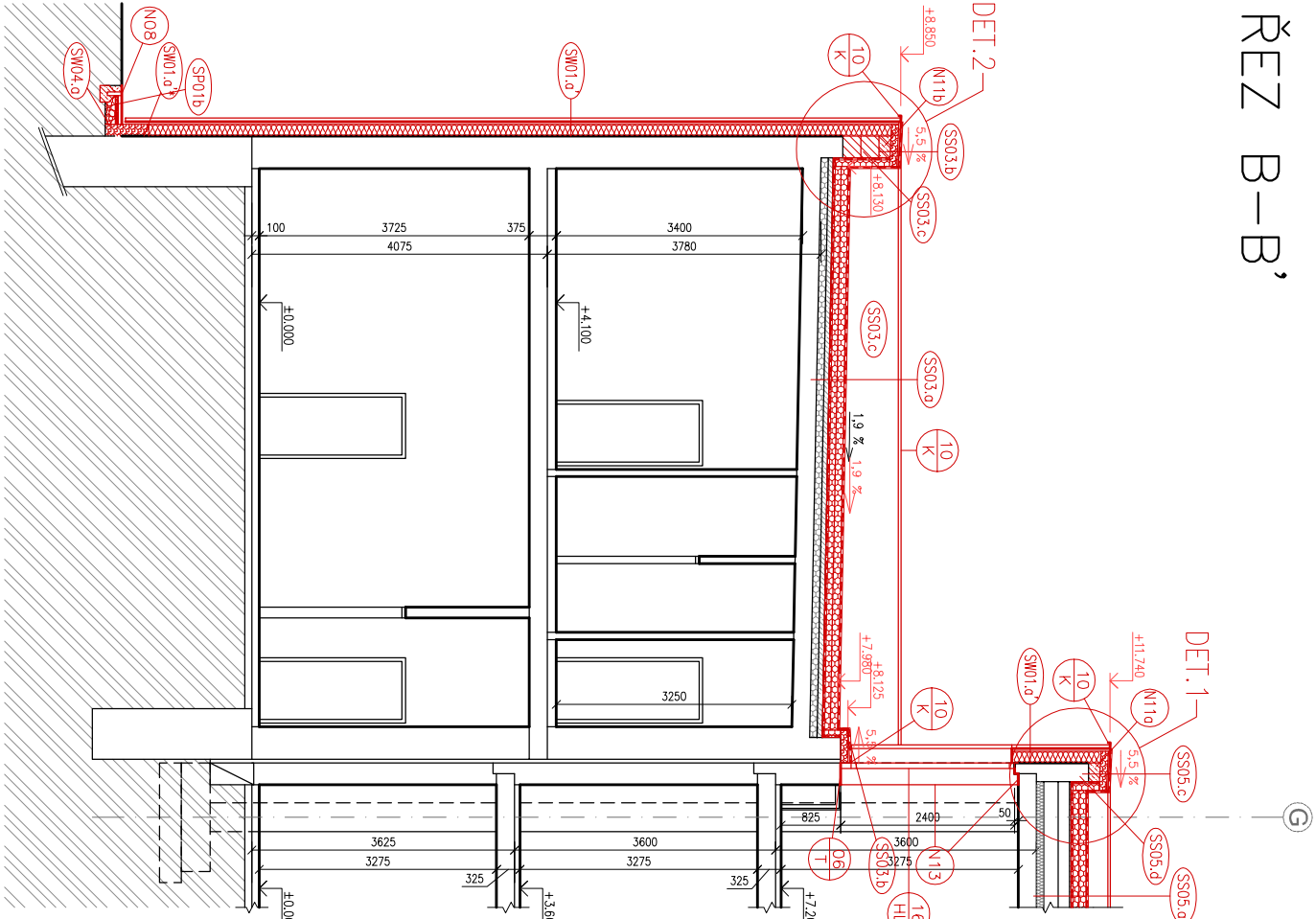
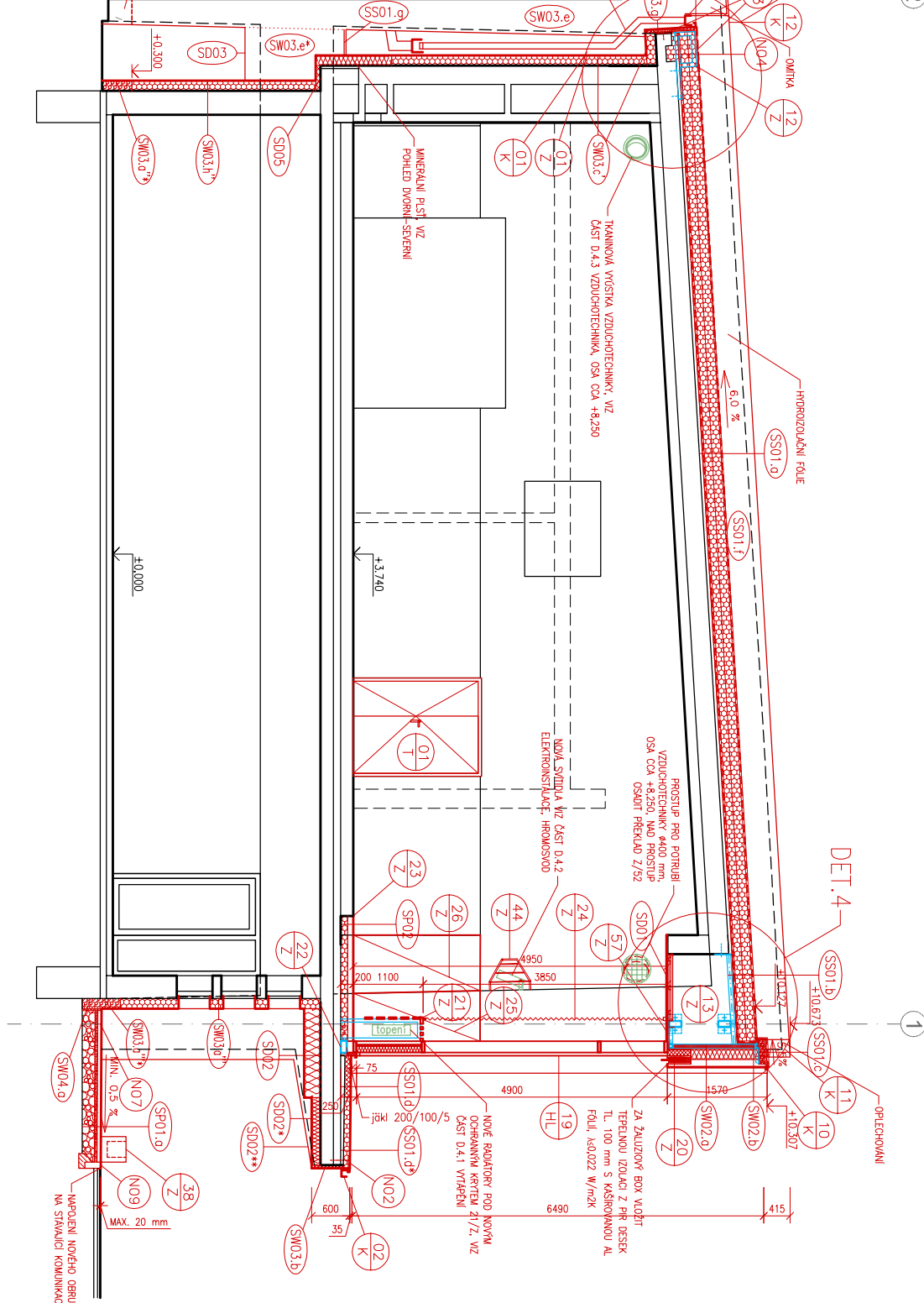
