: ING. JÁN KUBALIAK	
INVESTOR: OSKAR BALOGÁČ A MANŽELKA ANNA, HUĐCOVCE 62, 067 45 TOPOČOVKA	PARCELA: p/č 73/1, 73/2, 73/3, 320/1, 96, k.ú. HUĐCOVCE		
KRAJ: PREŠOVSKÝ	ÚČEL: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
NÁZOV MESTA: HUĐCOVCE	SAMOSTATNE STOJACÍ RODINNÝ DOM, HUĐCOVCE		FORMÁT: 8 A4 DÁTUM: 04 2014 ČÍSLO ZAKÁZKY: 140401 DIEĽ: ASR
OBŠAH:	OBJEKT: SO-01	STAV: NAVRHOVANÝ STAV	MIERKA: ČÍSLO VÝKRESU: 1:50 06-2

REZ C-C



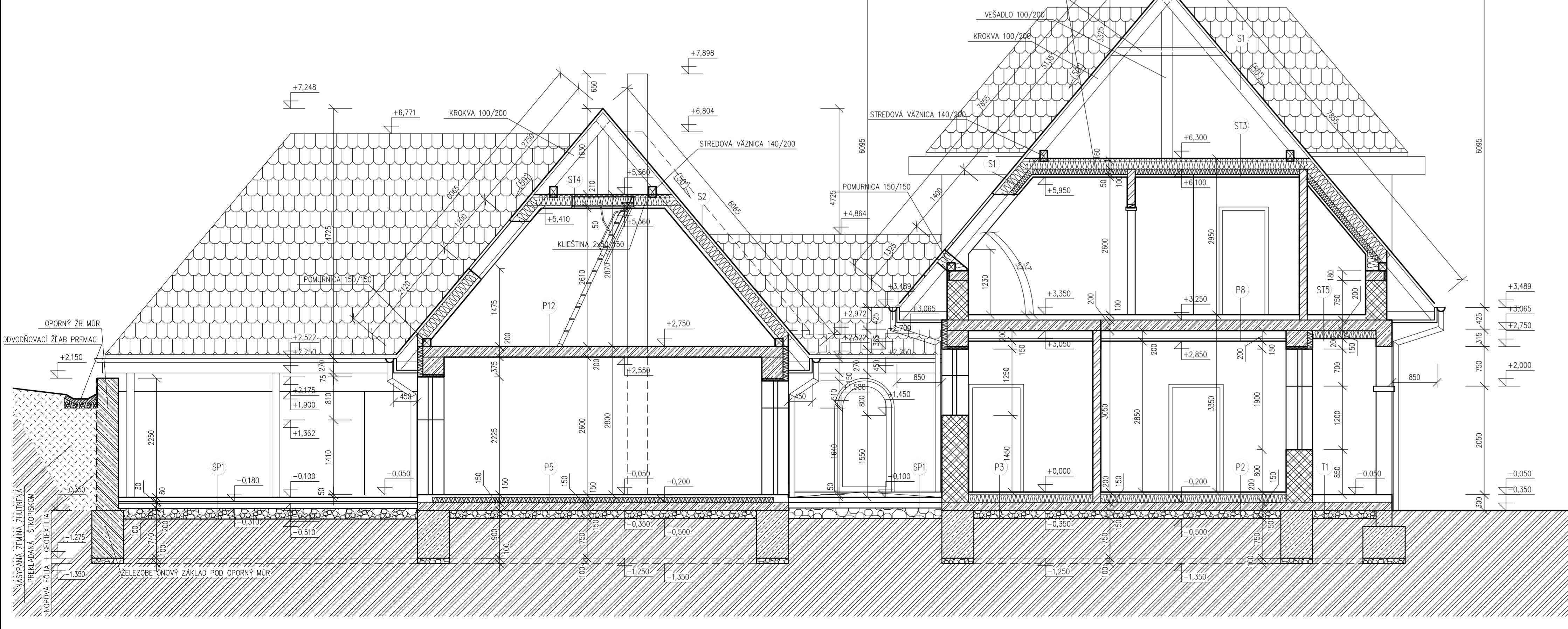
REZOPHĽAD D-D



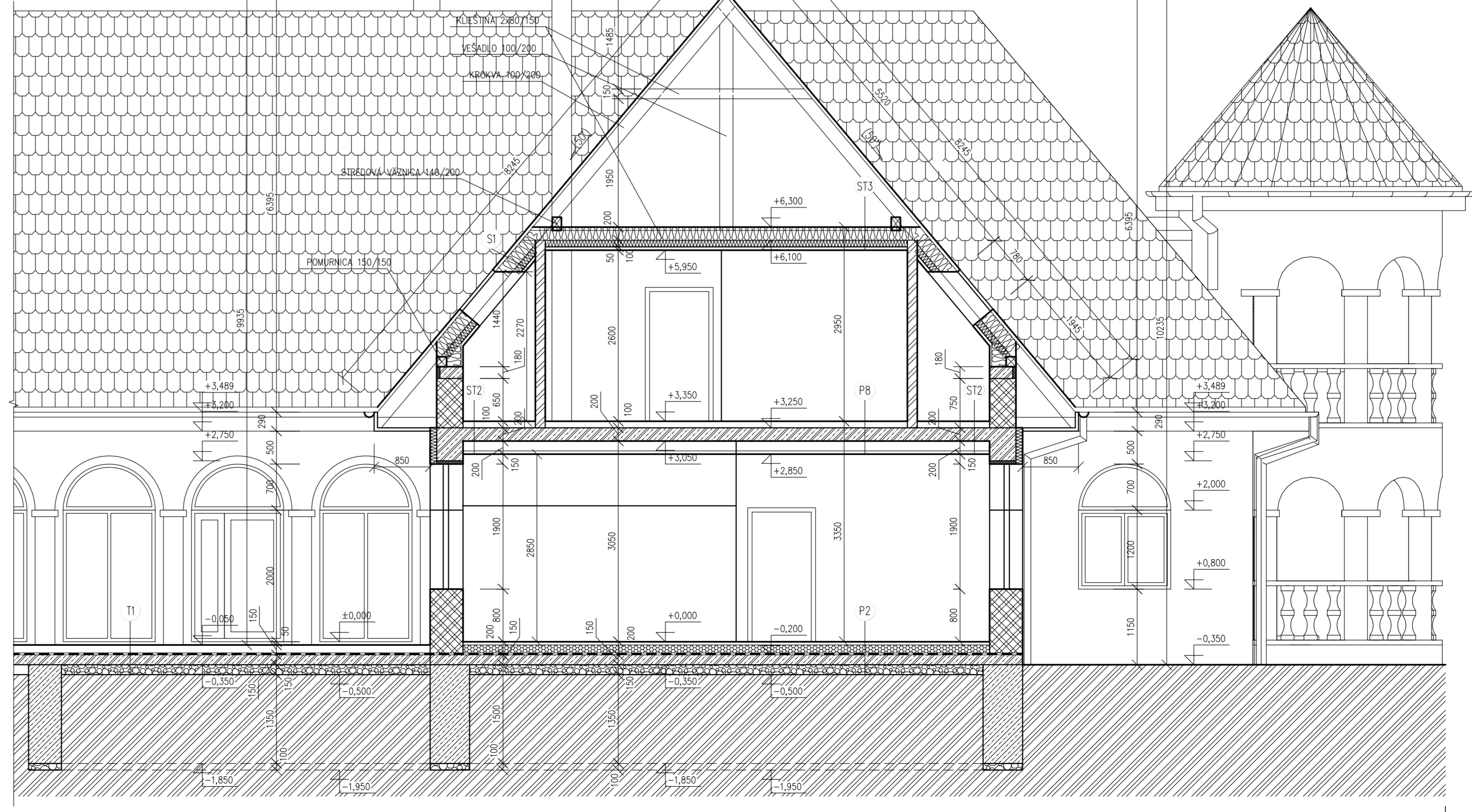
POPIS PODĽAH A STRECHY:

<p>P1-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN 	<p>P2-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - DREVENÁ PODLAHA PLÁVAJÚCA - PODLAŽKA PRE PODLAHOVÉ VYKUR. - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN
<p>P3-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN 	<p>P4-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN
<p>P5-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN 	<p>P6-PODLAHA NA TERÉNE</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS - HYDROIZOLÁCIA 2 X GLASSBIT G200 S40 - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - OCHRANNÁ NÓPOVÁ FÓLIA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN
