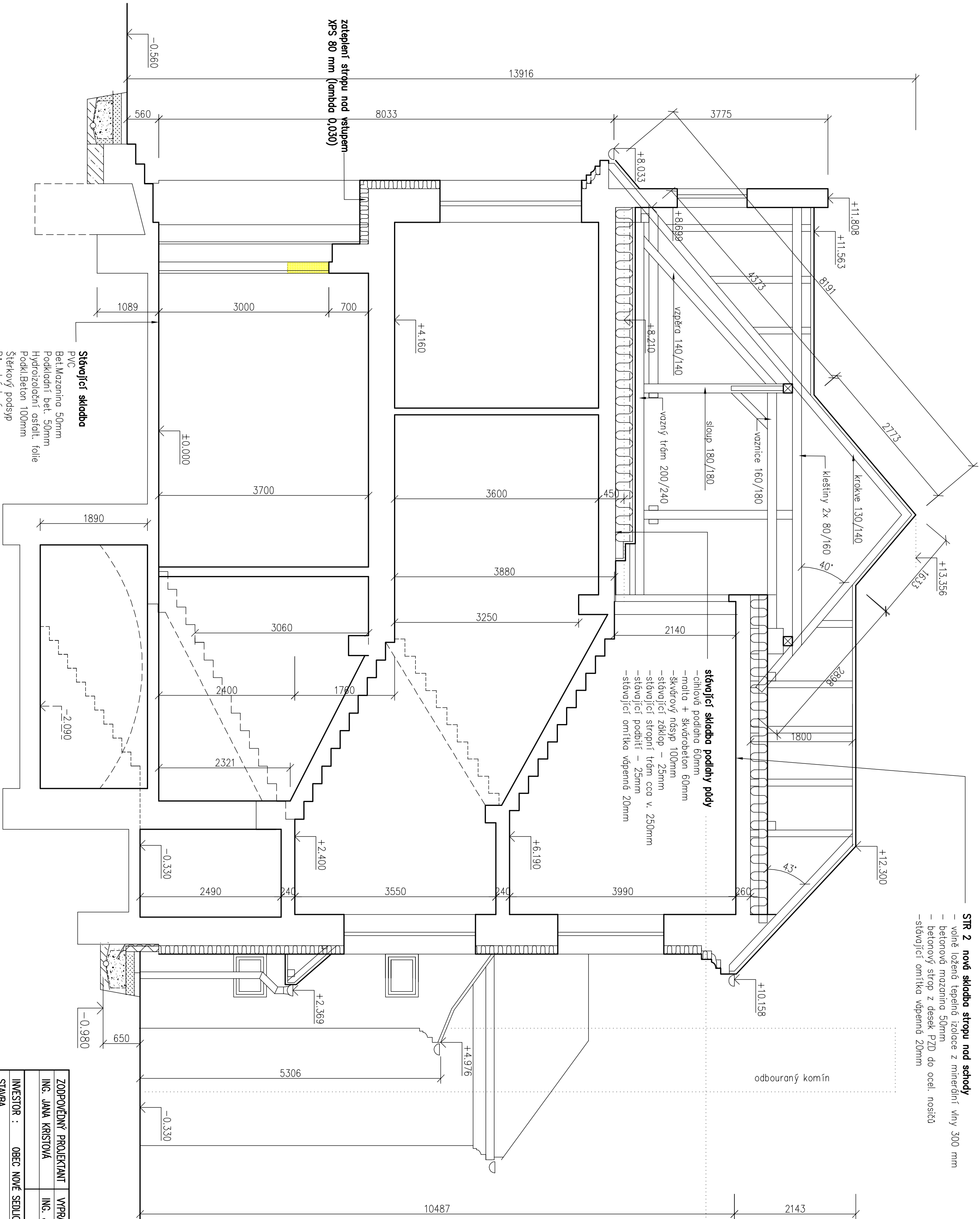


ŘEZ A – A



STR 2 nová skledba stropu nad schody

- volně ložené tepelná izolace z minerální vlny 300 mm
- betonová mazanina 50mm
- betonový strop z desek PZD do ocel. nosičů
- stávající omítka vápená 20mm

PDL 3 nová skledba podlahy půdy

- desky OSB 2x (20+12,5mm)
- dřevěný rošt v. 350mm
- zvýšení konstrukce do horní úrovně vazných trámů (mezi nimi tepelná izolace 300 mm)
- odbourání skledby až na stávající zdklop (chlívá podlahy 60mm
- mlá + škvárobeton 60mm, škvárový násp 100–120mm)
- stávající zdklop – 25mm
- stávající stropní trám 250 mm
- stávající podbití – 25mm
- stávající omítka vápená 20mm

POZNÁMKA :

Zateplení podlahy půdy – hlavní objekt:

Na podlaží půdy bude proveden rošt pro pochůzku podlahu. Rošt tvoří fošny 40/300 mm po cca 700 mm, ztužení rošen v kořímě směru bude fošinkami 50 x 160 mm po cca 2500 mm. Rošt bude vyplněn tepelnou izolací z minerální píseř nebo foukané celulozy tl. 300 mm. Horní podbití – 2x dřevostřepkové desky OSB.

Zateplení podlahy půdy v přístavcích a nad schodištěm:

V přístavcích a nad schodištěm bude na podlaží volně ložená tepelná izolace z minerální vlny tl. 300 mm, v části nad m.č. 2.02 a 2.06 bude provedena izolace z foukané celulozy tl. 200 mm. Viz půdorys 3np – zateplení půdy.

Vnější drenážní systém. izolace soklu, jednotlivé skledby – viz v.č. 12

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jana Krstová Kaldenská 144 747 62, Město Lazce IČO : 729 97 621	
ING. JANA KRSTOVÁ		ING. JANA KRSTOVÁ			
INVESTOR :		OPEC NOVÉ SEDLICE, ZAHUMENÍ 85, 747 06 NOVÉ SEDLICE		DATUM	
STAVBA		STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU MŠ S KULTURNÍM ZÁŘÍZENÍM		STUPEŇ	
				ÚČEL	
				ZK. ČÍSLO	
				ARCH. ČÍSLO	
OBSAH		ŘEZ A – A		MĚR.	
				1 : 50	
				Č.V.	
				07	