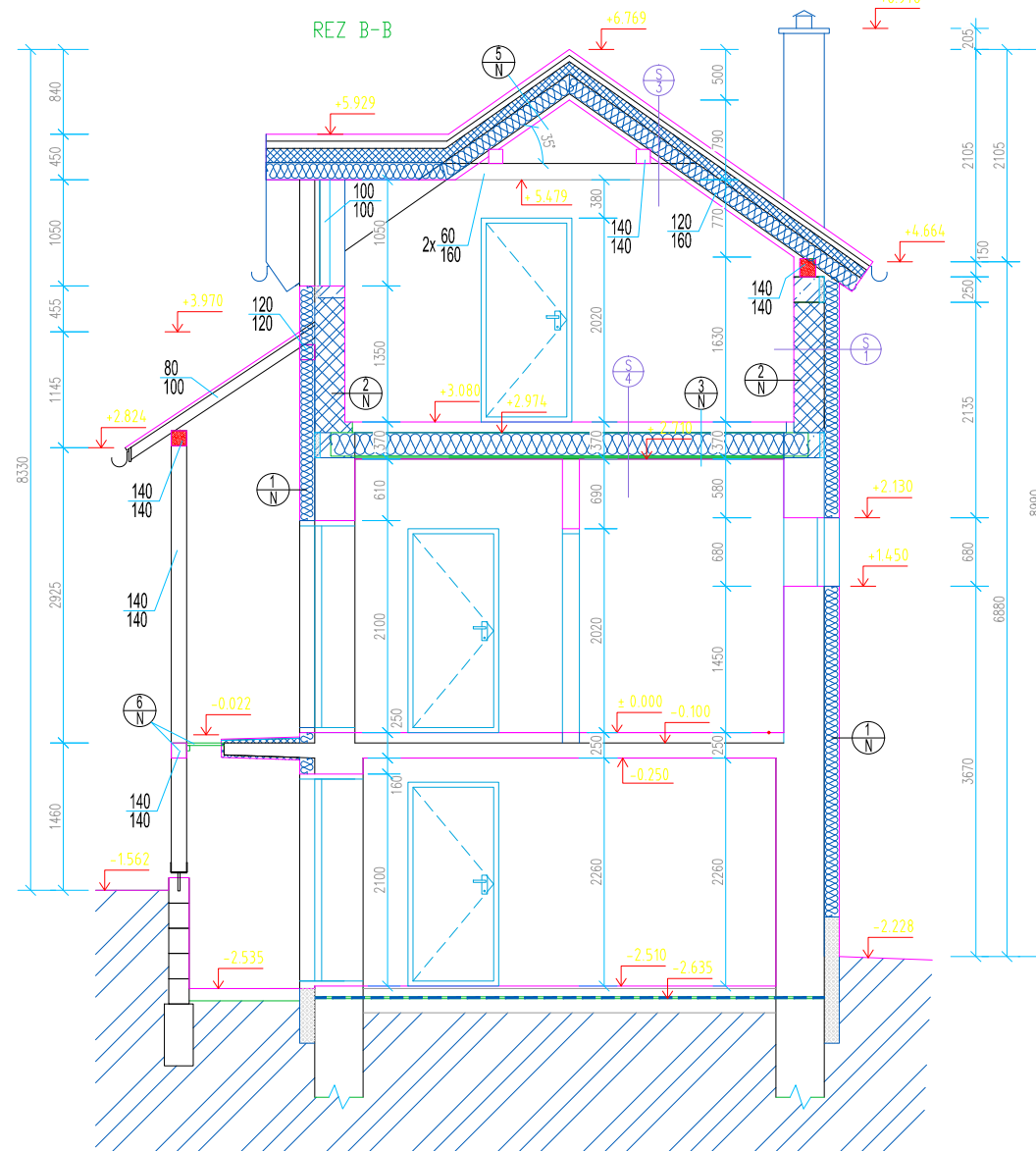
