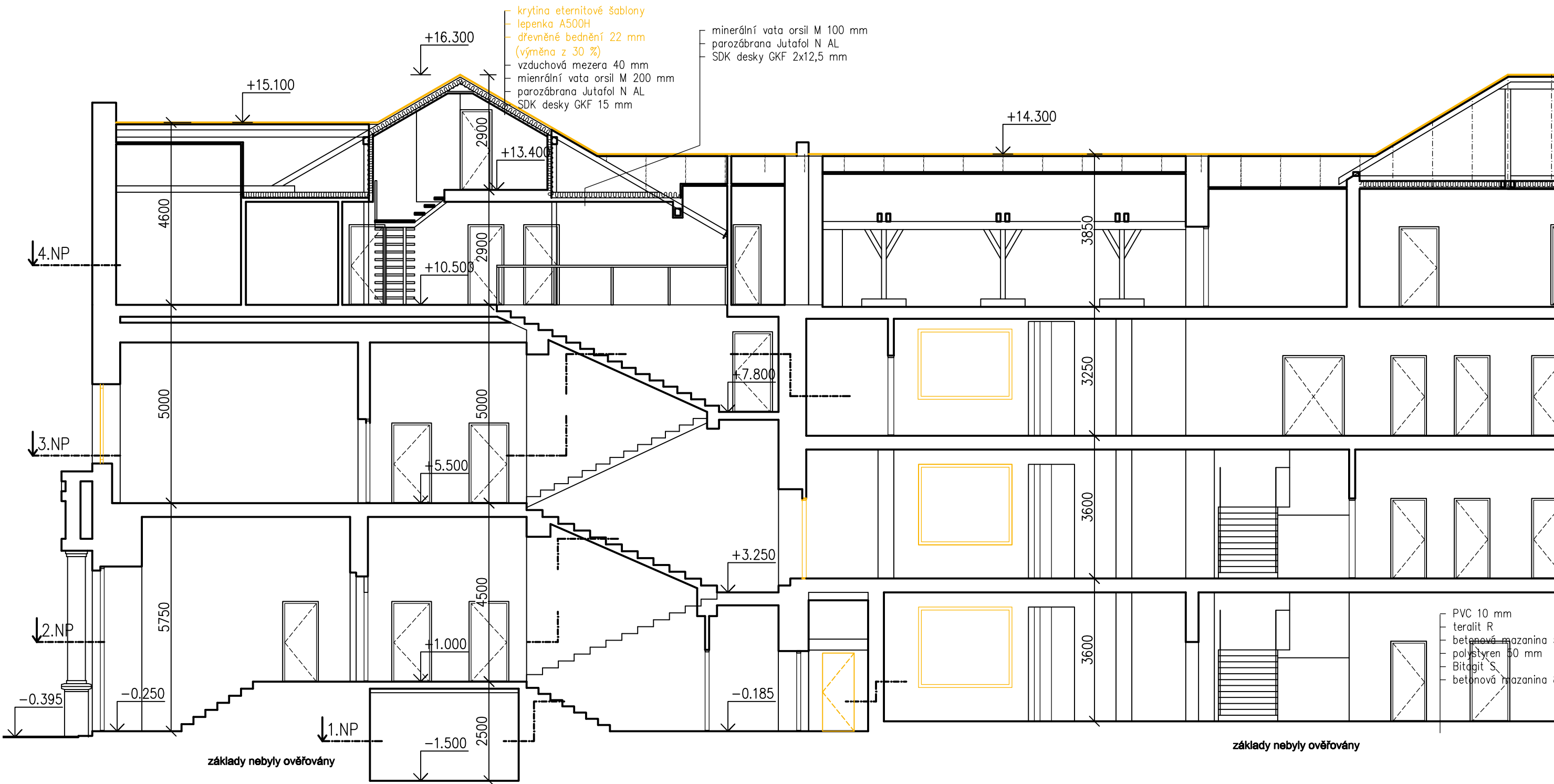
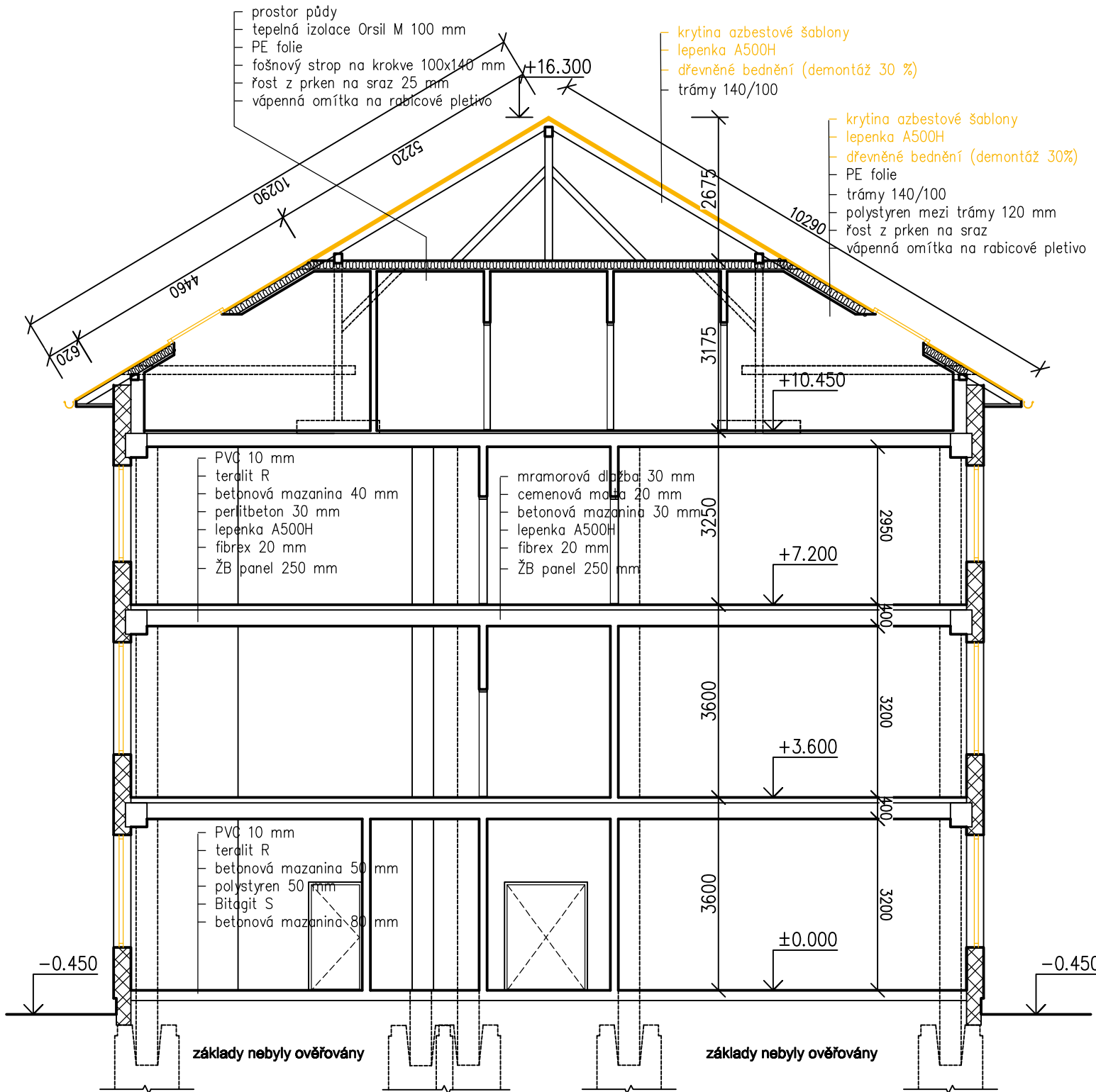


ŘEZ A-A



ŘEZ B-B




LEGENDA

- Keramický plášť z panelů tl. 320 mm
- Vnitřní zdivo CPP
- Stávající konstrukce z keramických bloků nebo z cihel dutých
- Stávající konstrukce ze ŽB
- Stávající konstrukce z pórabetoných tvárnic
- Stávající vícevrstvá konstrukce - SDK+dřev./ocel. rošt+izolace
- Tepelná izolace stávající MV/EPS

Bourané výplně otvorů včetně zárubní

+/- 0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA VE VSTUP. HALE

Vypracoval:		Hlavní inženýr projektu:		 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz	
Ing. Vít Sauer		Ing. Jaroslav DVOŘÁK			
Místo stavby: st. 222/2, k.ú. Žamberk					
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice					
Akce: <b>REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - SŠ A ZŠ ŽAMBERK, STARÁ BUDOVA A PŘÍSTAVBA</b>				Formát: 4× A4	Paré:
				Datum: 01/2019	
				Stupeň: DPS	
				Zakáz. č.: 180703	
				Měřítko: 1:100	
Objekt: -					
Výkres: <b>ŘEZY - STÁVAJÍCÍ STAV</b>					Č.v. <b>D.1.1.7</b>