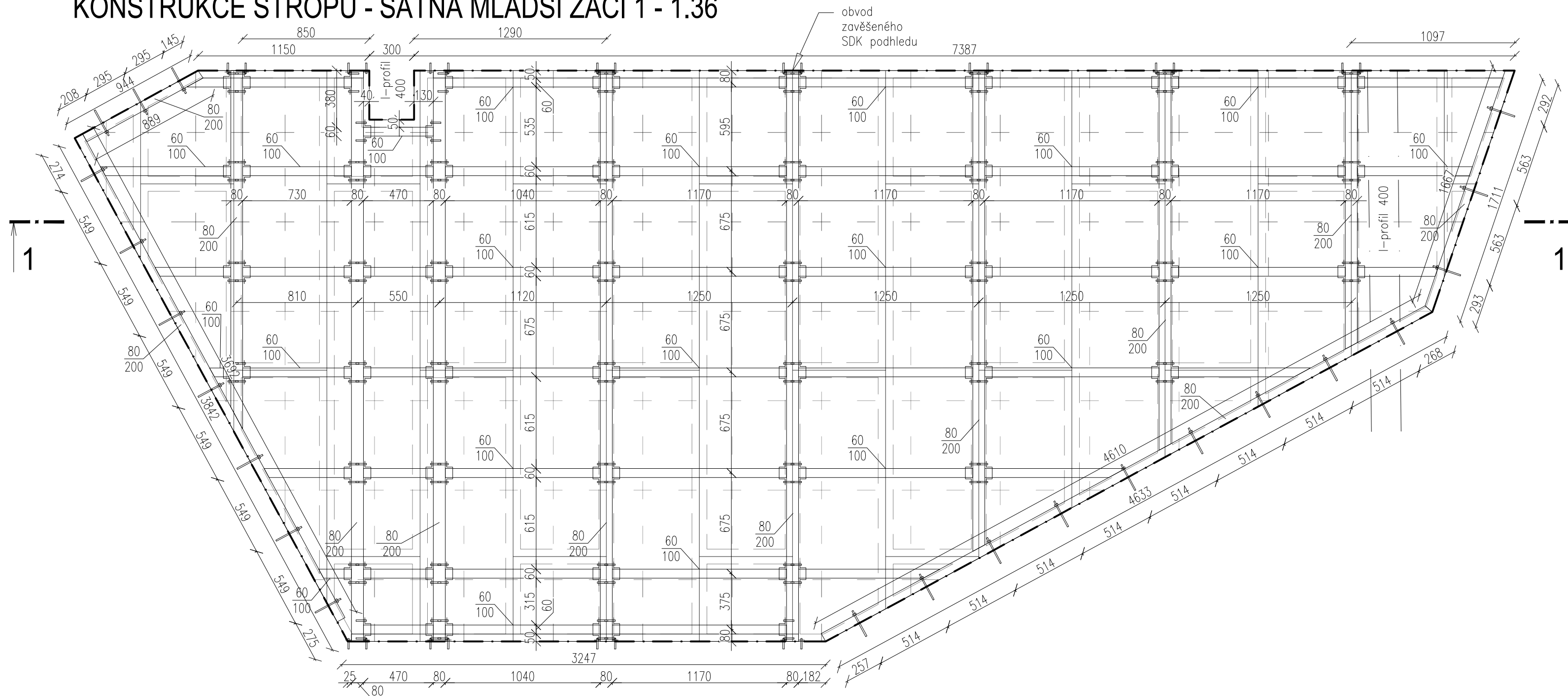


## KONSTRUKCE STROPU - ŠATNA MLADŠÍ ŽÁCI 1 - 1.36

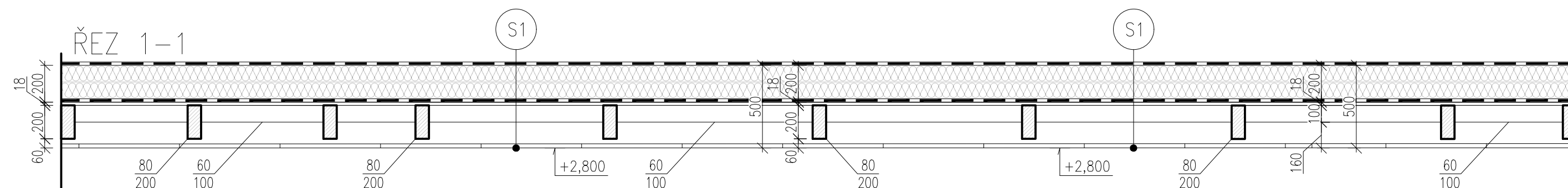
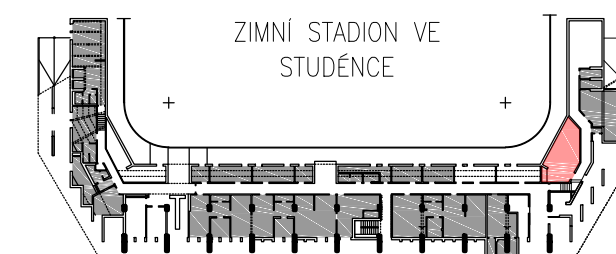




S1 – SKLADBA STROPU m.č. 122a

- Separační geotextílie 200g/m<sup>2</sup>
- Zateplení z minerální vaty ve dvou vrstvách křížem
- kladené celkové tl. 200mm,  $\lambda$  0,037 W/(m.k)
- Parotěsná nepropustná fólie vzduchotěsně tmelená
- Separací geotextílie 200g/m<sup>2</sup>
- OSB deska tl. 22mm
- Nosná konstrukce lehkého dřevěného stropu
- Kazetový podhled

## POZNÁMKY:

- Dojde ke kompletní demontáži stávající dřevěné konstrukce stropu a kazetového podhledu
- Trámy 60/100 kotveny do trámů 80/200 přes pozinkovanou trámovou 60/100 patku. Trámy 80/200 kotveny přes trámovou botku do obvodového zdiva a konstrukce betonových tribun.
- Obvodová fošna 80/200 kotvena do obvodového zdiva přes vlepenou závitovou tyč  $\varnothing 16\text{mm}$ .
- Spoju konstrukcí bez pozinkovaných botek provádět typovými tesařskými spoji
- Vynášecí dřevěné konstrukce z nepohledových KVH hranolů
- Umístění a výšku trámů a kazetového podhledu koordinovat se stávajícím vedením potrubí, upravit dle skutečnosti na stavbě v průběhu prací



VYPRACOVAL:		Ing. Jiří Krasnovský		 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT:		Ing. Martin Janoušek			
INVESTOR: Město Studénka, nám Republiky 762, 742 13 Studénka				 MĚSTO STUDÉNKA	
MÍSTO STAVBY: Zimní stadion Studénka, Budovatelská 770, Studénka					
ČÁST PD: D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE				FORMÁT: 3xA4	
NÁZEV AKCE: OPRAVA ŠATEN A SPRCH ZIMNÍHO STADIONU VE STUDÉNCĚ – ETAPA III				DATUM: 01/2020	
				STUPEŇ PD: DPS	
NÁZEV VÝKRESU: PROVEDENÍ STROPU m.č. 1.36				MĚŘITKO: 1:30	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b_5