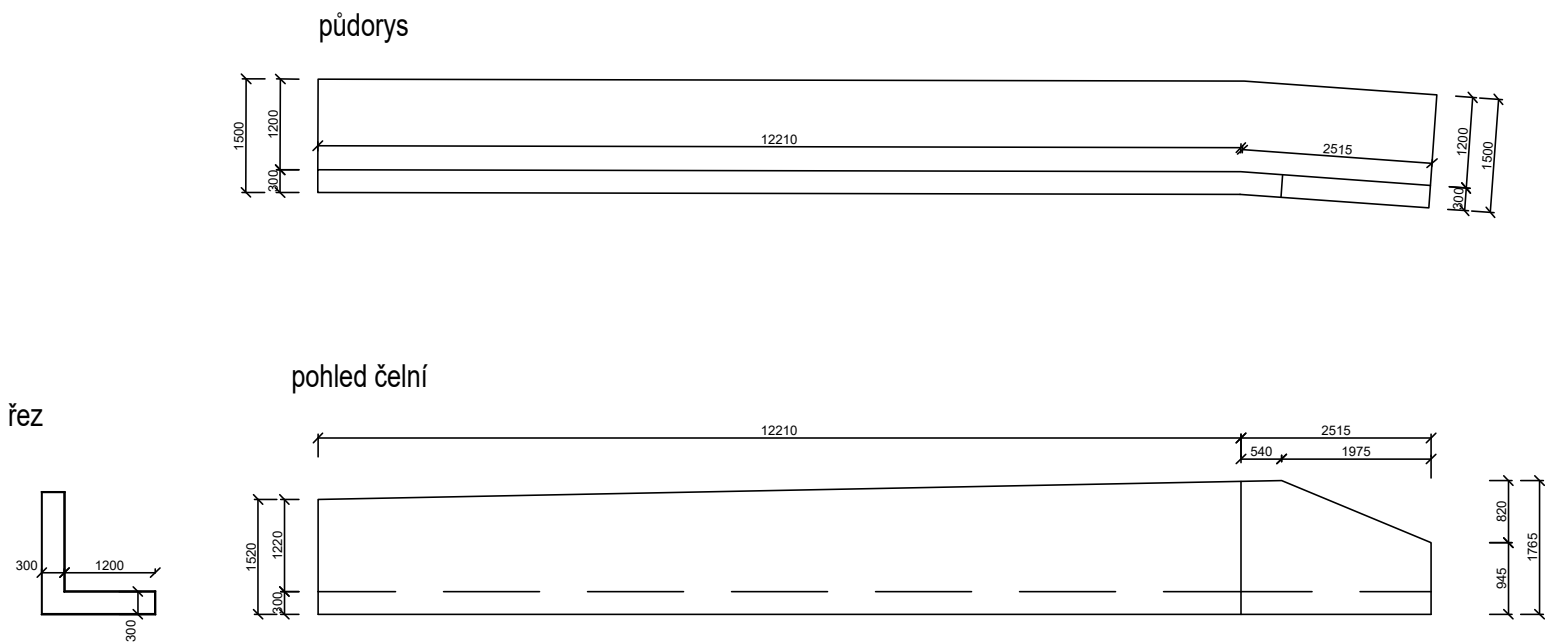
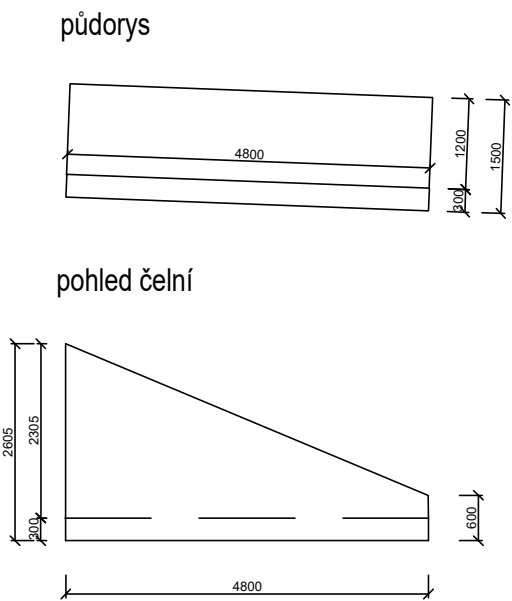


