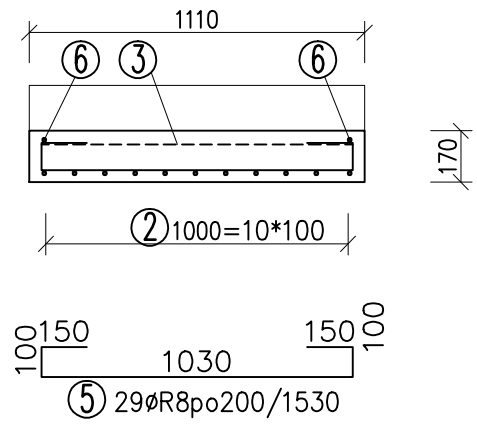


ŘEZ



VÝKAZ VÝZTUŽE

pol.	typ	Ø [mm]	DÉLKA [m ²]	počet [ks]	10 505 R [Φ], KARI síť								
					6	8	10	12	14	16	6x150	8x150	
1	R	8	1,47	11		16,17							
2	R	8	6,74	11		74,14							
3	R	6x150	5,25	1							5,25		
4	R	10	1,55	22			34,1						
5	R	8	1,53	29		44,37							
6	R	10	5,70	2			11,4						
7	R	12	0,60	6				3,6					
délka celkem bm					0	134,7	45,5	3,6	0	0	5,25	0	
Jednotková hmotnost kg/bm					0,2	0,395	0,617	0,888	1,208	1,6	3,03	5,27	
Celkem oceli kg					0	53,2	28,07	3,197	0	0	15,9	0,00	
Celkem oceli kg										100,4			kg

OCEL
B500B (10 505 R, síť KARI)
BETON ČSN EN 206-1
C20/25-XC1-CI 0,20-Dmax 22-S3
KRYTÍ
20 MM

Ing. Jan Kovářů
ČKAIT - 1400609

Zodpovědný projektant: Ing. Jan Kovářů	Vypracoval: Ing. Jan Kovářů	Ing. Jan Kovářů konstrukce staveb kovaru.jan@seznam.cz 721 835 540 IČO : 017 78 293
INVESTOR: Zvolánek Miroslav, č. p. 47, 58301 Dolní Sokolovec		
NÁZEV AKCE: NOVOSTAVBA RD V LEDČI NAD SÁZAVOU NA PARCELE 913/30, k.ú. LEDEČ NAD SÁZAVOU		FORMÁT : 6xA4 DATUM : 07/2020 STUPEŇ : DSPS
VÝKRES: VÝZTUŽ SCHODIŠTĚ		MĚŘÍTKO : 1:25 Č. VÝKRESU : D.1.2.10