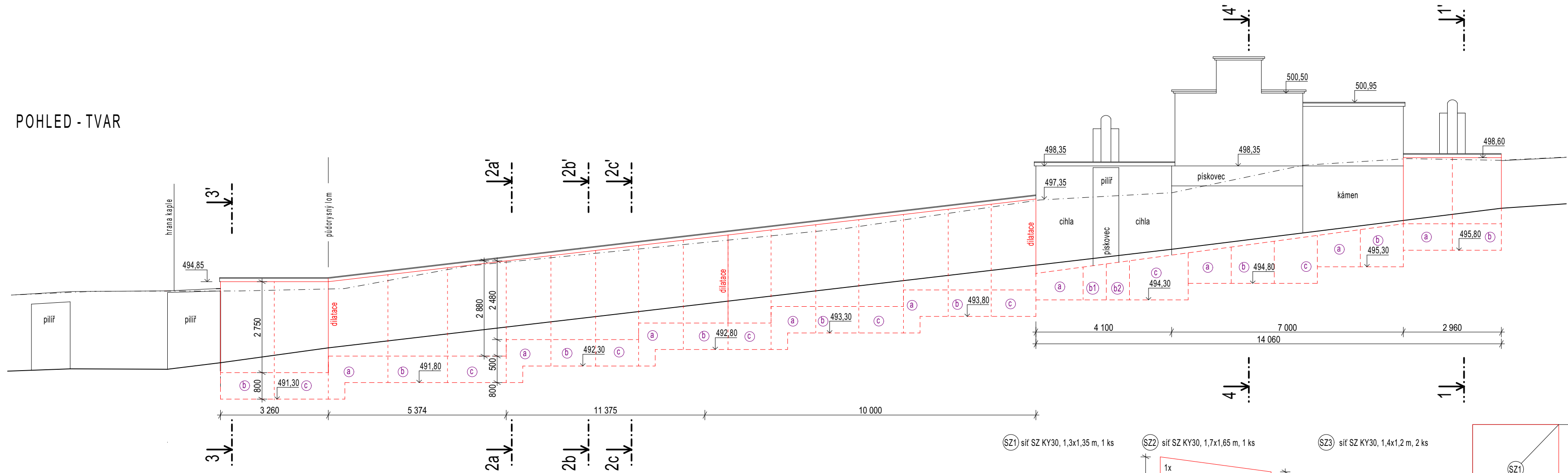
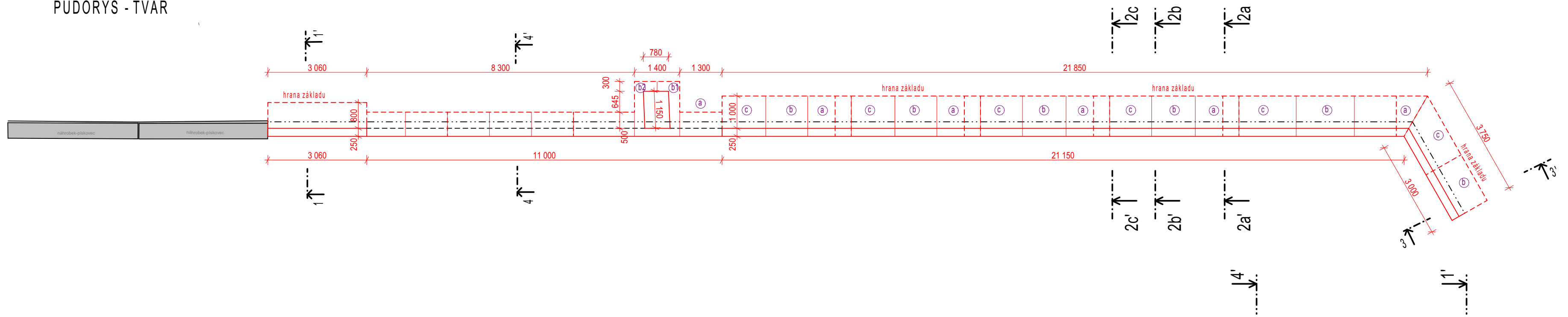
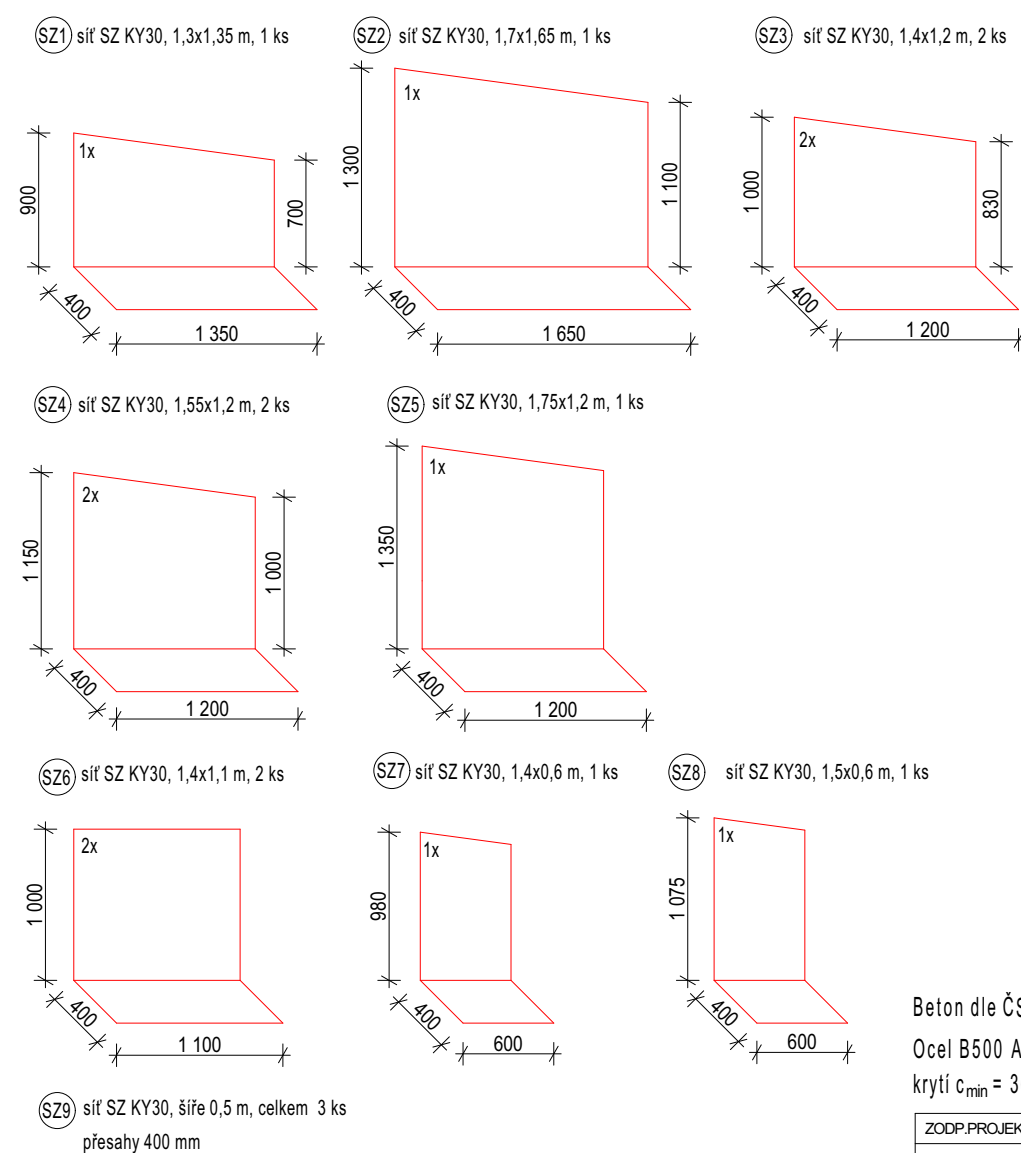
