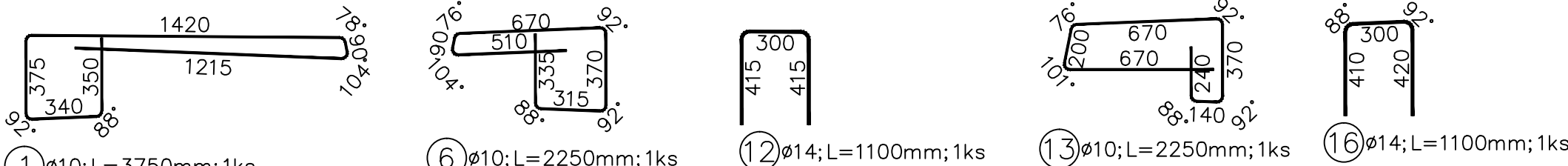
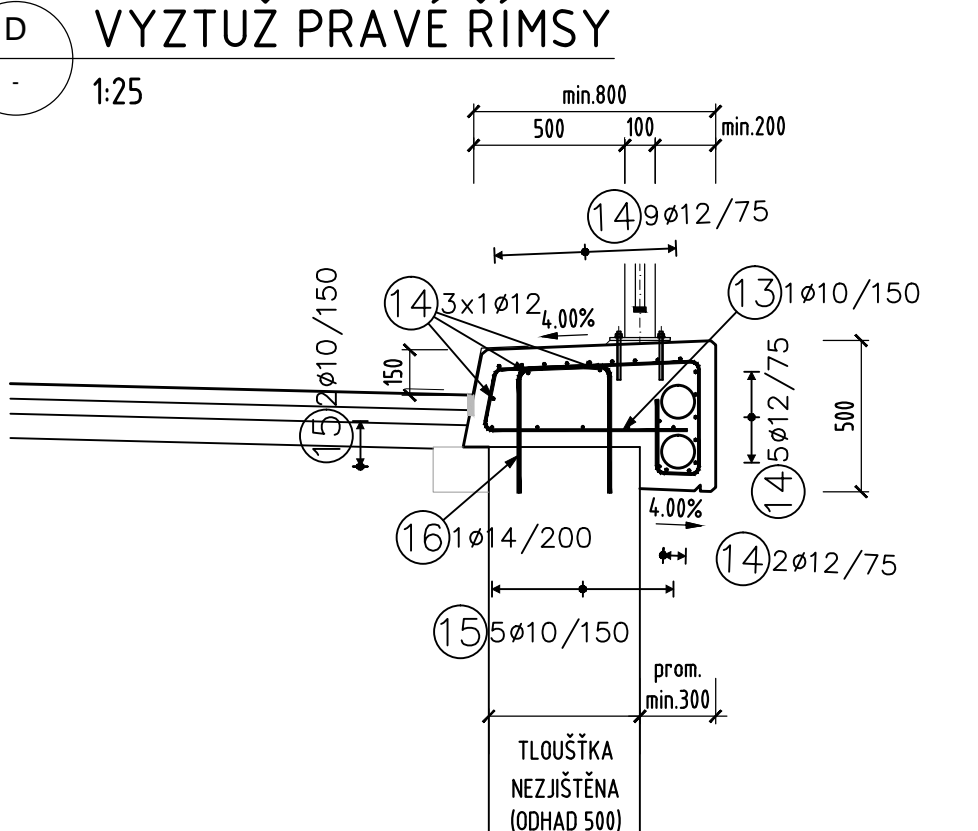
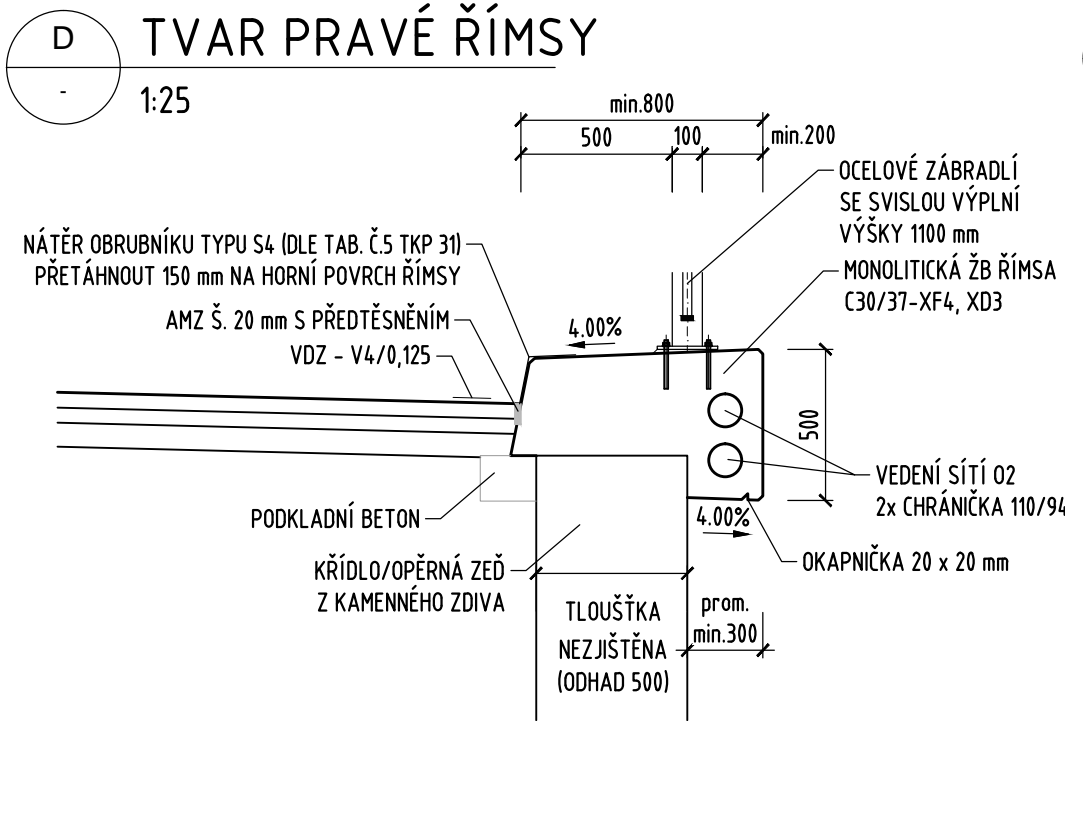
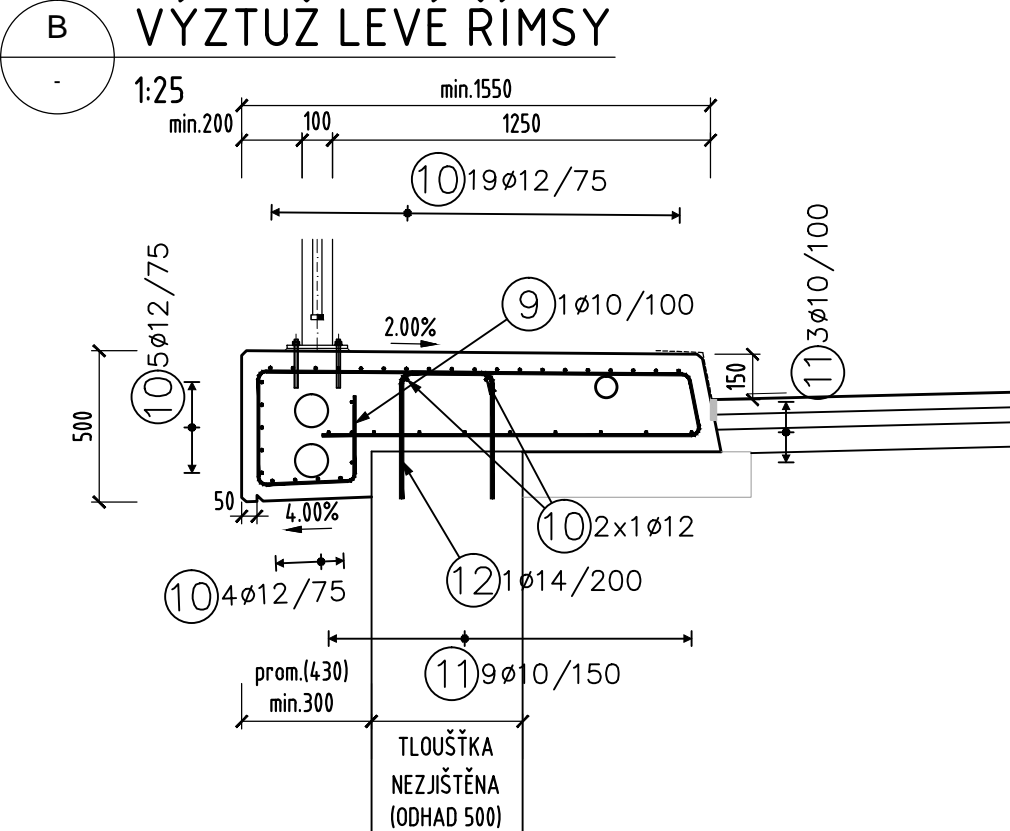
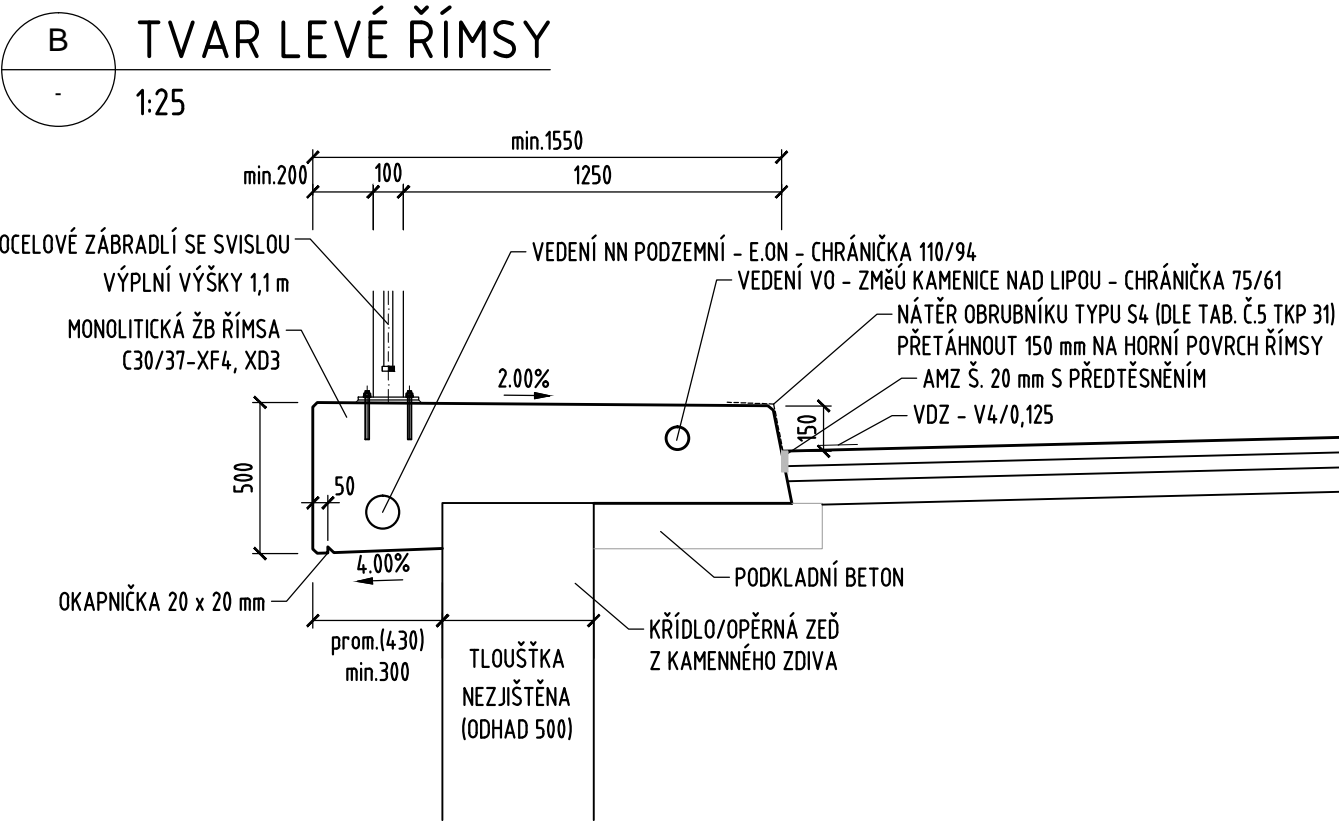
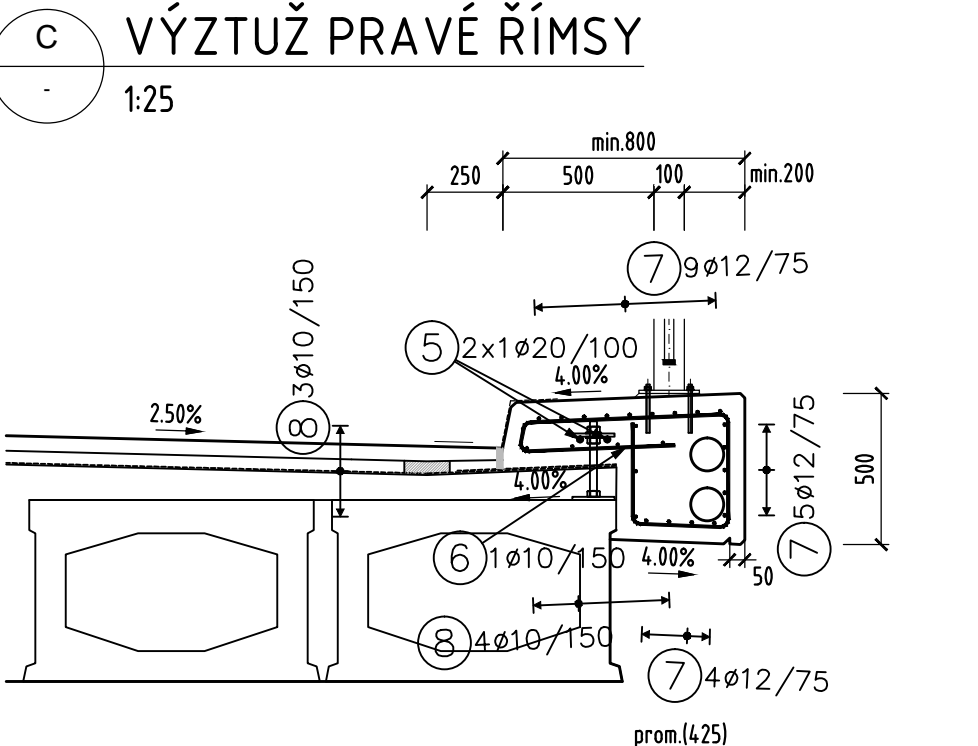
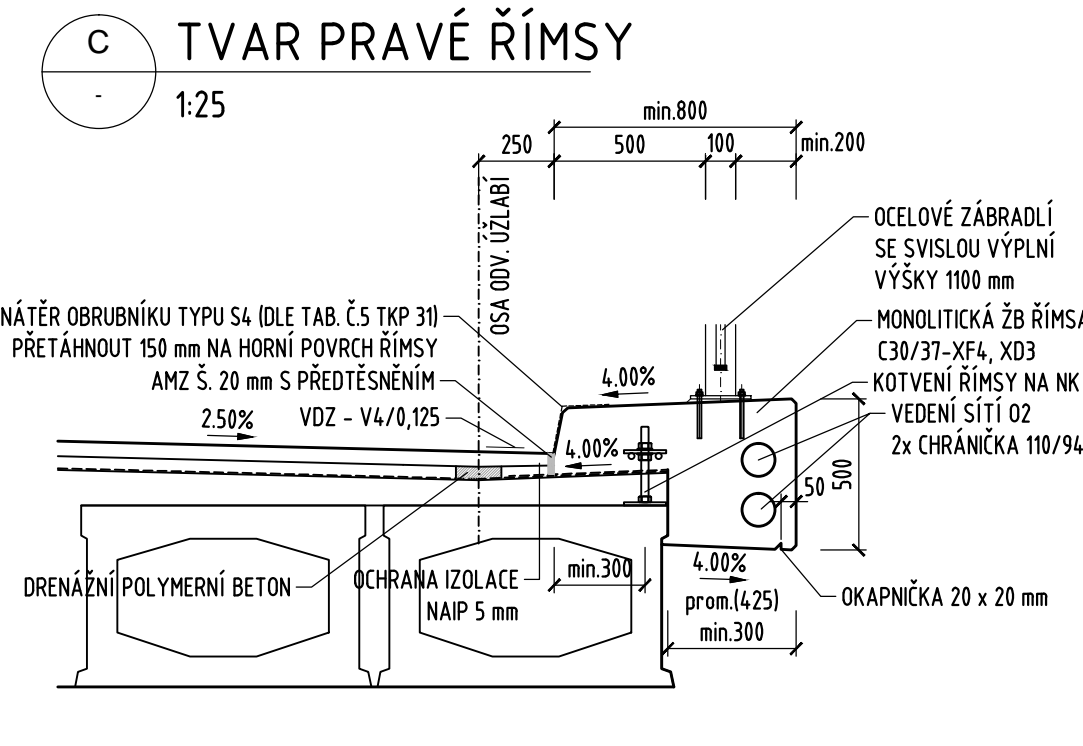
