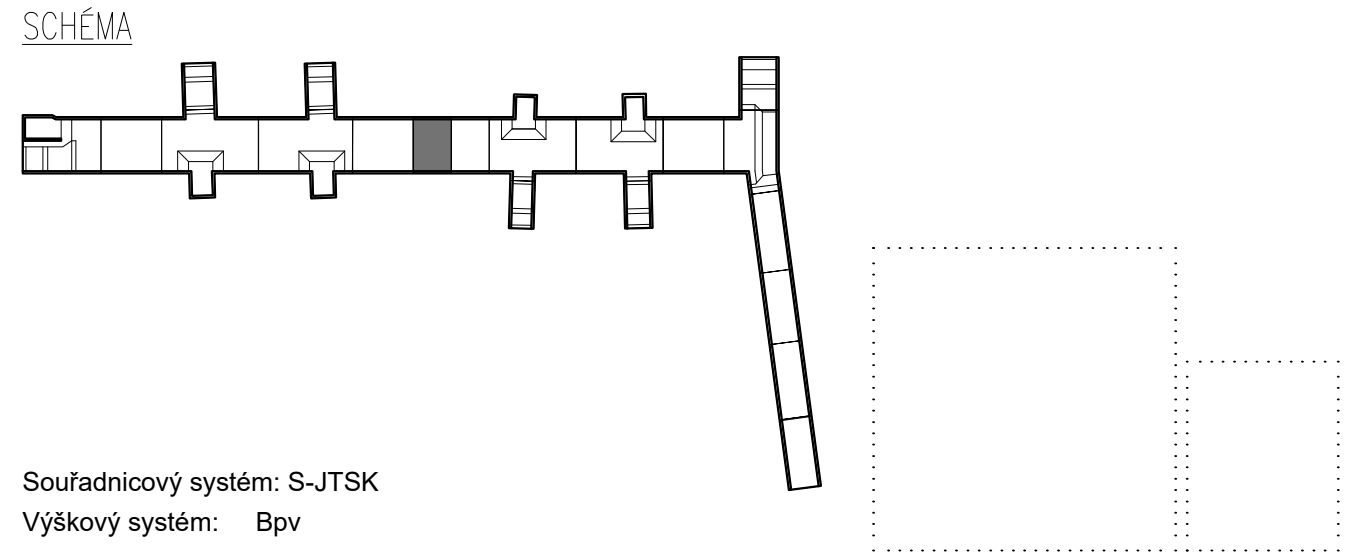
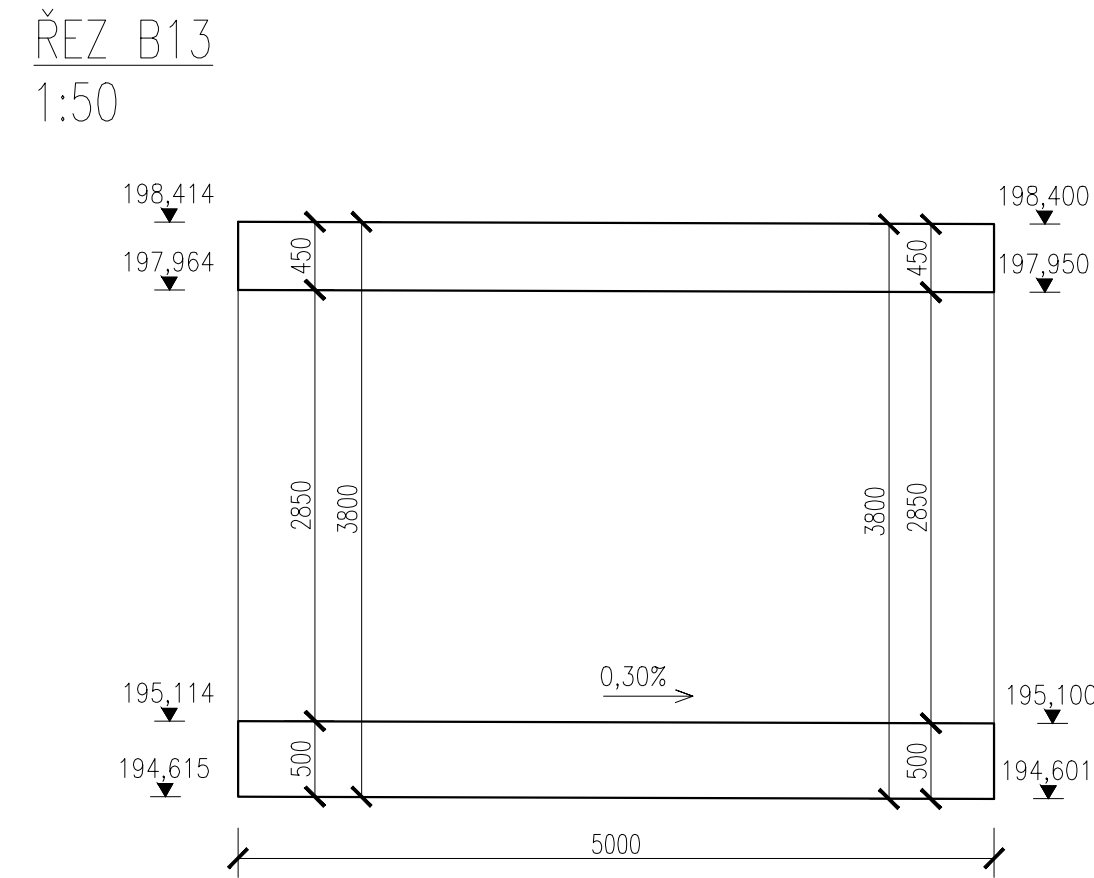
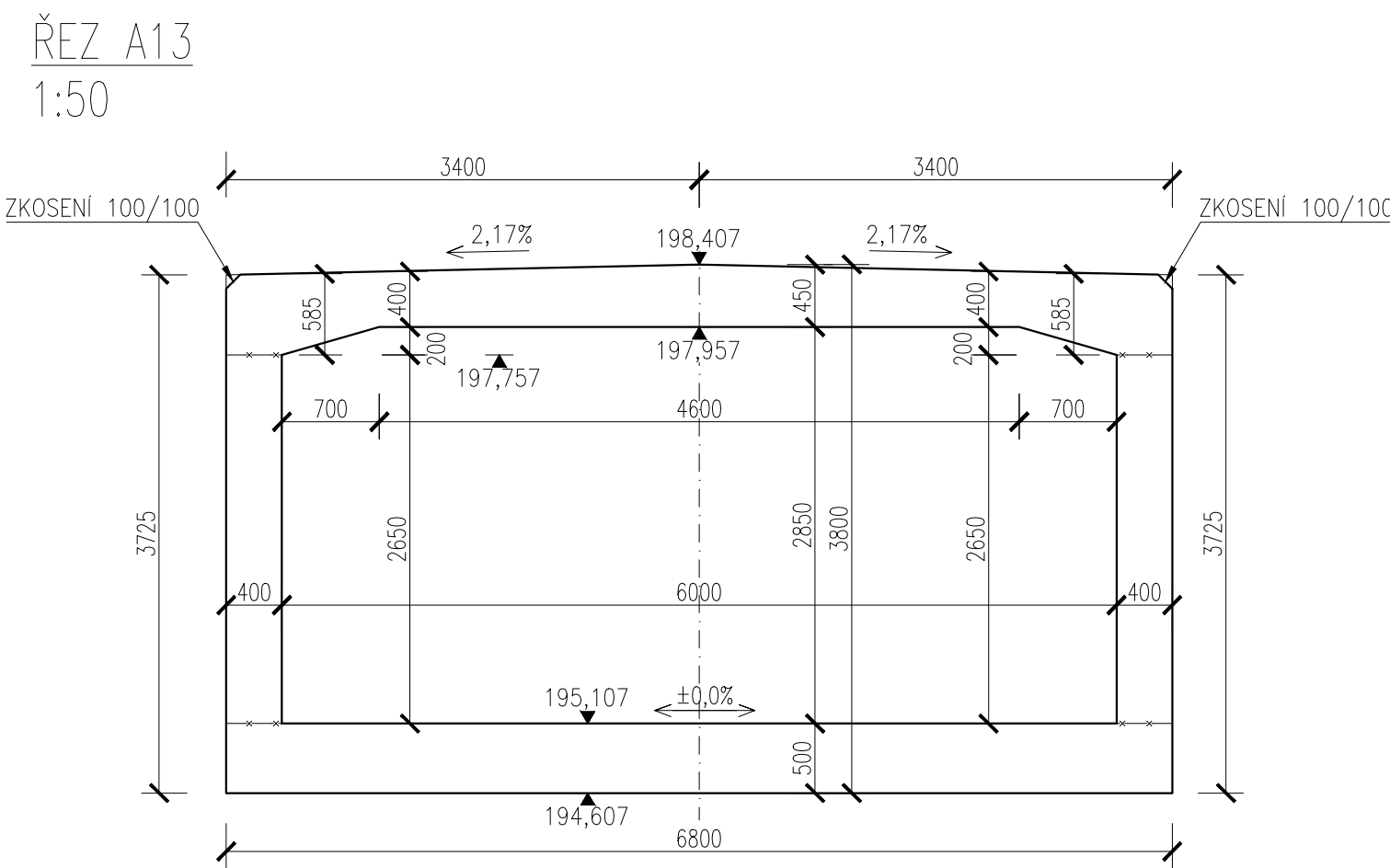


C30/37 XC2, XD3, XF4, XA1
Beton musí splňovat požadavky ČSN EN 206+ČSN P 73 2404
C30/37-XC2, XD3, XF4, XA1(CZ,F.1)-CI 0,4-Dmax 16-S5
Modul pružnosti 32.837 GPa podle ČSN ISO 6784
Životnost S4 50let
Navrženo dle ČSN EN 1992–1–1:2011
Nárůst pevnosti betonu střední
Dlower určí technolog
Krytí vnitřní Cnom 50 mm
Krytí vnější Cnom 50 mm
Maximální průsak 20 mm podle ČSN EN 12390–8

VÝKAZ MATERIÁLU	
ZÁKLADOVÁ DESKA	17,0 m ³
STĚNY	10,6 m ³
HORNÍ DESKA	15,5 m ³
CELKEM	43,1 m ³

- POZNÁMKY:
- NEKÓTOVANÉ HRANY BUDOU ZKOSENY 20/20
 - VIDITELNÉ ČÁSTI BETONU BUDOU PROVEDENY S POVRCHOVOU ÚPRAVOU POHLEDOVÉHO BETONU PB3



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
02	30.11.2019	DUSP a PDPS se zpracovanými připomínkami	Ing. Anna Popová	
01	20.4.2019	Dokumentace k připomínkám SŽDC	Ing. Anna Popová	
Zadavatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, Praha 9 190 00				
Zhotovitel: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Hlavní inženýr projektu:  Ing. Bc. Martin Verner		Zástupce hlavního inženýra projektu  Ing. Michaela Kopálová		
Zpracovatel částí: PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz				
Vypracoval:  Ing. Anna Popová		Kontroloval:  Ing. Martin Koudelka	Odpovědný projektant:  Ing. Bc. Martin Verner	
KRAJ: Středočeský		OKRES: Kolín	OÚ: Kolín	
Název akce: Zajištění bezbariérového přístupu na nástupiště v ŽST Kolín				
Část: D.2.1.4 MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 10-20-01 Železniční most v ev. km 347,777 (technologický podchod)			Číslo zakázky: ZAK-2018-47	
VÝKRES TVARU - PODCHOD ETAPA 3 - D13			Stupeň:	DUSP a PDPS
			Datum:	11/2019
			Měřítko:	1:100, 50
			Formát:	4xA4
Příloha:	Verze:	Část:	Č. přílohy:	
	02	D.2.1.4.1	6.14	