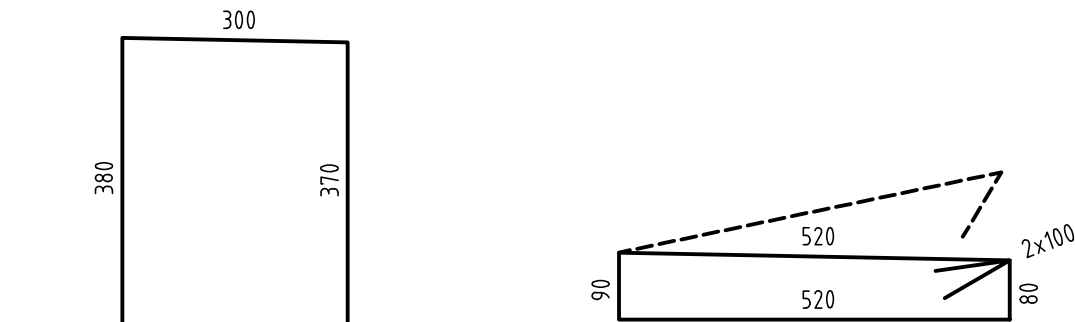
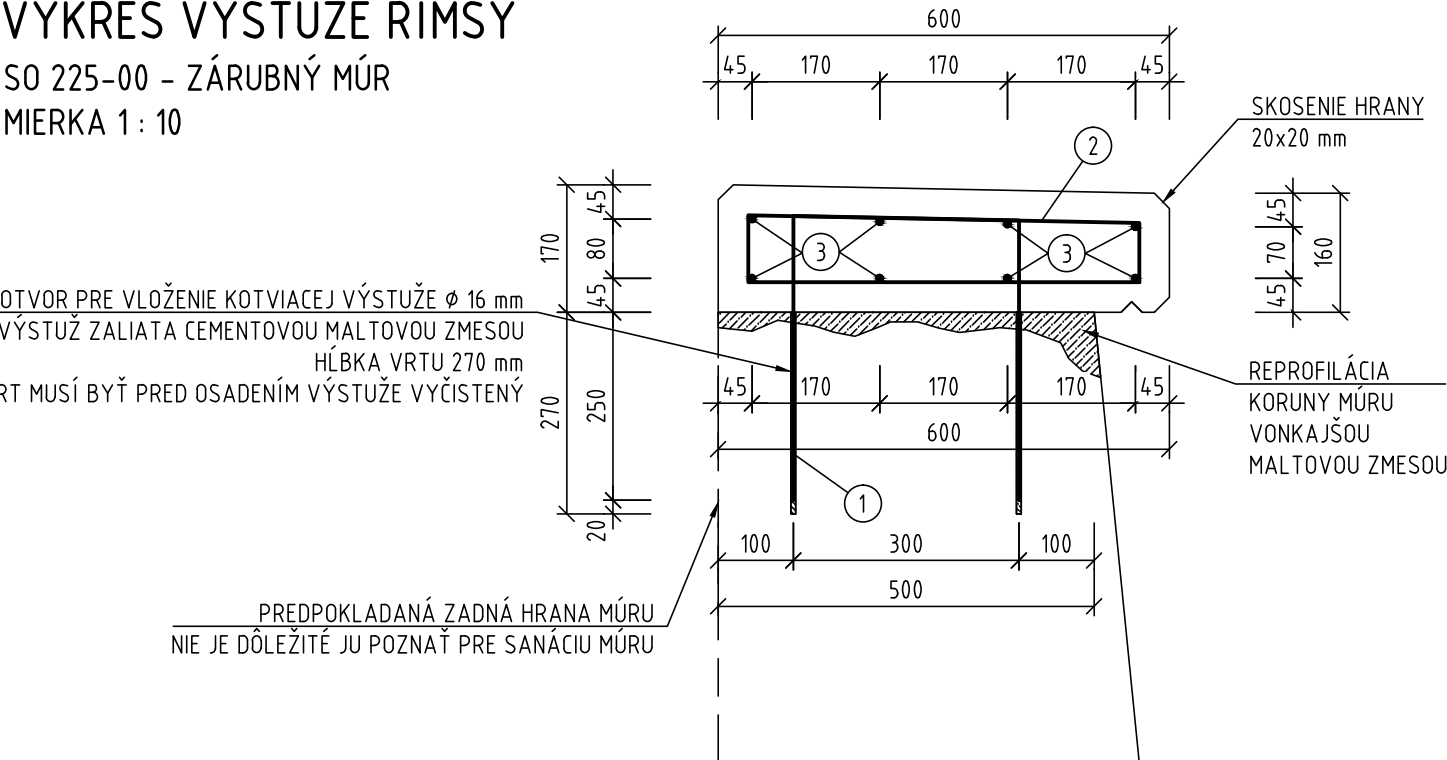


VÝKRES VÝSTUŽE RÍMSY  
SO 225-00 - ZÁRUBNÝ MÚR  
MIERKA 1 : 10




- ① R $\phi$ 10 - DĹ. 1050 mm, POČET 828 ks, á 200 mm  
② R $\phi$ 10 - DĹ. 1410 mm, POČET 828 ks, á 200 mm  
③ R $\phi$ 12 - DĹ. 12000 mm, POČET 112 ks, á 170 mm

VÝKAZ VÝSTUŽE  
ŽELEZOBETÓNOVÁ RÍMSA

Č.P.	PROFIL (mm)	DĹŽKA (mm)	POČET (ks)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)	CELKOVÁ DĹŽKA (m)	
					R $\phi$ 10	R $\phi$ 12
1.	R $\phi$ 10	1 050	828	869,400	869,400	
2.	R $\phi$ 10	1 410	828	1 167,480	1 167,480	
3.	R $\phi$ 12	12 000	112	1 344,000		1 344,000
CELKOVÁ DĹŽKA PROFILU (m)					2 036,880	1 344,000
HMOTNOSŤ PROFILU (kg/m)					0,617	0,888
CELKOVÁ HMOTNOSŤ PROFILU (kg)					1 256,755	1 193,472
CELKOVÁ HMOTNOSŤ VÝSTUŽE + 5% POMOCNÝ MATERIÁL (t)					2,573	

225-00

D

VYPRACOVAL: Ing. VIKTOR TÓTH		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY	<div>ZHOTOVITEĽ:  Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk</div>	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. VIKTOR TÓTH		TECH. KONTROLA: Ing. ĽUBOSLAV NAGY		
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín				
KRAJ: TREŇČIANSKÝ KRAJ	OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM			
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM – MYJAVA			ČÍSLO ZÁKAZKY:	AP-2016/175/01
STAVEBNÝ OBJEKT: ZÁRUBNÝ MÚR V KM 21,000 VPRAVO			STUPEŇ:	DSP
			DÁTUM:	10/2016
			FORMÁT:	2xA4
			MIERKA:	1 : 10
PRÍLOHA: VÝKRES VÝSTUŽE RÍMSY			ČÍSLO PRÍLOHY: 5	SÚPRAVA: