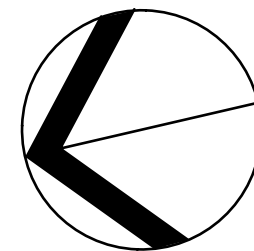
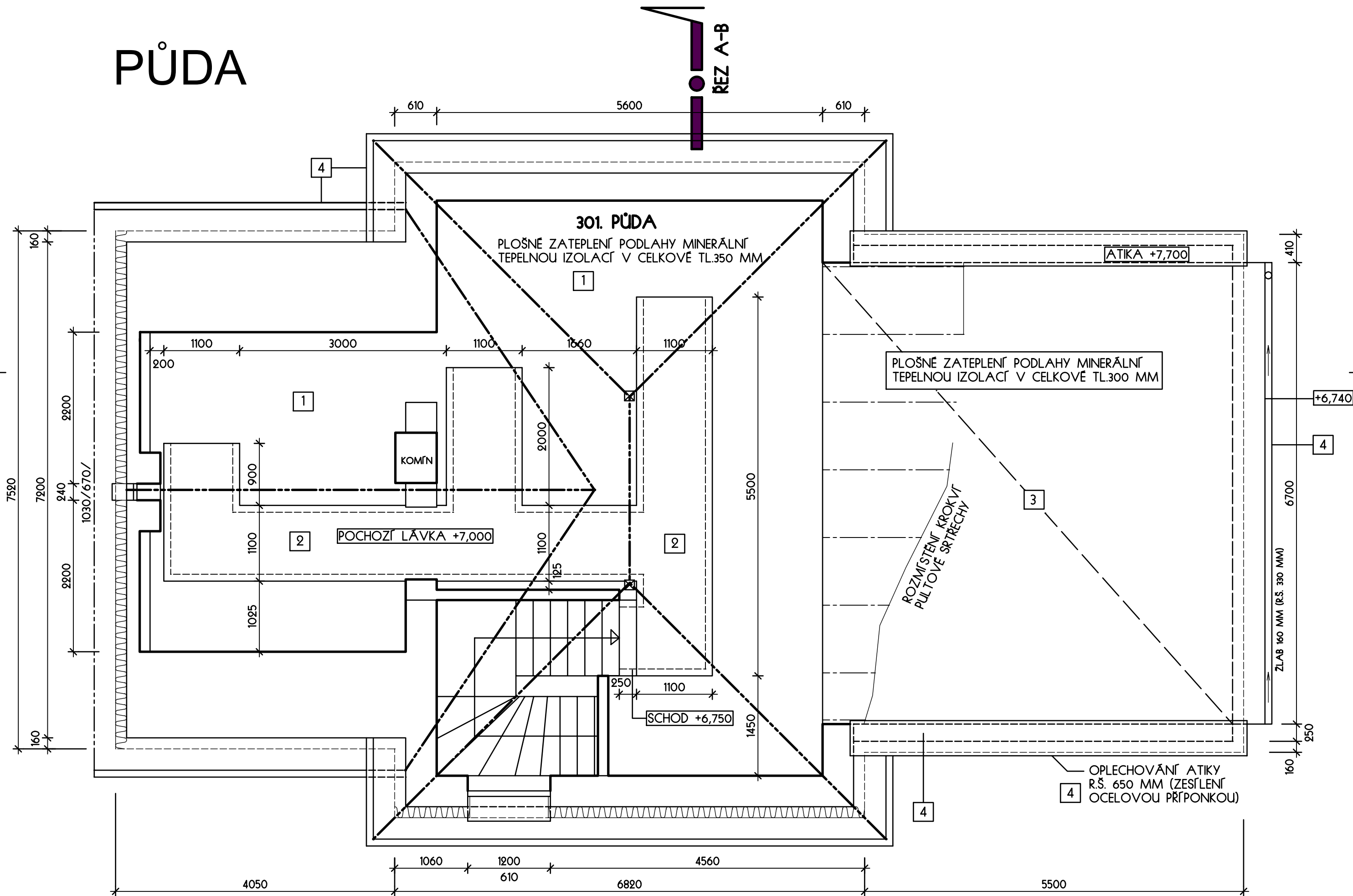



# PŮDA



## POPIS:

- 1** - VYROVNÁNÍ PLOCHY PO VYBOURANÝCH PŮDOVKÁCH A PLOŠNÉ ZATEPLENÍ PODLAHY MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACÍ V CELKOVÉ TLOUŠTČE 350 MM (POŽADOVANÁ LAMBDA = 0,037 W/mK). PLOCHA PŮDY = 59 M<sup>2</sup>.
- 2** - POCHOZÍ LÁVKA V PŮDNÍM PROSTORU - DESKY OSB JSOU KOTVENY K PRKENNÉMU PODKLADU. PRKNA JSOU OSAZENY NA "NOSNÍCÍCH" Z POLYSTYRENU EPS 100 S ŠÍŘKY 100 MM A VÝŠKY 350 MM.
- 3** - PLOŠNÉ ZATEPLENÍ PODLAHY MINERÁLNÍ TEPELNOU IZOLACÍ V CELKOVÉ TL.300 MM POD PULTOVOU STŘECHOU. ZATEPLENÍ BUDE PROVEDENO SHORA, PO ROZKRYTÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE
- 4** - OKAPY, SVODY, PARAPETY A OPLECHOVÁNÍ ATIKY JE NAVRŽENO V BEZÚDRŽBOVÉM PROVEDENÍ (NAPŘ. POPLASTOVANÝ PLECH) A V SOULADU S ČSN 73 3610

PROFESE				ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MILAN HAVLIŠTA		<div><p>A11E s.r.o. HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 47450347 JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</p></div>			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. MILAN HAVLIŠTA					
VYPRACOVAL		PETR DUŠEK					
INVESTOR:		ZDRAVOTNÍ ZÁCHRANNÁ SLUŽBA KHK p.o.					
STAVBA  ZZS - VÝJEZDOVÉ STŘEDISKO JAROMĚŘ NÁRODNÍ Č.P.416				ČÍS.ZAKÁZKY		1238/00/0	
				DRUH PROJEKTU		DPS	
ZATEPLENÍ STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU				DATUM		03/2016	
				FORMÁT A4		4	
				MĚŘITKO		1: 50	
				REVIZE			
NÁZEV VÝKRESU				ČÁST		Č. VÝKRESU	
PŮDNÍ PROSTOR - NOVÝ STAV				D.1.1		AR.11	