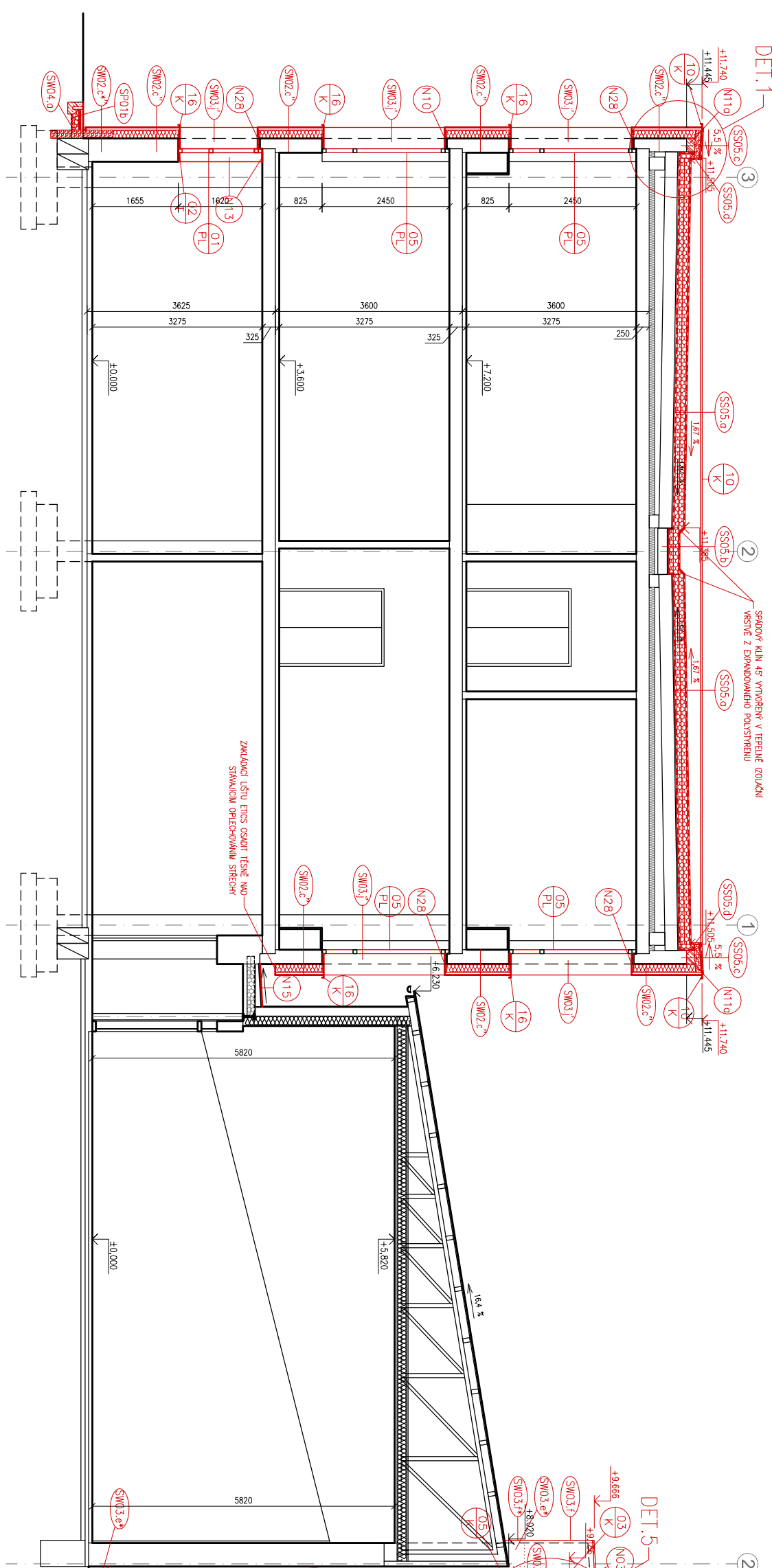