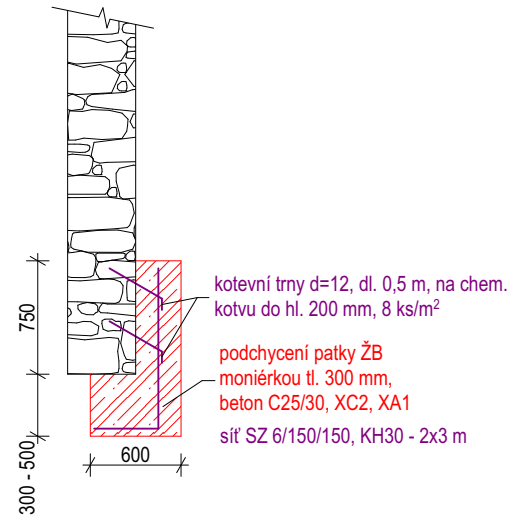
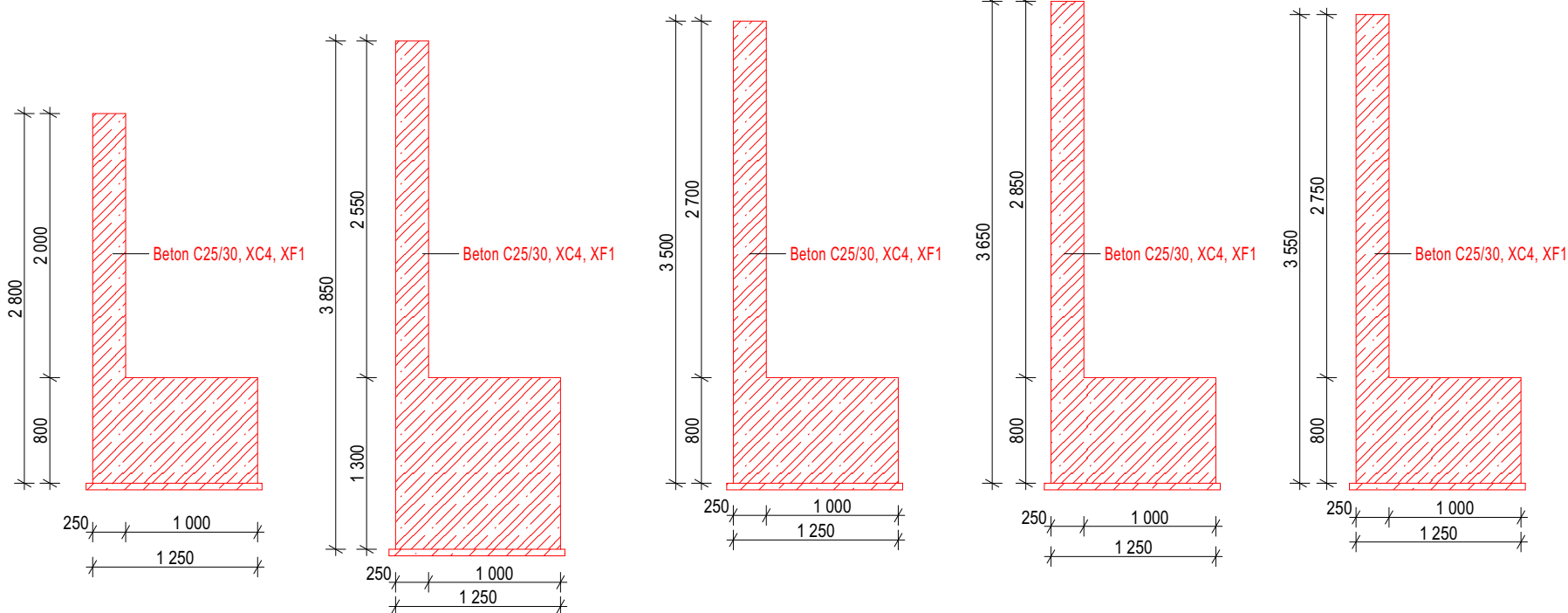
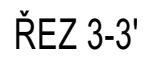
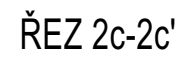
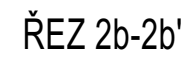
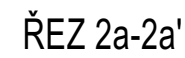