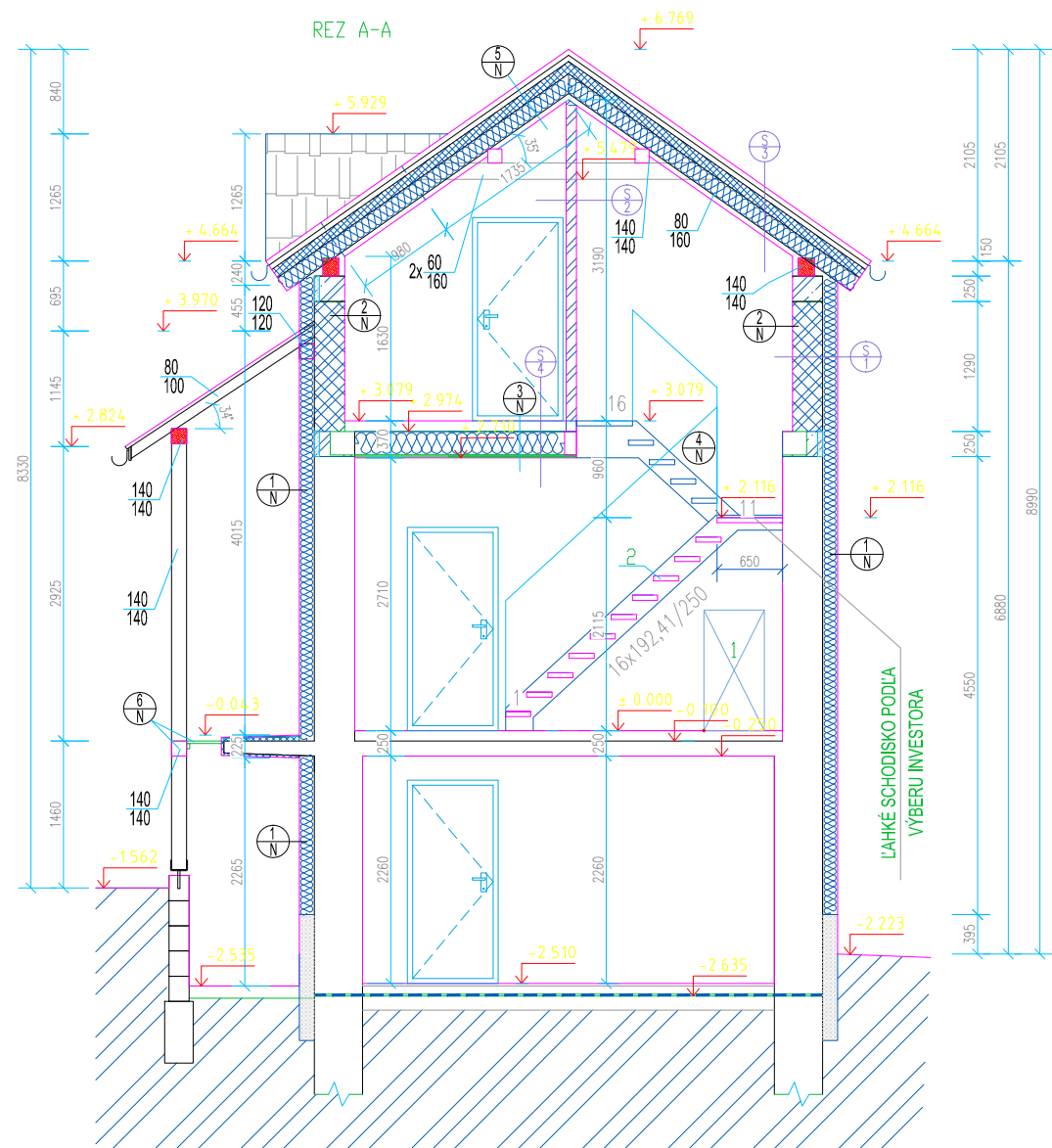


