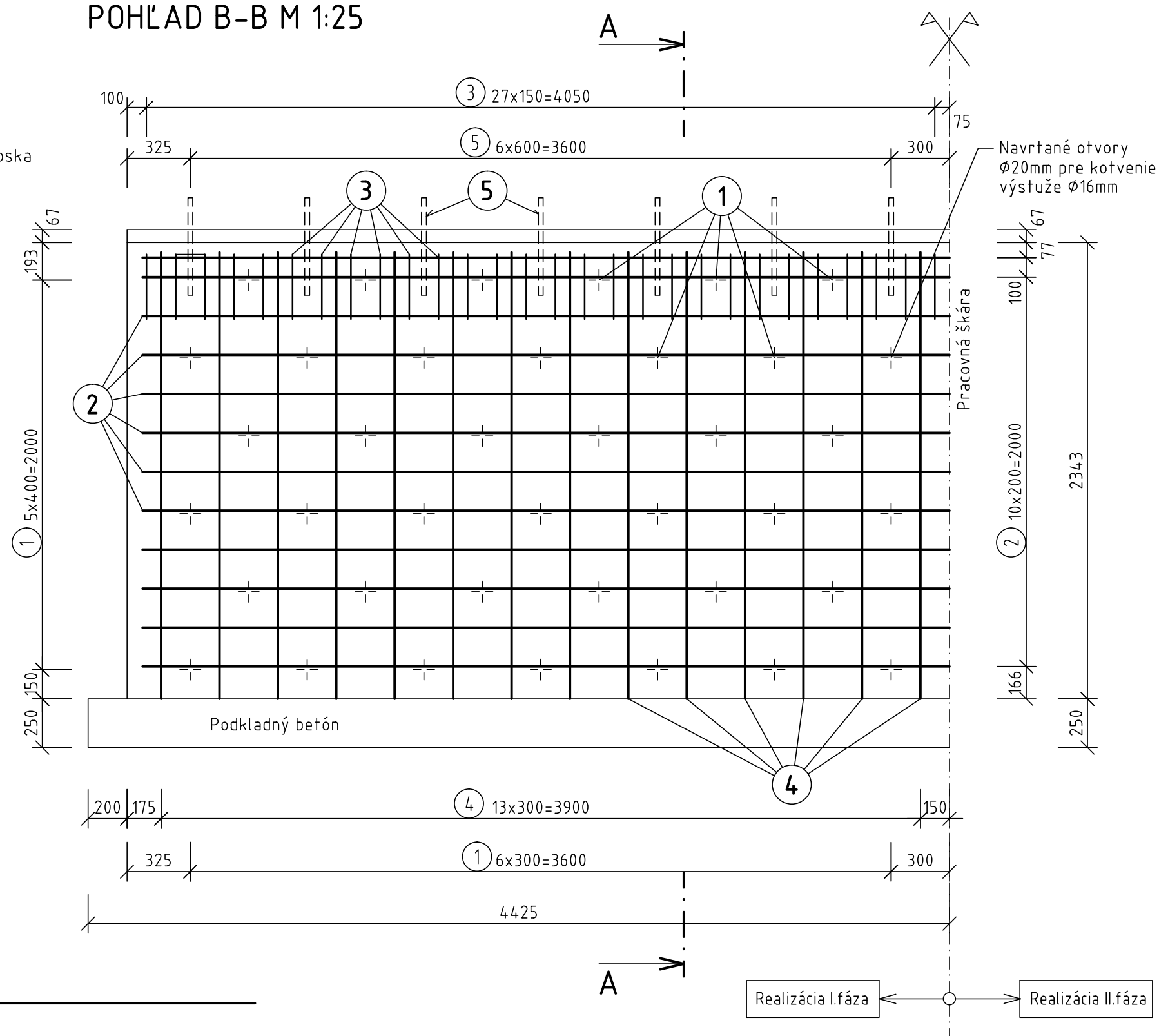
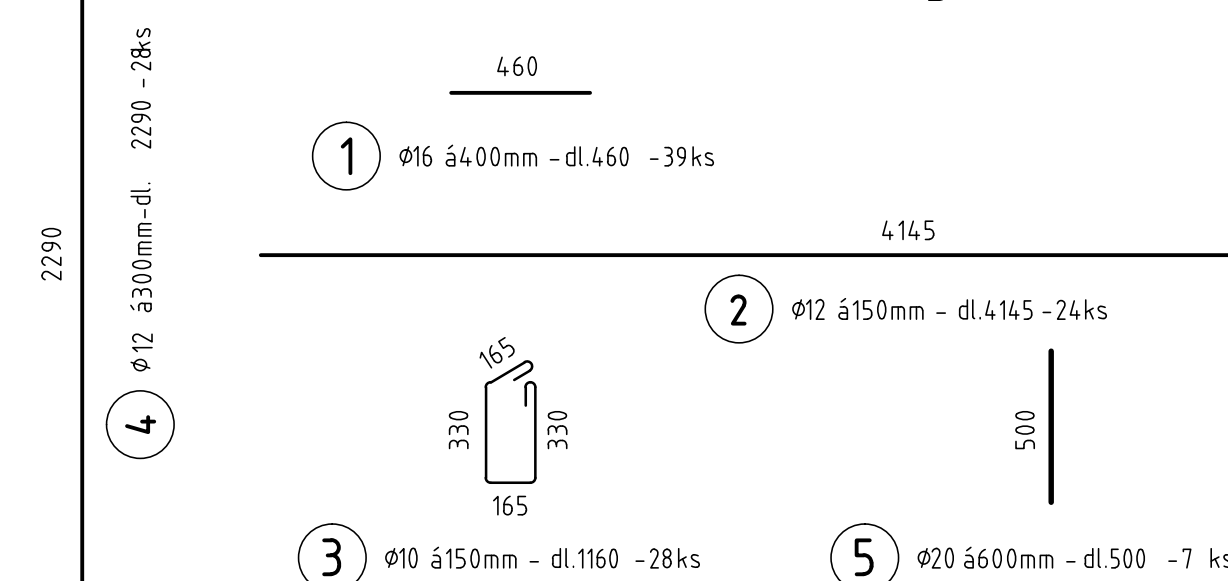