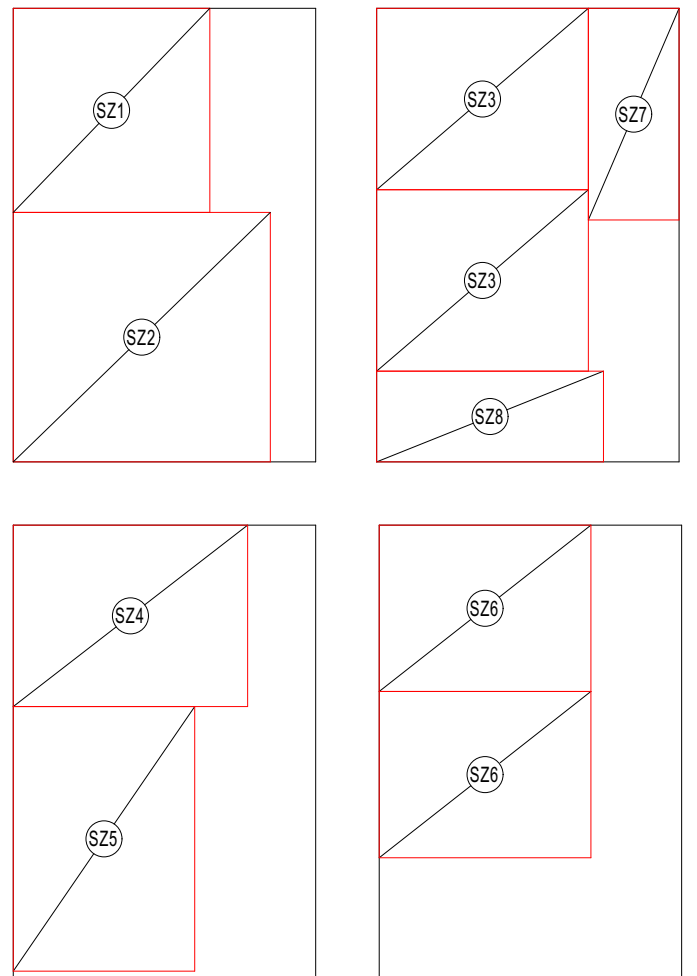
## POHLED - TVAR



ŘEZ 1-1'



**CELKEM SÍTÍ KY30 2x3m, 7 ks**



Beton dle ČSN EN 206-1, C25/30, XC4, XF1 - Cl 0,2 - S3

Ocel B500 A, síť SZ

krytí  $c_{\min}$  = 30 mm boky, 50 mm spodní část základu, přesahy sítě 400 mm, přesahy výztuže 60-80 mm

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky staveb U Hřístě 639 Trutnov	
ING. JAN CHALOUPSKÝ	ING. ZDENĚK PILC	ING. JAN CHALOUPSKÝ		
INVESTOR: Město Vrchlabí, Záamek č.p. 1, 543 01 Vrchlabí				
AKCE : Vrchlabí č.p. 214, ulice Dobrovského projektová dokumentace opravy havarijního stavu hřbitovní zdi Dokumentace pro stavební povolení			FORMÁT	4 A4
			DATUM	08/2023
			STUPEŇ	SP
			ZAK. Č.	5937/22
			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
OBSAH: Výkres tvaru ŽB stěny			1:100, 1:50	D.1.2.b.1