






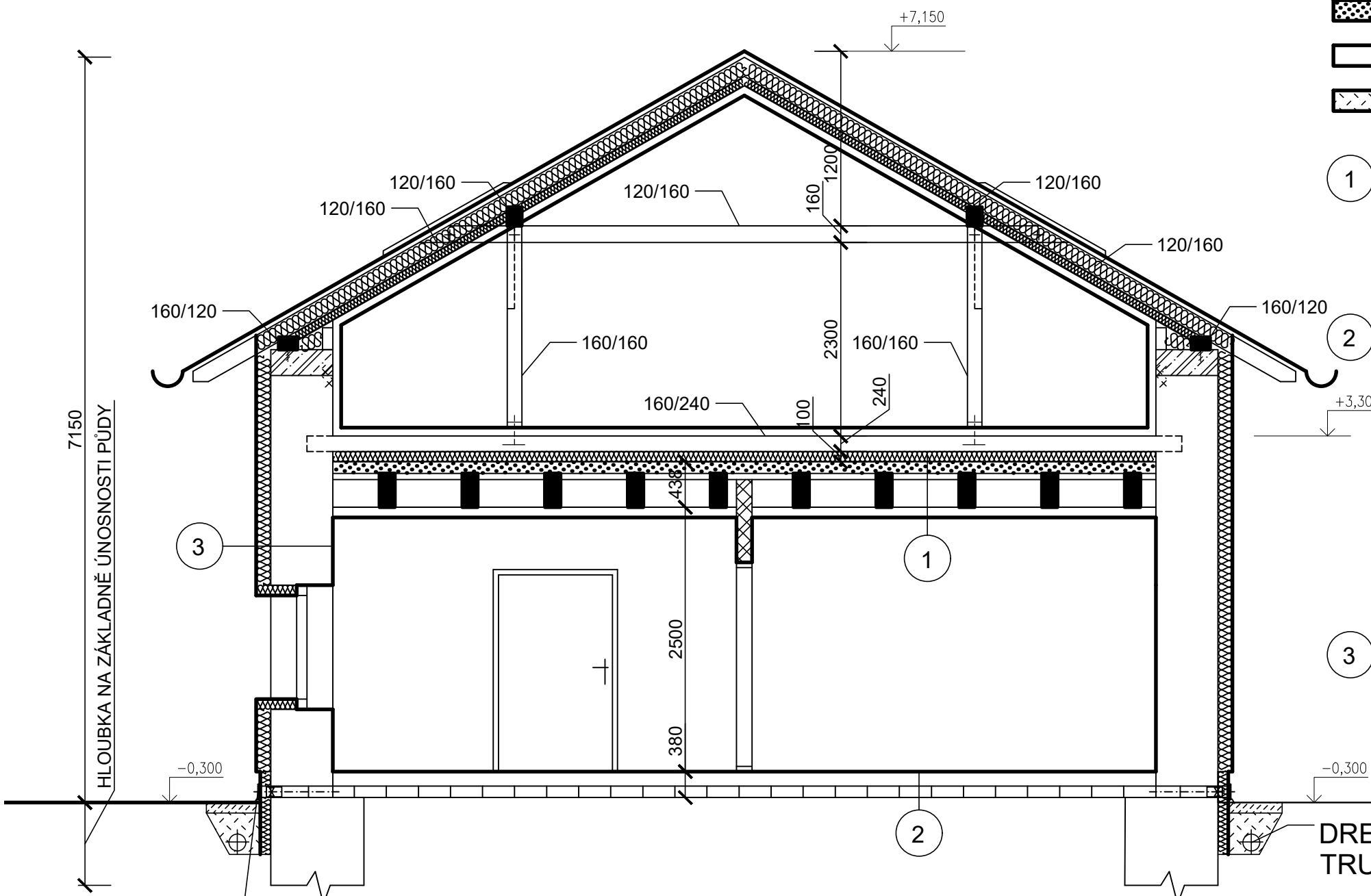


# LEGENDA MATERIÁLŮ

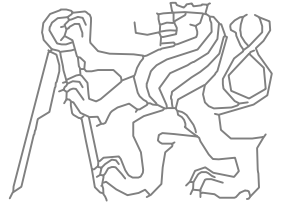
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNICE YTONG P4-500 TL. 100 MM
-  ZDIVO SMÍŠENÉ TL. 600 MM (KÁMEN+CIHLA)
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNICE YTONG P2-500 TL. 150 MM
-  DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU A STROPU
-  ŠKVÁROVÝ ZÁSYP
-  LOMOVÝ KÁMEN
-  HUTNĚNÝ ZÁSYP

- 1 FOUKANÁ IZOLACE CIUR (CELULÓZA) TL. 100 MM  
DŘEVĚNÉ FOŠNY TL. 33 MM  
ŠKVÁROVÝ ZÁSYP TL. 80 MM  
DŘEVĚNÉ FOŠNY TL. 33 MM  
VZDUCHOVÁ MEZERA TL. 234 MM  
SÁDROKARTONOVÝ PODHLED
- 2 VINILOVÁ PODLAHA FATRA THERMOFIX V DEKORU DŘEVA TL. 2,5 MM  
SAMONIVELAČNÍ STĚRKA TL. 4 MM  
PENETRACE  
ROZNÁŠECÍ VRSTVA - BETONOVÁ MAZANINA S KARI SÍTÍ 150/150/4 TL. 50 MM  
SEPARACE - FOLIE  
TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU SE SNÍŽENOU NASÁKAVOSTÍ TL. 90 MM  
OCHRANNÁ BETONOVÁ MAZANINA TL. 63 MM  
HYDROIZOLACE SBS MAP GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL. 4 MM  
PENETRACE  
TVAROVKY "IGLÚ" ZALITÉ BETONEM S VÝZTUŽÍ TL. 160 MM
- 3 FASÁDNÍ OMÍTKA BAUMIT NANOPORTOP TL. 2 MM  
TEXTILNÍ SÍŤOVINA DO LEPÍČÍHO TMELU BAUMIT OPENCONTACT + BAUMIT OPENTEX CELKOVÁ TL. 5 MM  
TEPELNÁ IZOLACE BAUMIT OPEN EPS-F TL. 140 MM  
LEPÍČÍ HMOTA BAUMIT OPENCONTACT TL. 3 MM  
BŘÍZOLITOVÁ OMÍTKA (CEMENTOVÁ OMÍTKA) TL. 20 MM  
SMÍŠENÉ ZDIVO TL. 600 MM  
SANAČNÍ OMÍTKA TL. 20 MM



ODVOD  
VZDUCHU  
POMOCÍ  
AXIÁLNÍHO  
VENTILÁTORU

DRENÁŽNÍ  
TRUBKA

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
C – POZEMNÍ STAVBY	K124 – POZEMNÍ STAVBY	JANA SOPROVÁ	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ		
4.	prof. Ing. Martin Jiránek, CSc.		
AKCE :			
<b>BAKALÁŘSKÁ PRÁCE</b>			
OBSAH :			
NOVÝ STAV – ŘEZ A–A'			
FORMÁT	A3		
MĚŘÍTKO	1:50		
DATUM	27.5.2018		
Č. VÝKR.	9		