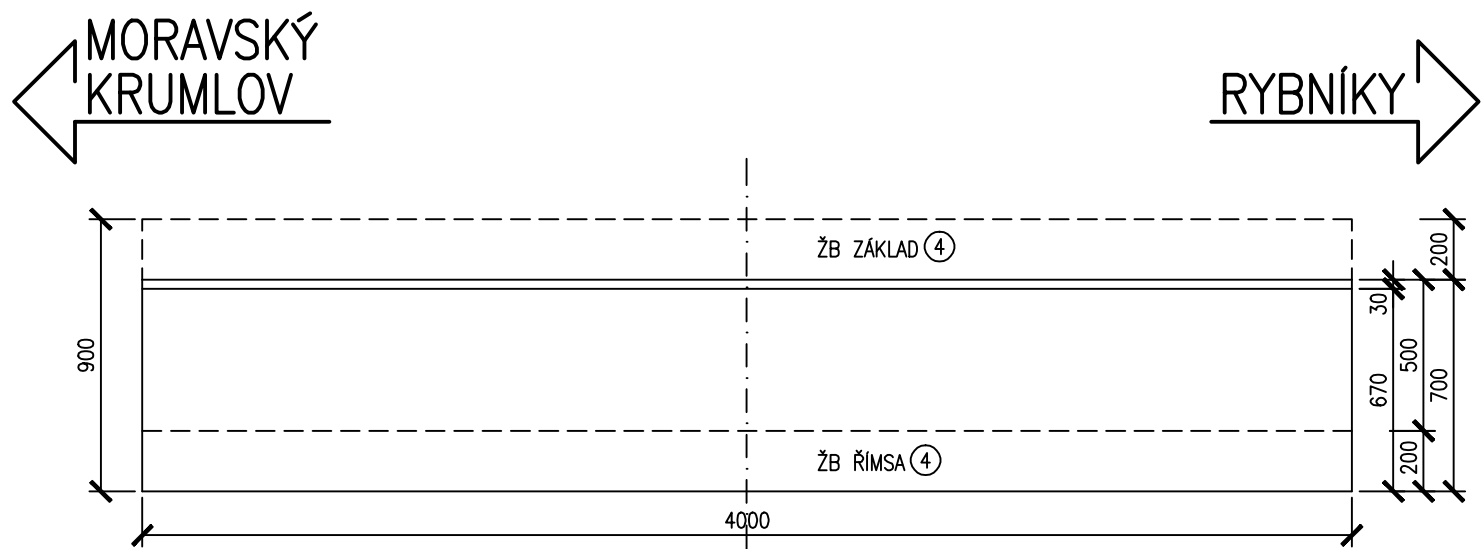
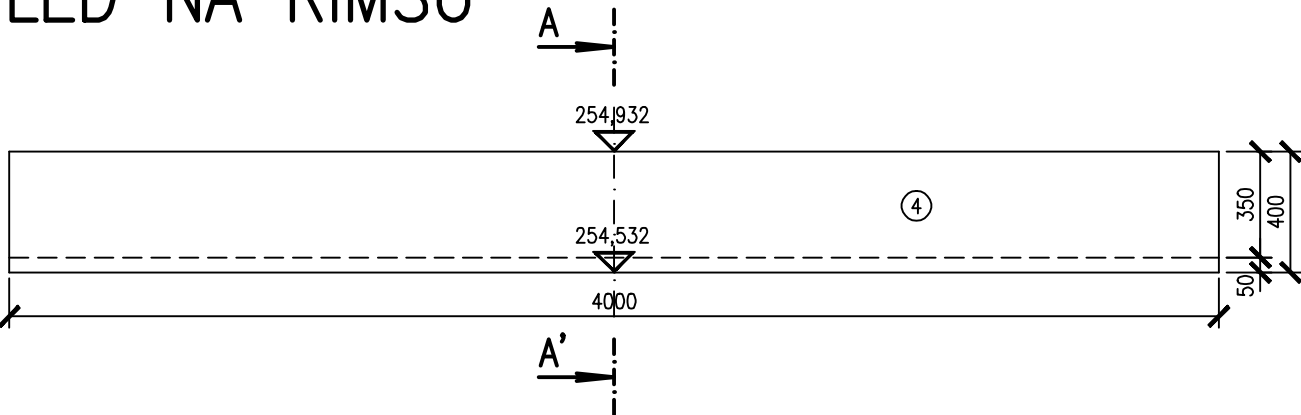


