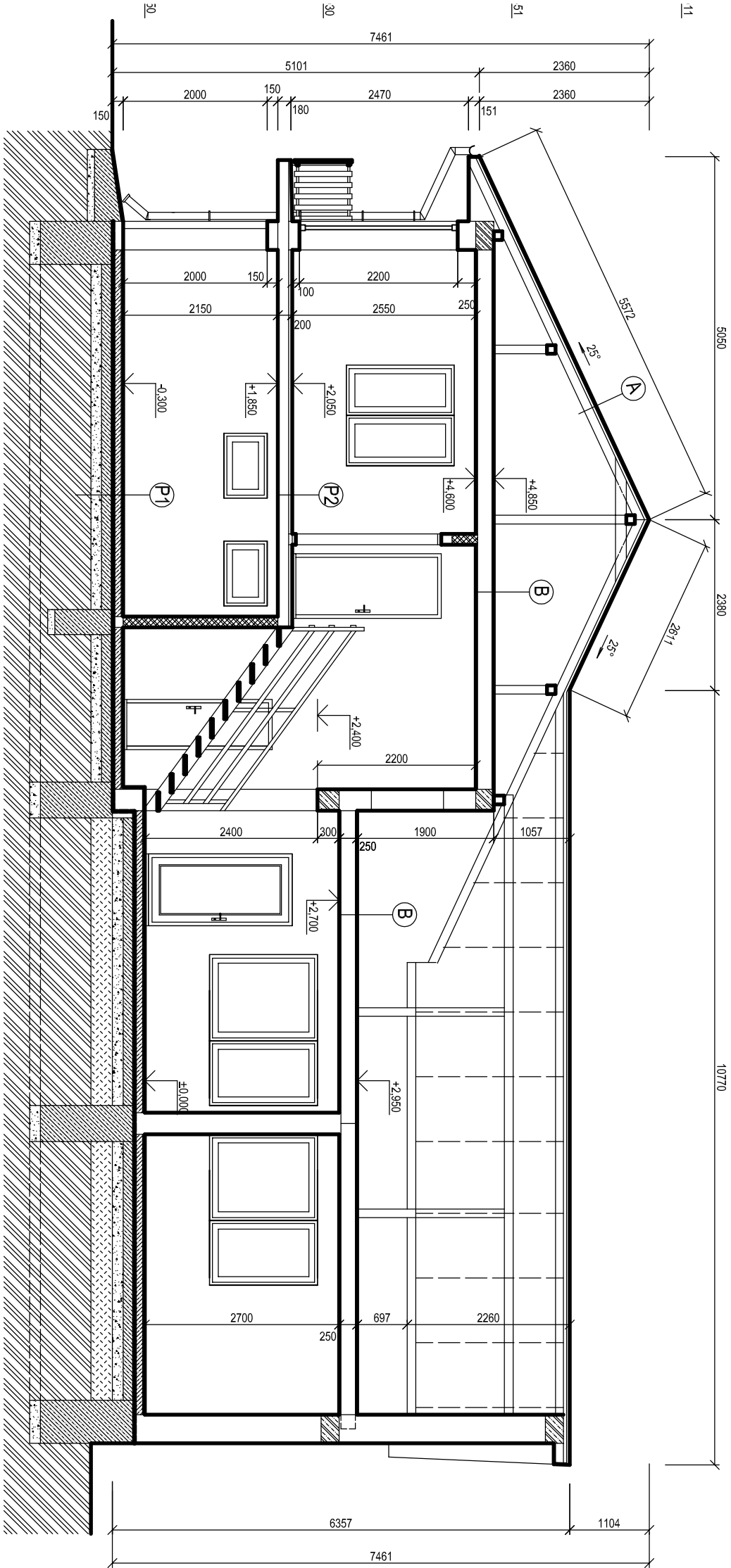


REZ A-A'- existujúci stav M 1:50



SKLADBA PODLAH:

- P1**
- KERAMICKÁ DLAŽBA HR. 10 MM
 - CEMENTOVÁ MALTA HR. 30MM
 - BETÓNOVÁ MAZANINA HR. 110 MM
 - IZOLÁCIA PROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOSTI
 - PODKLADNÝ BETÓN HR. 150 MM
 - ŠTRKOPESKOVÝ NÁSYP HR. 150 MM
 - RASTLÝ TERÉN

- P2**
- LAMINÁTOVÉ PARKETY HR. 10MM
 - SEPARAČNÁ PODLOŽKA
 - CEMENTOVÝ POTER HR. 40 MM
 - ŽELEZOBETONOVÁ STROPNÁ DOSKA HR. 150MM
 - OMIETKA

SKLADBA STREŠNEJ KRYTINY

- A**
- PLECHOVÁ STREŠNÁ KRYTINA
 - LAŤOVANIE
 - KROKVA
 - ODVETTRANÝ POVALOVÝ PRIESTOR

SKLADBA STROPNEJ KONŠTRUKCIE

- B**
- DREVENÝ ZÁKLOP
 - DREVENÝ TRAMOVÝ STROP
 - RAKOS+ OMIETKA

LEGENDA MATERIÁLOV:

- EXISTUJÚCE MURIVO Z PŮROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 300, 400 MM**
- EXISTUJÚCE PRIEČKY Z PŮROBETONOVÝCH TVÁRNIC HR. 150 MM**
- ŽELEZOBETÓN**
- PROSTÝ BETÓN**
- ŠTRKOPESKOVÝ NÁSYP**
- RASTLÝ TERÉN**

AUTOR PROJEKTU	ING. ALŽBETA KOČIŠOVÁ	Ing. Alžbeta KOČIŠOVÁ autorky starostky inžinier ul. Spilská č.5 071 01 Michalovce č.mob. +421915119 e-mail: bekakocisova@gmail.com	
ZODP-PROJEKTANT STAVBY	ING. ALŽBETA KOČIŠOVÁ		
VÝPRACOVAL	ING. ALŽBETA KOČIŠOVÁ		
INVESTOR:	OBEC HOROVCE, Horovce č.25, 07202		
OKRES:	MICHALOVCE	KRAJ:	KOŠICKÝ
NÁZOV A MIEŠTO STAVBY:			
ZVYŠENIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI BUDOVY			
OBEČNEHO ÚRADU V OBCI HOROVCE			
HOROVCE, č.p.1			
DIEL: SOUJ ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ		STUPEŇ PD:	PRE REALIZÁCIU
MIEŠKA:		ČÍSLO VÝKR.	Č.PARÉ:
NÁZOV VÝKRESU: REZ A-A'- existujúci stav		1:50	4