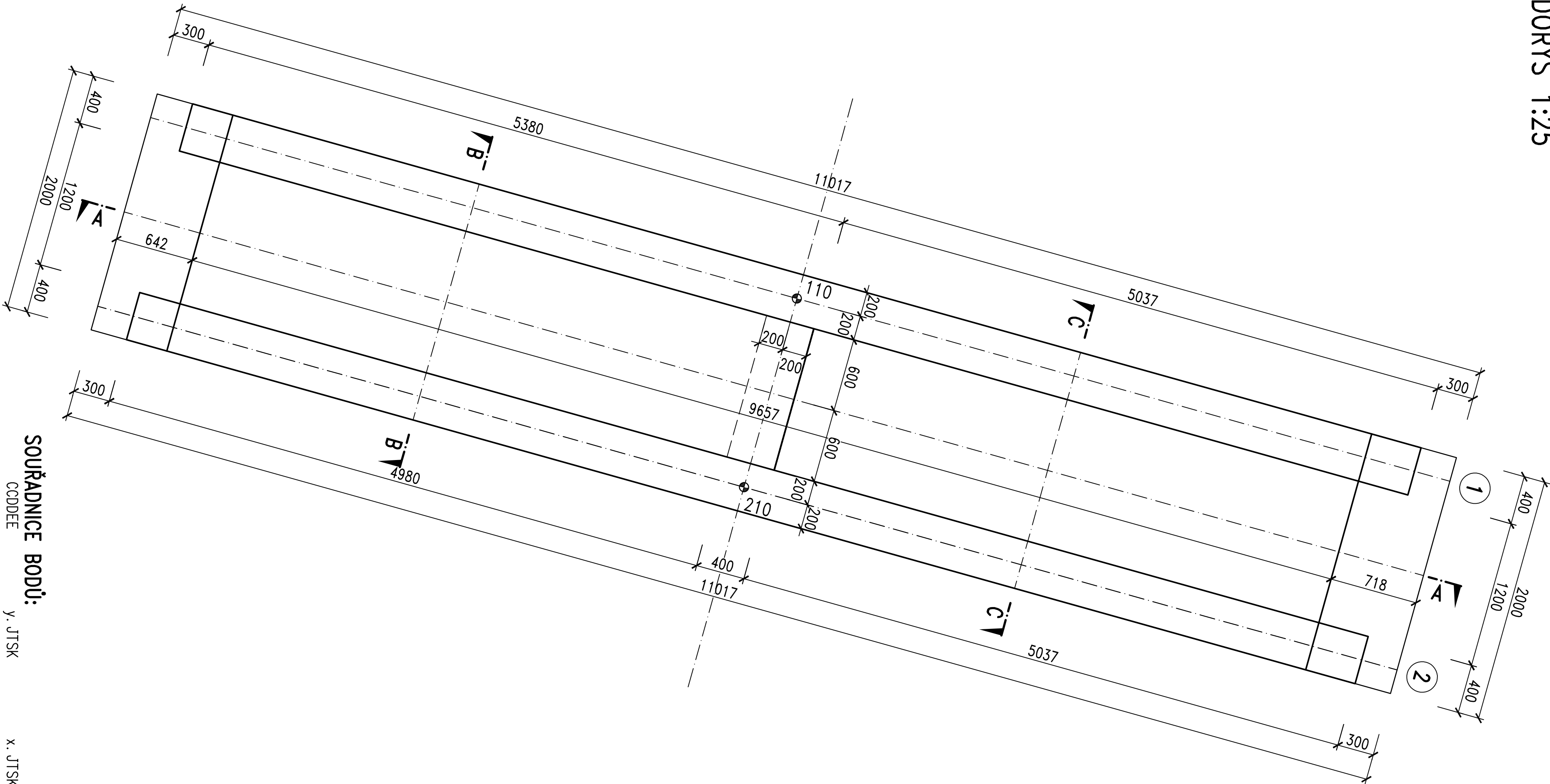


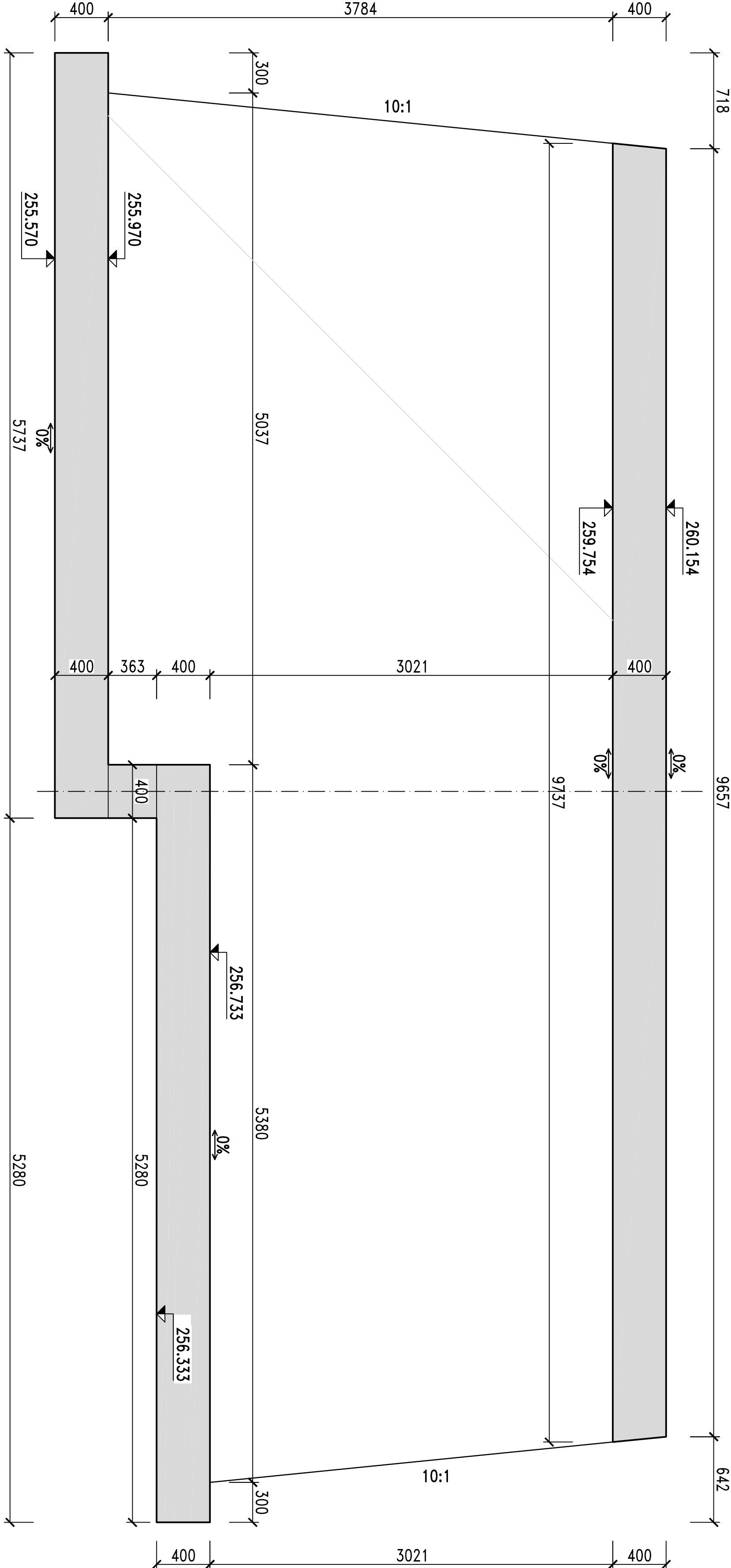