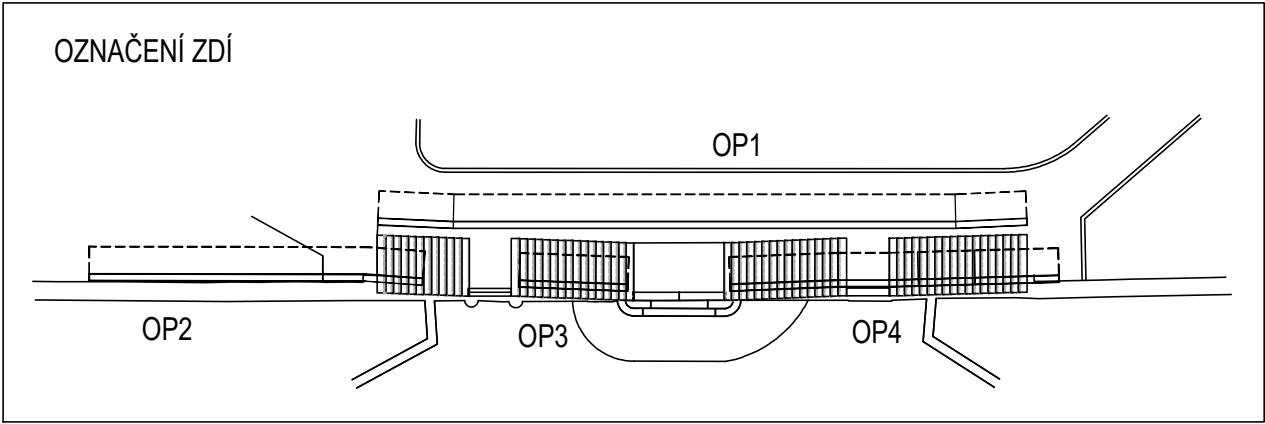
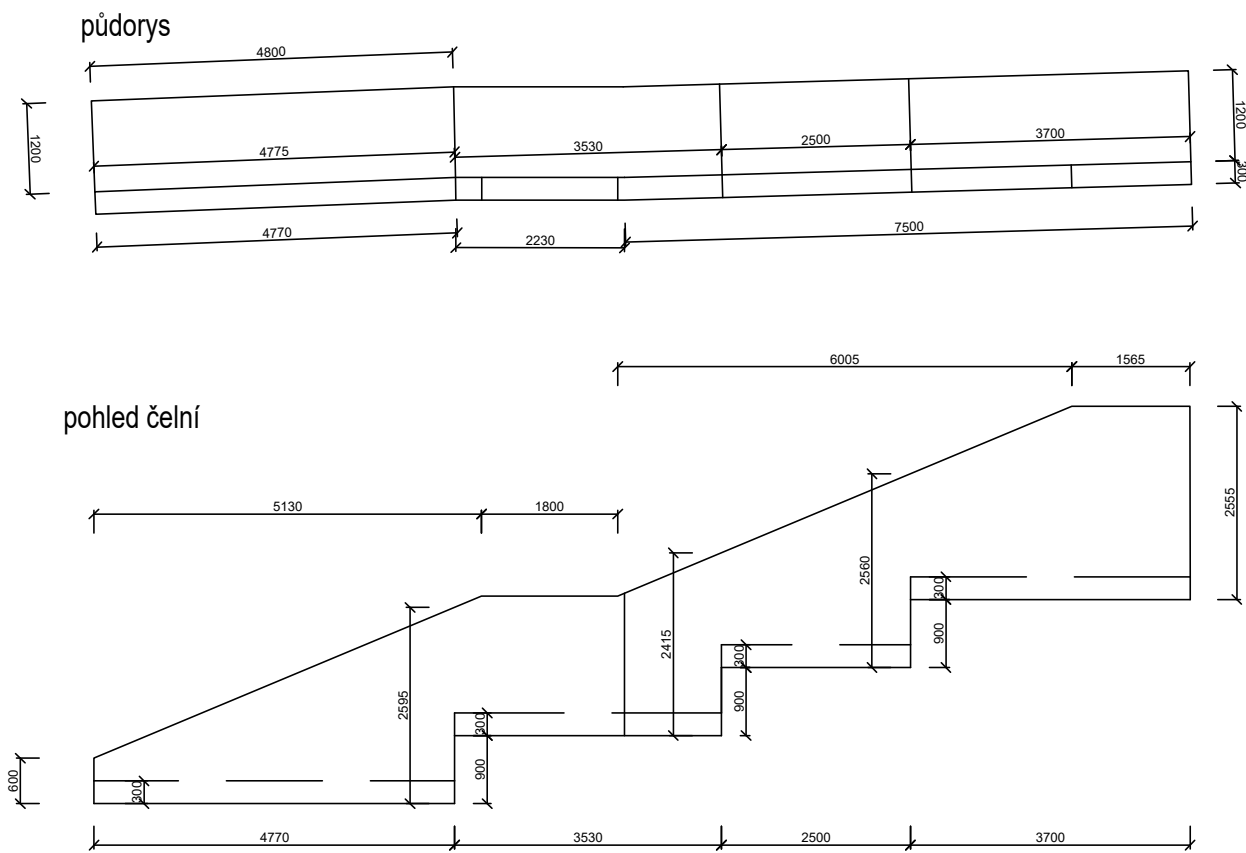
TVAR OPĚRNÉ ZDI OP2 - 12,5m<sup>3</sup>