NOVÝ STAV – VÝKRES TVARU M 1:25

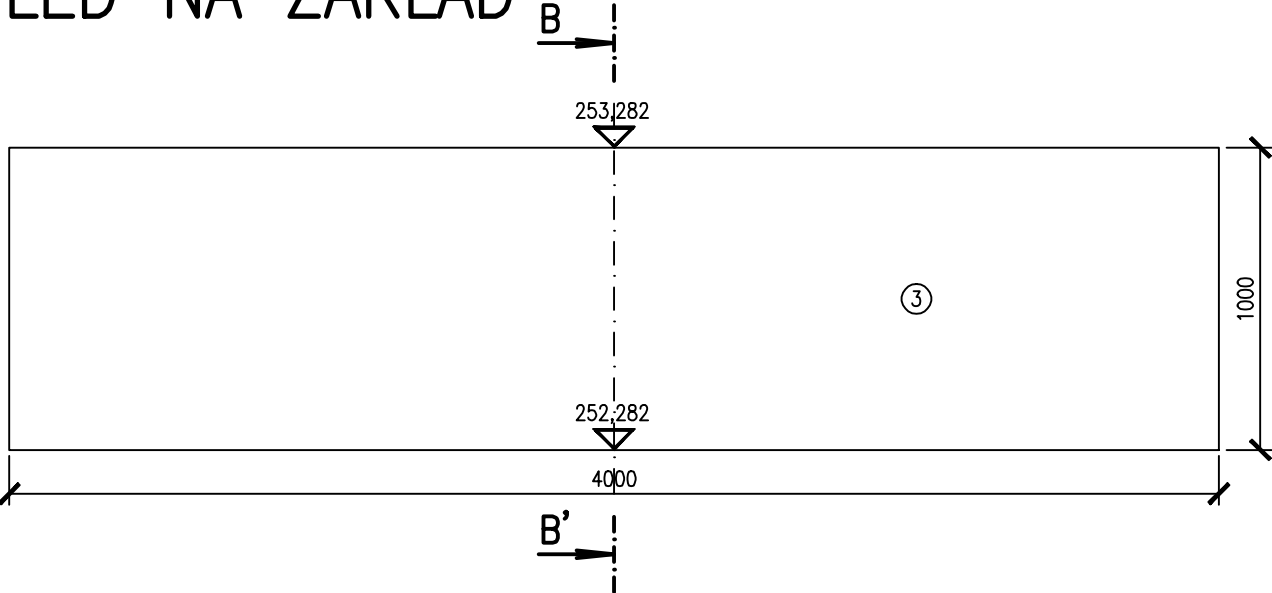
PŮDORYS



POHLED NA ŘÍMSU



POHLED NA ZÁKLAD



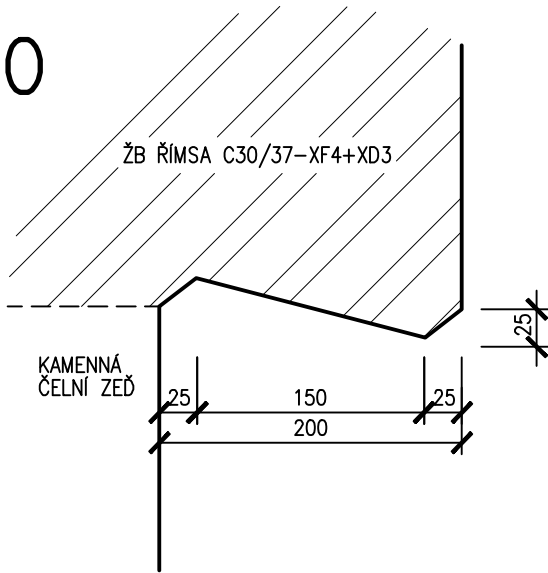
DRUHY POUŽITÝCH BETONŮ:

- ③ BETON ČSN EN 206-1-C25/30-XF3 (CZ)-CI 1,0-Dmax 22-S4 ZÁKLADY
- ④ BETON ČSN EN 206-1-C30/37-XF4+XD3 (CZ)-CI 0,4-Dmax 22-S4 ŘÍMSY

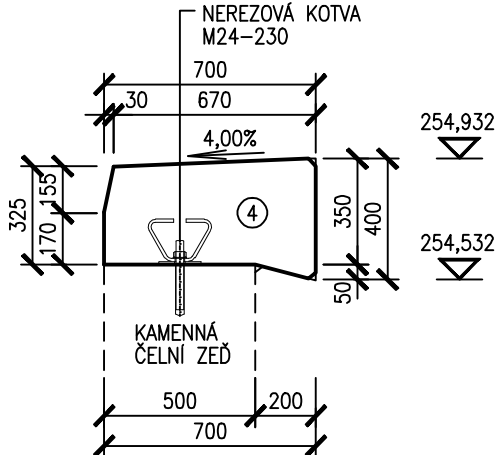
SOUVISEJÍCÍ PŘÍLOHY

C.2.1.01 – TECHNICKÁ ZPRÁVA
C.2.1.04 – NOVÝ STAV-VÝKRES VÝZTUŽE
C.2.1.05 – NOVÝ STAV-VÝPIS BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE

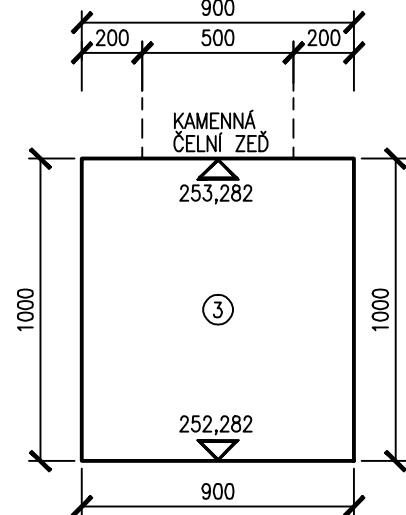
DETAIL OKAPOVÉHO NOSU ŘÍMSY M 1:5







ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



OZNAČENÍ		POPIS ZMĚNY		DATUM	PODPIS	
HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	IM-PROJEKT, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.  Vodní 1, 602 00 BRNO tel: 533 446 080-2 fax: 533 446 089 im-projekt@im-projekt.cz www.im-projekt.cz	
		ING. MARTIN VAŠÁK	LIBOR VÝPUSTEK	ING. MARTIN VAŠÁK		
						
INVESTOR: SÚS Jihomoravského kraje, příspěv.org., Oblast Znojmo, Kotkova 24, 669 50 ZNOJMO						
KRAJ: JIHMORAVSKÝ	ORP: MORAVSKÝ KRUMLOV		KATASTR: MORAVSKÝ KRUMLOV			
STAVBA: PROPUSTEK NA KOMUNIKACI III/4135 V MORAVSKÉM KRUMLOVĚ ČÁST: SO 201 - PROPUSTEK V KM 0,325					FORMÁT	A4
					DATUM	DUBEN 2011
					STUPEŇ	DSP
					ČÍSLO ZAK.	2011301
					MĚŘITVO	1:25
PŘÍLOHA: NOVÝ STAV - VÝKRES TVARU					Číslo řádku:	ČÍSLO PARÉ:
					C.2.1.03	
Dokumentaci lze užívat pouze ve smyslu příslušné smlouvy o dílo výkres, či jeho část, může být kopírován nebo jiným způsobem rozšiřován pouze po předchozím souhlasu IM-Projekt, Inženýrské a mostní konstrukce, s.r.o.						