PŮDORYS 1:25



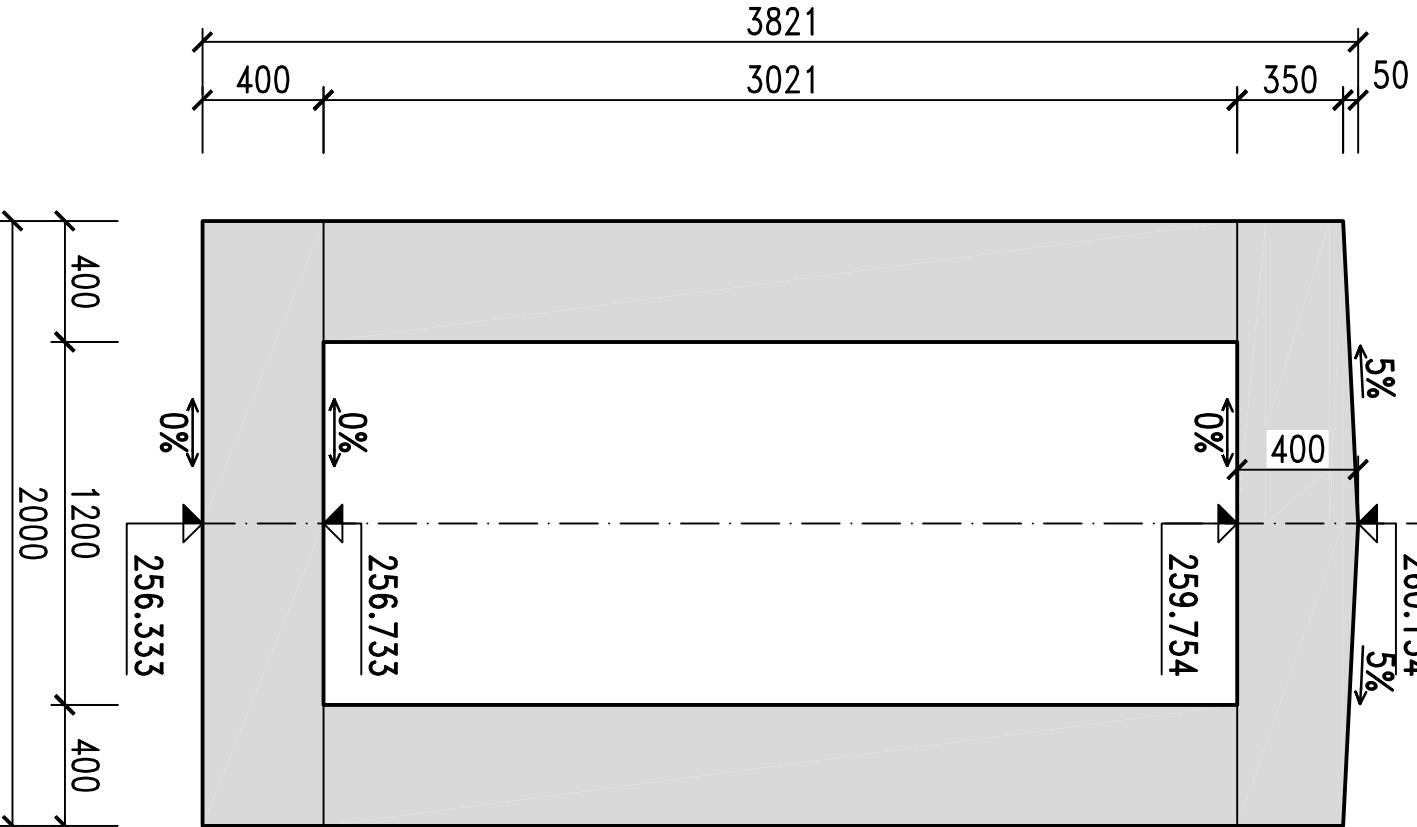
SOUŘADNICE BODŮ:			
COODEE		y. JTSK	x. JTSK
110	708175.051	1002127.746	
210	708173.510	1002128.177	

TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE

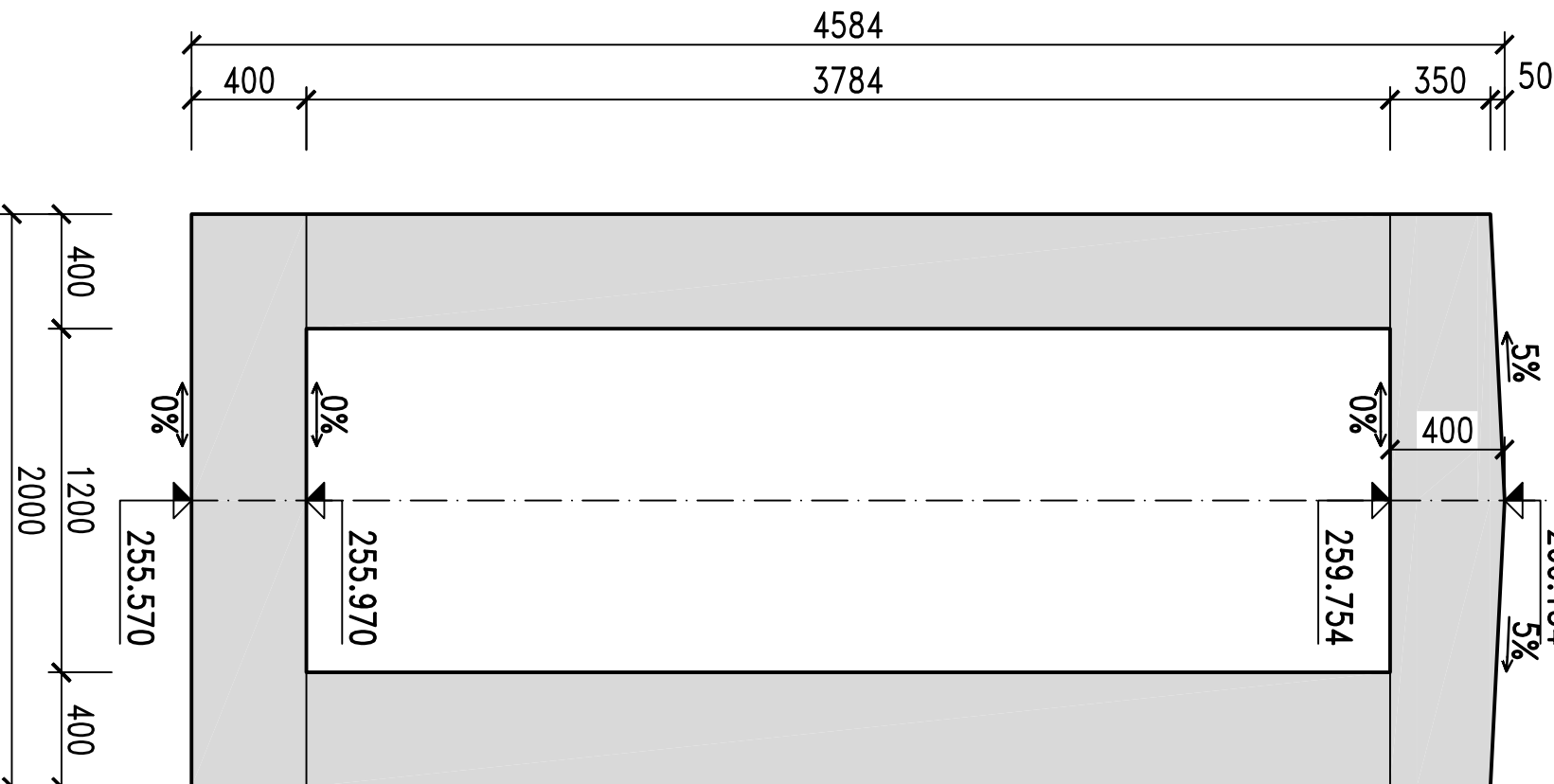
ŘEZ A-A 1:25



ŘEZ B-B 1:25



ŘEZ C-C 1:25



POZNÁMKY:

1) VŠECHNY VYSTUPUJÍCÍ HRANY BUDOU ZKOSELENY 15x15mm


MATERIÁLY:

BETON dle ČSN EN 206-1:
ZAKLADOVÁ DESKA C 30/37 – XF3, XC2, XA1
NOSNÁ KONSTRUKCE C 30/37 – XF2, XD1, XC3, XA1
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ: B 5008 [10 505 (R)]

Akce:

II/276 Belá pod Bezdězem, mosty ev.č. 276-001 a 276-002 přes roklí v obci Belá pod Bezdězem

Objednatel:
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOCESKÉHO KRAJE
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5



Soutřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

276-002

Číslo zakázky:		20 041 00	HP:	Ing. David PROKÁŠEK
Schválil:		Ing. Václav HYZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Kamel PEČICHAL
60646680, inženýrské		602619780, kopie	Výpracoval:	
Tech. kontrola:		Ing. Lukáš PROCHÁZKA	Věští, STOK	
+420 702 033 396		20081007, veřejná		

Objednatel: KSTS Středočeského kraje		Belá pod Bezdězem		Kraj:		Středochodský	
Část:		II/276 Belá pod Bezdězem, mosty 276-002 přes roklí v obci Belá pod Bezdězem		Datum:		Student	
Objekt:		SO 201 PROPUSTEK		01/2023		PPDS	
Průřez:		TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE		Souprava		Č. přílohy	
						D3.7	