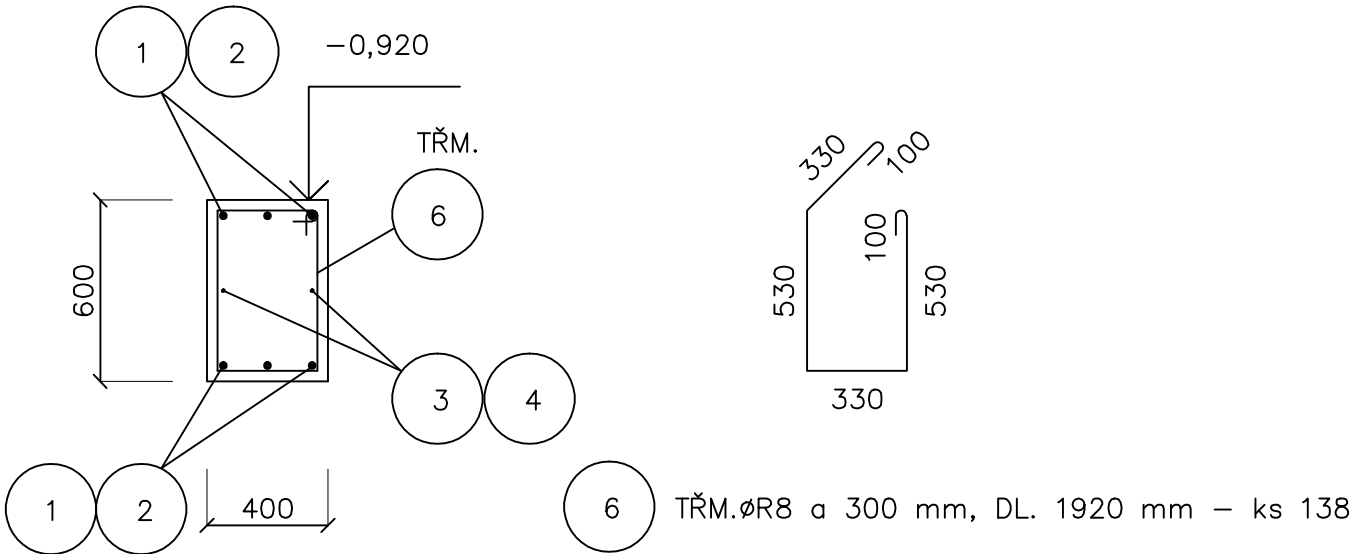


SPECIFIKACE VÝZTUŽE:

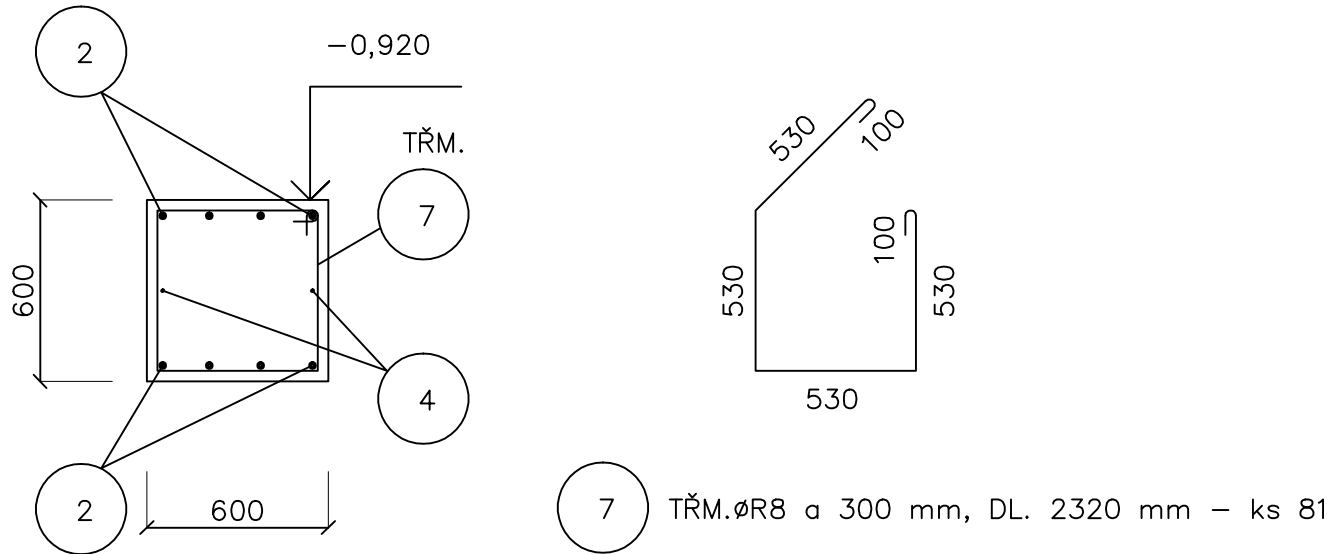
POL. ČÍSLO	Ø	DÉLKA [m]	POČET KUSŮ CELKEM	DÉLKA CELKEM: m		
				10 505 = B500B		
				ØR 8	ØR 10	ØR 16
1	R 16	11.62	12			139.44
2	R 16	7.88	36			283.68
3	R 10	11.62	4		46.48	
4	R 10	7.88	10		78.80	
5	R 16	3.02	72			217.44
6	R 8	1.92	138	264.96		
7	R 8	2.32	81	187.92		
				m	452.88	125.28
				kg/m	0.395	0.617
				kg	178.89	77.30

ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1
BETON C20/25-XC2-Cl 0,20-Dmax 22-S3
VÝZTUŽ OCEL 10 505 (ØR) = B500B
KRYTÍ VÝZTUŽE 40 mm

ŘEZ a-a: M 1:25



ŘEZ b-b: M 1:25



PROJEKTA NOVA s.r.o.		Projektant Blahova 282/3, 702 00 Oděra	Vypracoval ING. Ivo Helbich	Odpovědný projektant ING. Aleš ŠNAPKA tel. 603 682 786 projekta@projekta-nova.cz	Projektový stupeň DPS	Číslo 263
Název stavby Energoblok nemocnice Bohumín					Datum 10 / 2021	Stavba 263
Investor Město Bohumín Masarykova 158, 735 81 Bohumín					Počet l. A4 4	Č.para 263
SO, PR SO 01 Energoblok					Kótováno v mm	Arch.& výřez mm
Název výřezu ZÁKLADY - VÝKRES VÝZTUŽE					Měřítko 1 : 50	Fáze D.11
					Číslo 4	Revize -