TVAR OPĚRNÉ ZDI OP3 - 4,05m<sup>3</sup>



TVAR OPĚRNÉ ZDI OP4 - 13,8m<sup>3</sup>



MINIMÁLNÍ KRYTÍ C<sub>nom</sub>= 50mm  
VYZTUŽENOST 100kg/m<sup>3</sup>  
OCEL B500 B(ØR)  
BETON C20/25 – XC2(CZ), XA1, XF2, CI 0,20–D<sub>max</sub> 16  
- BETON DLE ČSN EN 206  
- VŠECHNY POUŽÍVANÉ BETONY MUSÍ SPLŇOVAT FYZIKÁLNĚ-MECHANICKÉ PARAMETRY  
POŽADOVANÉ dle ČSN EN 1992-1-1 "Navrhování betonových konstrukcí"  
VÝROBNÍ VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE VÝZTUŽÍ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY

Hlavní projektant	ING. PETR LINEK, SOKOLOVSKÁ 519, CHRUDIM	Stupeň PD	
	tel.: 602361862, email: sppetr.linek@gmail.com	PD PRO PROVEDENÍ STAVBY	
Projektant části:	ING. VÁCLAV KULHÁNEK, Slepotice 27, Pardubice 530 02	Č.zakázky	Formát
	tel.: 602519028 email: v-kulhanek@seznam.cz	2303	A4
Investor	MĚSTO CHRUDIM, Resselovo náměstí č.p.77, Chrudim	Datum	Měřítko
Místo stavby	Žižkovo náměstí Chrudim; parc. č. st. 2694/1, kat.ú. Chrudim (654299)	08 / 2023	1:50
Akce	REKONSTRUKCE OPĚRNÉ ZDI A SCHODIŠTĚ MEZI ŠKOLNÍM NÁMĚSTÍM A ŽIŽKOVÝM NÁMĚSTÍM		Č. výkresu
Část PD	D.1.2 Stavebně konstrukční část		
Výkres	TVAR OPĚRNÉ ZDI OP2,3,4		
			D.1.2.04