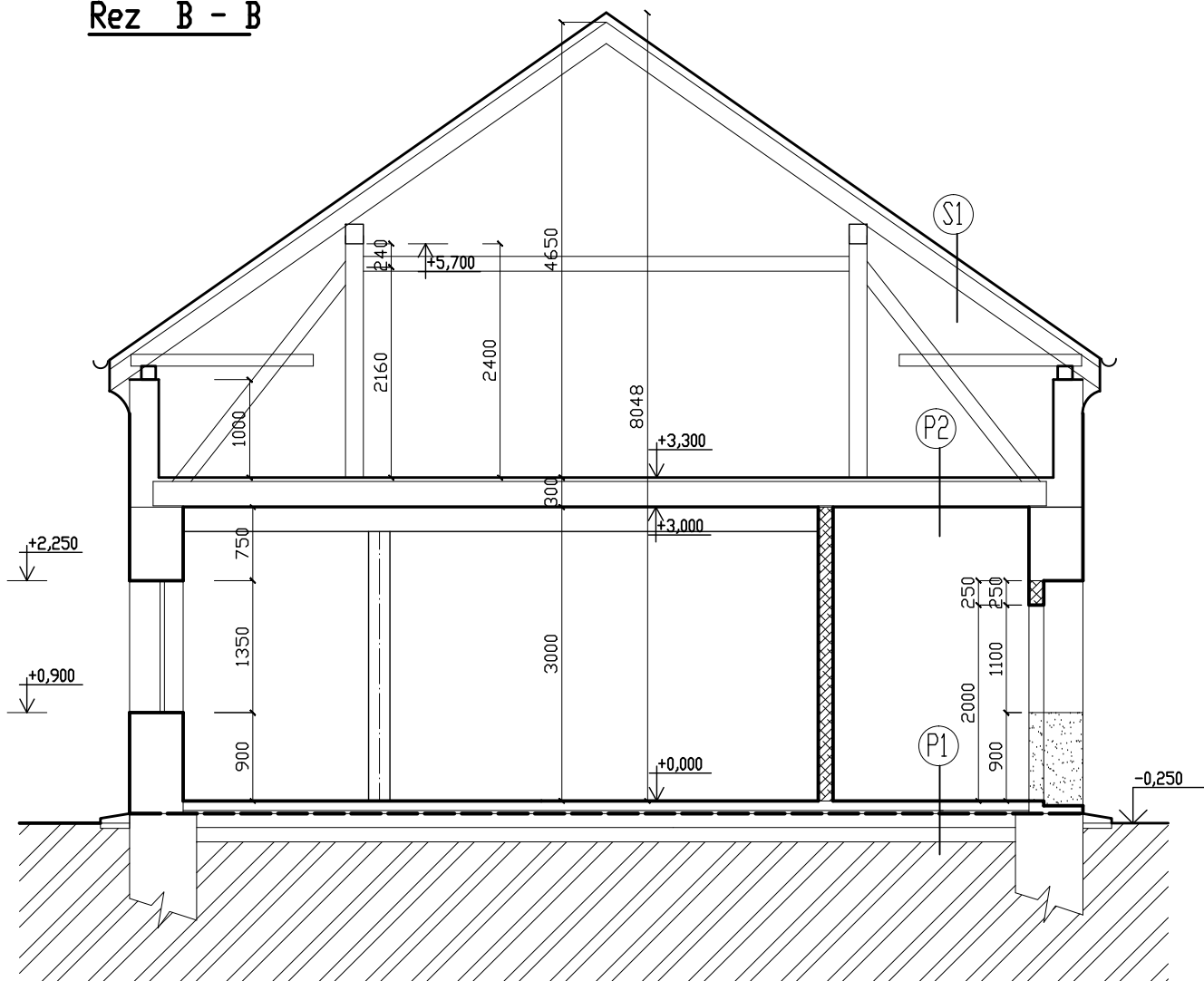


Řez B - B



Legenda :

P1	keramická dlažba	8 mm
	kladení do tmelu	2 mm
	betonová mazanina+ocelová síť	90 mm
	tepelná izolace	50 mm
	izolace proti vodě	
	podkladní beton	
P2	štěrkopískový podsyp	
	upravená zemina	
	prkenná podlaha	25 mm
	dřevěné trámy stropu 180 / 220	220 mm
S1	dřevěné podbití + rákos	25 mm
	omítka stropu	30 mm
	tvrdá krytina - AZB vlnovky	50 mm
	dřevěné latování	30 mm
	dřevěná konstrukce sedlové střechy	140 mm



stávající zděné konstrukce



navržené zděné konstrukce - pálené tvárnice HEL



vybourané konstrukce

PROJ. PROFESE		ING.MERTL JIŘÍ		Ing.MERTL Jiří Žatecká bl. 211, 434 01 MOST projektování staveb IČO - 10 44 92 81	
MÍSTO : P.P.Č. 68,69 , K.O. BÍLENCE					
KRAJ : ÚSTECKÝ		OBEC : BÍLENCE			
INVESTOR : OBECNÍ ÚŘAD BÍLENCE, BÍLENCE Č.P. 45, 430 02 CHOMUTOV					
NÁZEV AKCE :				FORMÁT	2 x A4
Přístavba objektu č.p. 43, Bílenice				DATUM	3 / 2013
				STUPĚŇ	prováděcí projekt
				ČÍSLO ZAKÁZKY :	
D.1.2. - Stavebně technické řešení					
Řez B - B, původně navržený				MĚŘÍTKO :	ČÍSLO VÝKRESU :
				1 : 50	8