PRIEČNY REZ A-A M 1:25

POHL'AD B-B M 1:25



OCEL': B 500B

PARAMETRE OHYBOV VÝSTUŽE

KRYTIE VÝSTUŽE

PRAVOUHLÝ HÁK POLKRUHOVÝ HÁK

SLUČKA

D	≤ 16	> 16
dr	4D	7D

NOSNÁ ALEBO ROZDELOVACIA VÝSTUŽ


C_{min} - MINIMÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE
 C_{nom} - NOMINÁLNE KRYTIE VÝSTUŽE

1. DĚLKY PRŮTOV A POLOMERY ZAKRIVENIA SÚ VZTIAHNUTÉ K OSI PRŮTA.
2. POLOMERY ZAKRIVENIA VO VÝŤAHU VÝSTUŽE SÚ VYKRESLENÉ EXPLICITNE PRE PRŮTY.

VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Ø [mm]	DĹŽKA 1 KS [m]	KS	DĹŽKA PODĽA Ø R [m]			
				Ø20	Ø10	Ø12	Ø16
1	16	0.46	39				17.94
2	12	4.15	24			99.48	
3	10	1.16	28		32.48		
4	12	2.29	28			64.12	
5	20	0.50	7	3.50			
SPOLU			m	3.50	32.48	163.60	17.94
			kg/m	2.466	0.617	0.888	1.578
			kg	8.6	20.0	145.3	28.3
HMOTNOSŤ SPOLU				202kg			
HMOTNOSŤ SPOLU PRE 4 KUSY				808kg			

KRYTIE VÝSTUŽE	
KONŠTRUKCIA	C _{nom} [mm]
ZÁVERNÝ MÚR	40

VYPRACOVANÉ: Ing. ROMAN KÜNING		HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. ĽUBOSLAV NAGY		ZHOTOVITEĽ:	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ROMAN KÜNING		TECH. KONTROLA: Ing. ADAM GRMAN			
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín		KRAJ: TRENČIANSKY KRAJ		Somolického 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 59 308 261 Fax: +421 2 59 308 260 E-mail: info@amberg.sk	
OKRES: MYJAVA, NOVÉ MESTO NAD VÁHOM					
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/581 NOVÉ MESTO NAD VÁHOM – MYJAVA				ČÍSLO ZÁKAZY: AP-2016/175/01	
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 202 Most 013 Nové Mesto n.V – Myjava v ev.km 23,308 (v km 23,622)				STUPEŇ: DSP	
				DÁTUM: 10/2016	
				FORMÁT: 4 x A4	
				MIERKA: M 1:25	
PRÍLOHA: VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE DOBETÓNOVANIA ZÁVERNEHO MÚRA				ČÍSLO PRÍLOHY: 06	
				SÚPRAVA:	