## RÉZ B-B\*



# RÉZ A-A



## LEGENDA ZNAČENÍ

	SITUACIJA KONSTRUKCE
	NOVÉ VYVĚŠENÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ VYVĚŠENÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE
	NOVÉ VYVĚŠENÁ TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOVY
	ZEMO V ZEMEKORŮCH TVARŮNE 247x300x238 H+10 mm NA MČC 5,0
	ZEMO V KERAMICKÝCH PRŮKROJEK 497x140x238 mm NA MČC 5,0
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXPAKOVANÉHO POLYSTYRENU
	BLÍŽE VZ. VÝRŠ. SKLADBE
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO NEBO PERIMETRICKÉHO POLYSTYRENU
	BLÍŽE VZ. VÝRŠ. SKLADBE
	TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRANABIRU (PIR) NEBO FENOLICKÉ PĚNY
	TEPELNÁ IZOLACE Z UMĚLKYCH PŮSTI
	BLÍŽE VZ. VÝRŠ. SKLADBE
	NOVÉ VYVĚŠENÍ HODNOSOD. VZ. D1,4,1 ELEKTROINSTALACE – HODNOSOD

## LEGENDA NAVRŽENÝCH PRACÍ

- [illegible]

## POZNAMKA

[illegible]

10.000 = 1.NP ŘEŠENÝCH OBJEKTŮ				
Projektant	Atelier WIK s.r.o., Rožského nám. 6, 616 00 Brno, IČ:241 181, e-mail: atelier@wik.cz			
Autor návrhu	Ing. arch. Vít Vencour	<i>Vít Vencour</i>	Datum	05/2016
HIP	Ing. arch. Vít Vencour	<i>Vít Vencour</i>	Formát	A4
Zodpovědný projektant	Ing. Michael Stern	<i>Michael Stern</i>	Stupeň	DPS
Vypracoval	Ing. Michael Stern	<i>Michael Stern</i>	Č. zakázky	006/16
Kontroloval	Ing. arch. Vít Vencour	<i>Vít Vencour</i>	Měřítko	1:100
Investor	Město Zlín nad Sazavou, Žákova 227/1, 591 01 Zlín nad Sazavou, IČ: 00295641			
Název akce	REALIZACE ENERGETICKÝCH ÚSPOR BUDOVY ACTIVE CLUB			
Místo akce	Dolní 227/4/5, Zlín nad Sazavou Part. č. 334/7, k.ú. Město Zlín (795232)			
Název výkresu	D.1 Architektonické stavební řešení			
	Řezy - navržený stav			
	Č. výkresu	D.1.13		