<p>E7-BAZEN</p> <ul style="list-style-type: none"> - SKLOKERAMICKÁ MOZAIKOVÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - HYDROIZOLAČNÁ STIERKA - PODKLADOVÁ ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA - ŠTRKOVÝ ZÁSYV ZHUTNENÝ - RASTLÝ TERÉN 	<p>P8-PODLAHA PODKROVIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - DREVENÁ PODLAHA PLÁVAJÚCA - PODLAŽKA PRE PODLAHOVÉ VYKUR. - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - OCHRANNÁ FÓLIA - ŽELEZOBETÓNOVÝ STŘOP - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY NA UCHYTENIE DOSEK RIGIPS35mm - DOSKY RIGIPS
<p>P9-PODLAHA PODKROVIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - BETÓNOVÝ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - KROČIAJIVA IZOLÁCIA - OCHRANNÁ FÓLIA - ŽELEZOBETÓNOVÝ STŘOP - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY NA UCHYTENIE DOSEK RIGIPS35mm - DOSKY RIGIPS 	<p>P10-PODLAHA PODKROVIA</p> <ul style="list-style-type: none"> - KERAMICKÁ DLAŽBA - MALTOVÉ LEPIDLO - SAMONIVELAČNÝ POTER - VYKUROVACÍ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - DOSKY PRE PODLAHOVÉ VYHUROVANIE - OCHRANNÁ FÓLIA - ŽELEZOBETÓNOVÝ STŘOP - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY NA UCHYTENIE DOSEK RIGIPS35mm - DOSKY RIGIPS