SKLADBY ZÁKLADNÝCH KONŠTRUKCIÍ



OBVODOVÁ STENA (od interiéru)	
- OMIETKA + MALBA	15
- OBVODOVÉ MURIVO YTONG	300
S1 - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, HRŮBKA TEPELNEJ IZOLÁCIE NA BÁZE MINERÁLNEJ VĽNY 150MM	150
- VONKAJŠIA POVRCHOVÁ ÚPRAVA - OMIETKA PODĽA ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU	5
SPOLU	470
VNÚTORNÁ DELIACA STENA	
- OMIETKA + MALBA	15
S2 - VNÚTORNÉ PRIEČKY YTONG, HR. 100MM	100
- OMIETKA + MALBA	15
NENOSNÉ PRIEČKY SPOLU	130
STREŠNÁ KONŠTRUKCIA	
- KRYTINA - ŠKRIDLPLECH	
- STREŠNÉ LATY 30/50	30mm
- KONTRALATY KOTVENÉ CEZ IZOLÁCIU 50/80	50mm
S3 - PŮREN PROTECT - NADKROKOVÁ IZOLÁCIA	100mm
- DREVENÝ ZAKLOP	19mm
- ISOVER UNIROL PROFÍ VKLAD. MEDZI KROKVV	160mm
- PAROZÁBRANA (s AL vložkou)	
- DREVENÝ OBKLAD NA PERO A DRAZKU	19mm
SPOLU	378mm
STROP NAD 1.NP	
- PLÁVAJÚCA PODLAHA LAMINÁTOVÁ	8mm
- PRUŽNÁ PODLOŽKA	2mm
- PENETRAČNÝ NÁTER	
S4 - SADROKARTÓNOVÁ PODLAHA KNAUFF142	45mm
- DREVENÉ FOŠNE	50mm
- NOSNÉ TRÁMY STROPU	200mm
- PODBJANIE	30mm
- OMIETKA	20mm
SPOLU	355mm

LEGENDA MATERIÁLOV

	PROSTÝ BETÓN
	ŽELEZOBETÓN
	MURIVO YTONG - PRESNÝ DRUH VIĎ. TABULKA SKLADIEB
	OBVODOVÉ MURIVO PŮVODNÉ + DOMUROVANÉ KONŠTRUKCIE MURIVO YTONG
	KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (tepelná izolácia na báze minerálnej vlny) hr. 150mm
	RAS TLÝ TERÉN
	VNÚTORNÉ KONŠTRUKCIE Z MURIVA
	EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN

EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE

POZNÁMKA

- 1 - KRBOVÉ KACHLE
 - 2 - LAHKÉ SAMONOSNÉ SCHODISKO PODĽA VÝBERU INVESTORA
- APLIKÁCIE A PODMIENKY RIEŠENIA VŠETKÝCH POUŽITÝCH MATERIÁLOV RIEŠIŤ PODĽA KONŠTRUKČNÝCH DETAILOV AUTORIZOVANEJ DODÁVATELSKEJ FIRMY
 - STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVAŤ PODĽA PLATNÝCH STN A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV
 - PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH DODRŽIAVAŤ TECHNOLOGICKÉ PREDPISI A USTANOVENIA BOZP

Vysvetlivky

- 1 - KZS - ETIC s izolantom z minerálnej vlny hrúbky 150mm
- 2 - vymurovanie požadovanej konštrukcie podľa rozmerov vo výkrese, použit murovacie prvky YTONG podľa označenia danej skladby vo výkrese
- 3 - nové podlahové konštrukcie, skladba viď. výkresy rezov
- 4 - montáž zábradlia podľa kót vo výkrese
- 5 - nová konštrukcia krovu a strešnej krytiny, skladba viď. výkresy
- 6 - nová konštrukcia vstupnej pavlače s rozšírením

AUTOR NÁVRHU				 www.am-projekt.sk annakontrova@gmail.com +421918524770 kontra.marek@gmail.com +421948029731
VEDÚCI PROJEKTANT	ING. ANNA KONTROVÁ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ANNA KONTROVÁ	
VYPRACOVAL	ING. MAREK KONTRA			
STAVEBNÍK	GARAJOVÁ IVETA R. KÁNOVÁ, OKRUŽNÁ 14, BANSKÁ BYSTRICA			
MIESTO STAVBY	OKRES: BANSKÁ BYSTRICA, OBEC: PRIECHOD			ČÍSLO ZÁK.
NÁZOV STAVBY	REKONŠTRUKCIA A NADSTAVBA RODINNÉHO DOMU			FORMÁT 2 x a4
PARCELA	Parcela registra C : 495/1, 495/2, 496/1 K.Ú. PRIECHOD			DÁTUM 04/2017
OBJEKT	PRÍSTAVBA K RODINNÉMU DOMU			MIERKA 1:75
ČAŠŤ	STAVEBNÁ ČAŠŤ			STUPEŇ PSPS
OBSAH	NOVÝ STAV REZ A-A, REZ B-B			ČÍSLO VÝKRESU : PARÉ:
				07