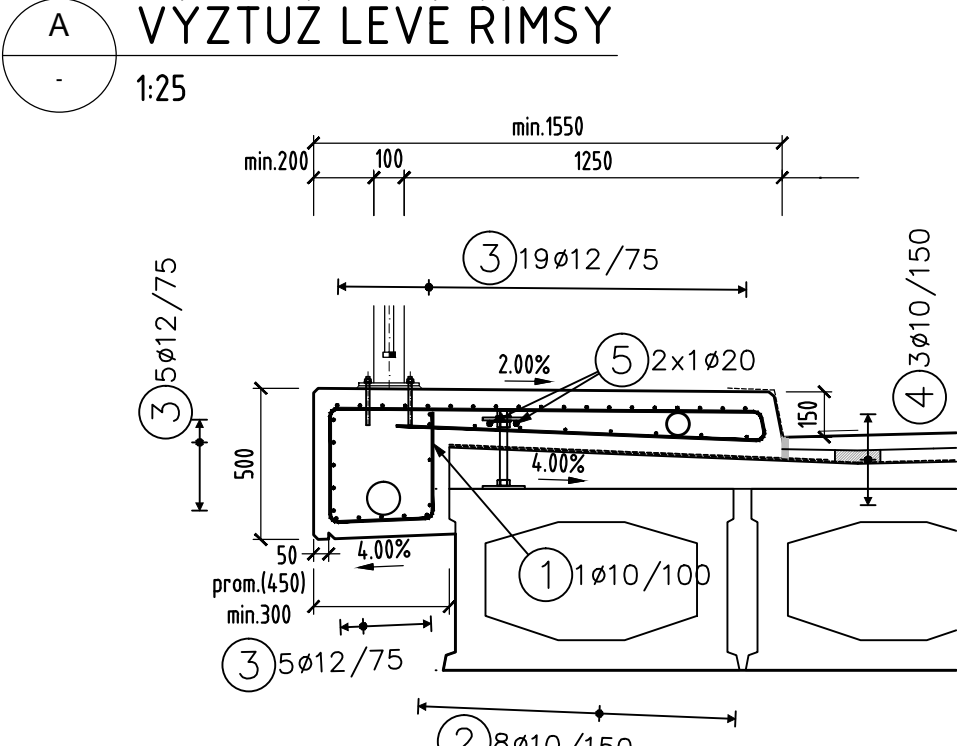
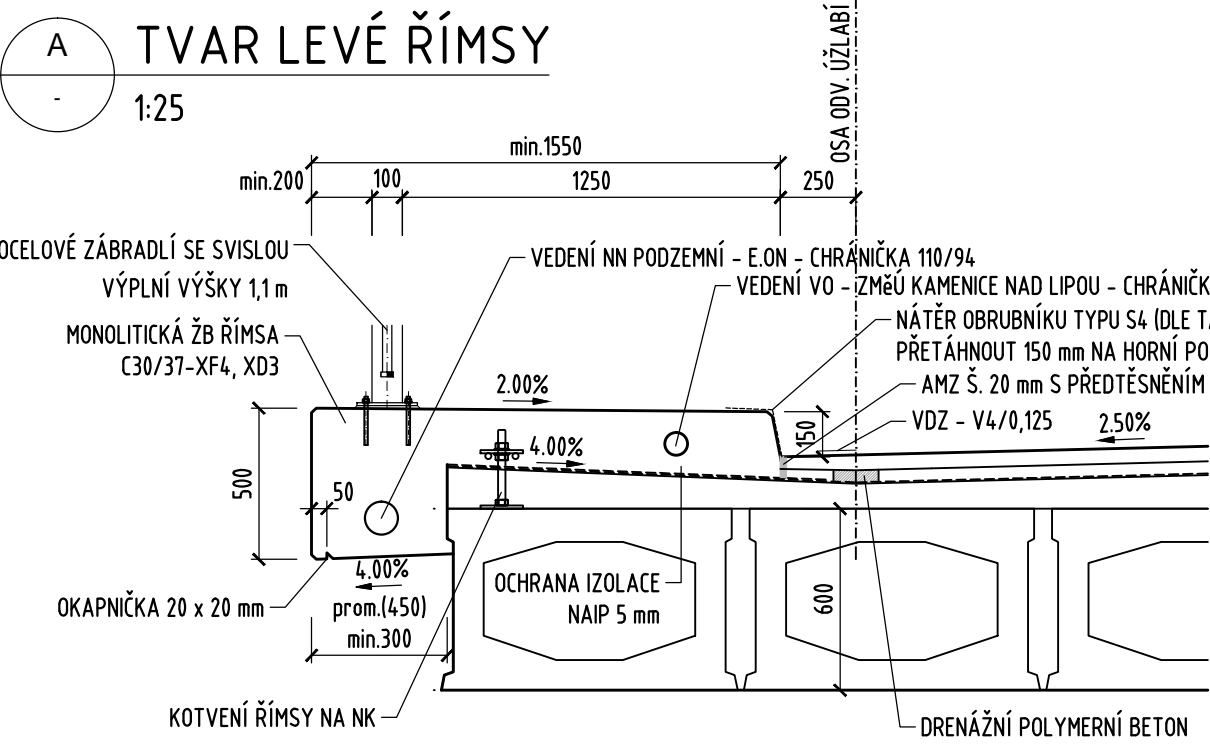
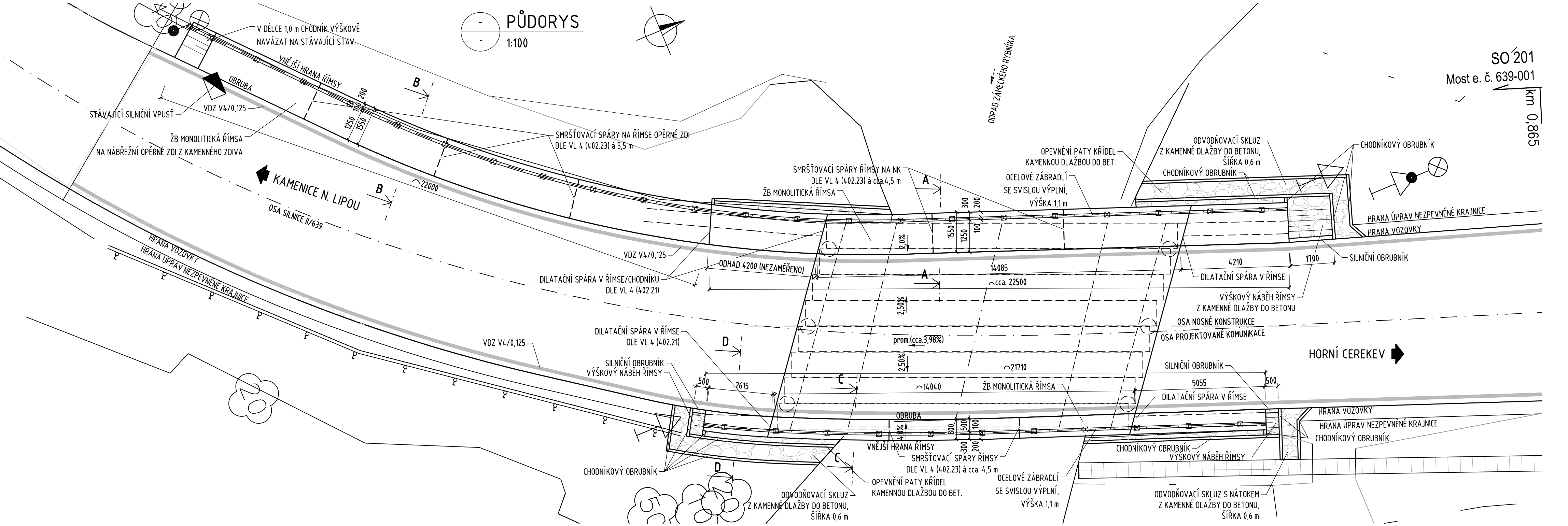


TVAR A VÝZTUŽ ŘÍMS









2	4	8	11	15	10
PROMĚNNÁ					
3	7	10	14	12	
7500					
5	20				

STAVEBNÍ MATERIÁL				
STAVEBNÍ ČÁST	KONSTRUKČNÍ OCEL	BETON	BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ
ŘÍMSY	-	C30/37 - XF4, XD3	B500B	-
PODKLADNÍ BETON	-	C25/30 - X0	B500B	-

POZN. 1: TVARY A VÝZTUŽ ŘÍMS JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÉ ORIENTAČNÍ A NESLOUŽÍ K PROVEDENÍ STAVBY, PODROBNÝ VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE BUDE PROVEDEN PO DETAILNÍM ZAMĚŘENÍ V DOKUMENTACI RDS

POZN. 2: UVEDENÉ KUSY VÝZTUŽE U JEDNOTLIVÝCH POLOŽEK NEODPOVÍDÁ JÍ CELKOVÉMU SKUTEČNÉMU POČTU

KRYTÍ:  
NOMINÁLNÍ HODNOTA: 50 mm  
MINIMÁLNÍ HODNOTA: 40 mm  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočina příspěvková organizace Kosovská 16, 588 01 Jihlava	AKCE: II/639 Kamenice n. Lipou - Antonka; Pelec - Častrov				
OBEC	Kamenice nad Lipou	OBJEKT: SO 201 - Most ev.č. 639-001				
KRAJ	VYSOČINA	PŘÍLOHA: Tvar a výztuž říms				
DATUM	11/2014					
FORMÁT	6 x A4					
STUPEŇ	DSP+PDPS					
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		TECHNICKÝ ŘEDITEL: Ing. J. LANDA		KOPIE Č.: 1	ČAST: 1	PŘÍLOHA Č.: 1
 <b>AF-CityPlan</b> STŘEDISKO MĚSTSKÉHO INŽENÝRSTVÍ JINDŘIŠSKÁ 17, 110 00 PRAHA 1 tel.: +420 277 005 531 fax.: +420 224 922 072 www.af-cityplan.cz ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		VEDOUcí STŘEDISKA: Ing. J. LAHODA		C.2	7	
		VEDOUcí PROJEKTU: Ing. M. NĚMCOVÁ				
		VYPRACOVAL: Ing. M. ANDĚL				
		KONTROLA: Ing. D. KRĚMEČEK				
		MĚŘÍTKO	1:25, 1:50, 1:100			
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZNOŽŇOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU AF-CITYPLAN s.r.o.						