REZOPHĽAD A-A



REZOPHĽAD B-B



<p>E11-PODLAHA FITNESS + STŘOP-BAZEN</p> <ul style="list-style-type: none"> - DREVENÁ PODLAHA KLÍPČOVÁ - ROZMÄSACIA PODLAŽKA PE FÓLIA - SAMONIVELAČNÝ POTER - BETÓNOVÝ POTER VYSTIŽENÝ - KARISETOU 60mm, OKÁ 100/100 - KROČIAJIVA IZOLÁCIA - OCHRANNÁ FÓLIA - ŽELEZOBETÓNOVÝ STŘOP - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY NA UCHYTENIE DOSEK RIGIPS35mm - DOSKY RIGIPS AQUACORE 	<p>E12-PODLAHA</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOSKY NA ZAKĽOP - OCHRANNÁ FÓLIA - TEPELNÁ IZOLÁCIA MEDZI HRANOLY 50/500 6=600mm - TEPELNÁ IZOLÁCIA MEDZI HRANOLY 75/160 6=800mm - PAROZÁBRANA - ŽELEZOBETÓNOVÝ STŘOP - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY RIGIPS - DOSKY RIGIPS
<p>S1-STRECHA</p> <ul style="list-style-type: none"> - PALENA SKRÍDĽA BOBROVKA - LATOVANIE 50/50 - KONTROLNÝ 50/50 - DIFÚZNÁ FÓLIA - TEPELNÁ IZOLÁCIA - PAROZÁBRANA - DOSKY RIGIPS 	<p>S2-STRECHA</p> <ul style="list-style-type: none"> - PALENA SKRÍDĽA BOBROVKA - LATOVANIE 50/50 - KONTROLNÝ 50/50 - DIFÚZNÁ FÓLIA - TEPELNÁ IZOLÁCIA - PAROZÁBRANA - DOSKY RIGIPS
<p>S3-STRECHA</p> <ul style="list-style-type: none"> - PALENA SKRÍDĽA BOBROVKA - LATOVANIE 50/50 - KONTROLNÝ 50/50 - DIFÚZNÁ FÓLIA 	<p>S11-STŘOP (KUPOLA)</p> <ul style="list-style-type: none"> - TEPELNÁ IZOLÁCIA - TEPELNÁ IZOLÁCIA - PAROZÁBRANA - ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY - DOSKY RIGIPS
<p>S12-STŘOP</p> <ul style="list-style-type: none"> - SKLADBA P8/P9 - ŽELEZOBETÓNOVÁ DOSKA - VZDUCHOVÁ MEDZERA - CD PROFILY - DOSKY RIGIPS 	<p>S13-STŘOP</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOSKY NA ZAKĽOP (ALT. DOSKY OSB-3) - TEPELNÁ IZOLÁCIA MEDZI HRANOLY 50/50 - TEPELNÁ IZOLÁCIA - PAROZÁBRANA - DOSKY RIGIPS
<p>S14-STŘOP</p> <ul style="list-style-type: none"> - TEPELNÁ IZOLÁCIA - PAROZÁBRANA - DOSKY RIGIPS 	<p>S15-STŘOP</p> <ul style="list-style-type: none"> - SKLADBA P8/P9 - LEPIACA MALTA - TEPELNÁ IZOLÁCIA EPS-F - LEPIACA STIERKA S0 - SKLOTEXTILNOU SÍTKOU - PENETRÁCIA - FASÁDNA STIERKA

HLAVNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ
 ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. PETER ROHÁČ
 VYPRACOVANÉ: ING. JÁN KUBIAK
 INVEŠTOR: OŠKAR BALOČÁČ A MANŽELKA ANNA HUĐOVČOVÁ 62, 067 45 TOPOĽOVKA
 KRAJ: PREŠOVSKÝ PARCELA: p.č. 73/1, 73/2, 73/3, 320/1, 96, k.č. HUĐOVČOVÉ
 ÚČEL: DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POUŽITIE
 NÁZOV, MESTO: **SAMOSTATNE STOJÁCI RODINNÝ DOM, HUĐOVČOVÉ**
 DĽHKA: 12,5m ŠÍRKA: 12,5m
 FORMÁT: A4
 DATUM: 03. 2014
 ČÍSLO ZÁKAZKY: 140301
 DĽHKA: 428
 ČÍSLO VÝKRESU: 06-1
ROHARCH
 Ing. arch. Peter Roháč
 IČO: 448224, E-mail: roharch@roharch.sk
 Tel: +421 907 821 811
 www.roharch.sk