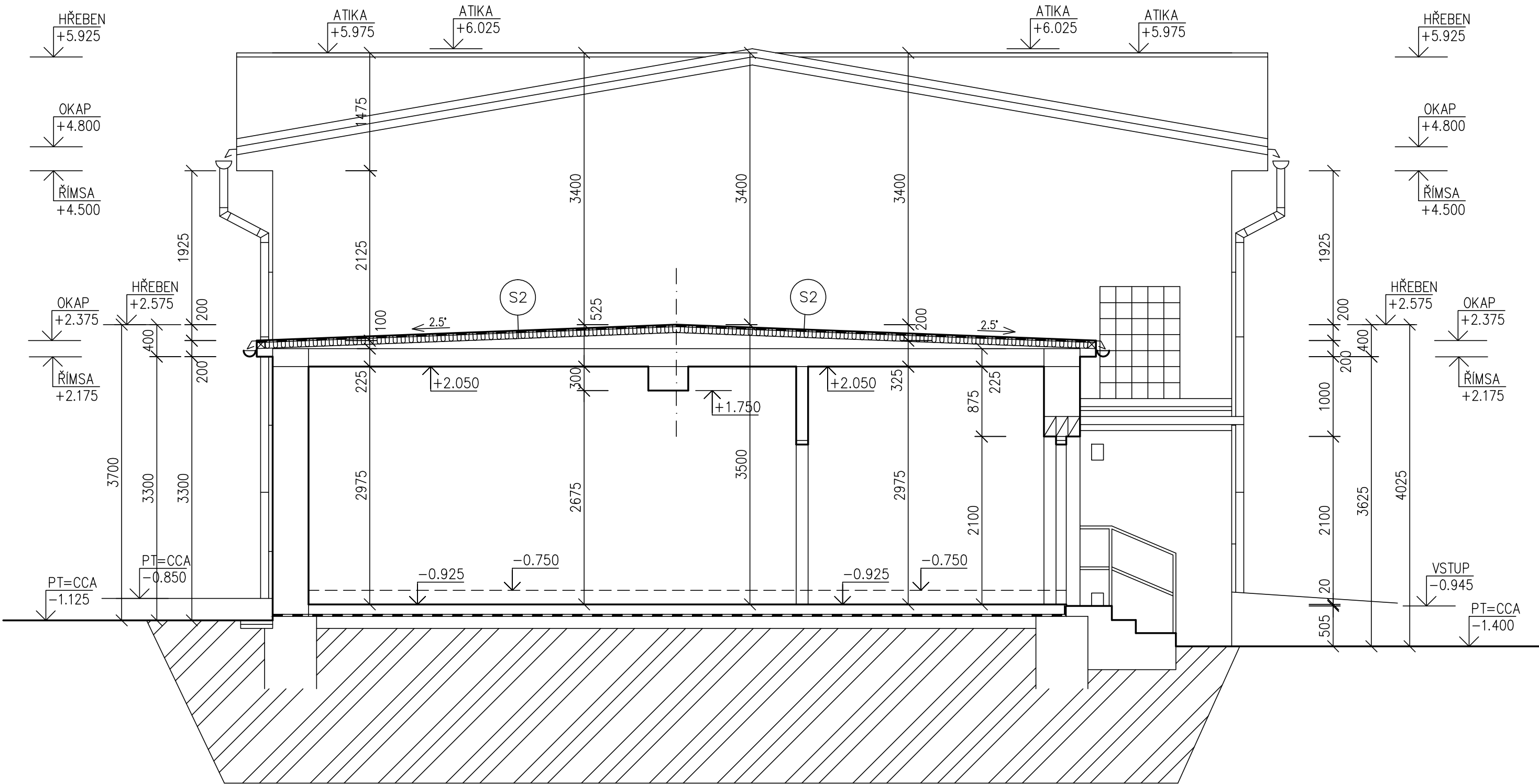


ŘEZ C–C – STÁVAJÍCÍ STAV



SKLADBA STŘECHY

- (S2)
- STŘEŠNÍ KRYTINA Z PVC FOLIE
  - VČETNĚ UKONČOVACÍCH PROFILŮ Z PLECHU VYPLANIL
  - GEOTEXTILIE
  - TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU TL.100MM
  - 2xIPA+NÁTĚR RUBOL R5
  - Np, Naf, T500
  - ŽB PREFABRIKOVANÝ ODLEHČENÝ PANEL TL.150MM

LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDIVO TL.300 A 450MM Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH  
NA CEMENTOVOU MALTU  
STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY TL.100 A 150MM Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH  
NA CEMENTOVOU MALTU

POZNÁMKA

- PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY STÁVAJÍCÍ MATERIÁLY-
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE Z 07/1987
- ZAMĚŘENÍ OBJEKTU PROVEDENO POMOCÍ LASEROVÉHO DÁLKOMĚRU HILTI A DŘEVĚNÉHO DVOUMETRU

±0.000=1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ				Paré číslo:	
Vypracoval			Zodpovědný projektant		Projektant:
ING. JOSEF SLABÝ		ING. JOSEF SLABÝ		ING.JOSEF SLABÝ ARNOLEC 30 588 27 JAMNÉ U JIH.	
Investor:		KSÚSV, příspěvková organizace se sídlem KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA			Zakázka čís.
Stavba: Akce:		<b>REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV – – STŘEDISKO VELKÁ BÍTEŠ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>			Datum
Objekt: Soubor:					Stupeň
Část,profese		D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ			Formát
Obsah:		Řez C–C – stávající stav			Měřítko
					Příloha číslo