



VÝPIS VÝSTUŽE B 500A

POL.	KS	Ø	DĚLKA	6	8	10	12	16	18	20
1	8	16	8.25						69.00	
2	4	16	10.75						43.00	
3	16	12	10.68						170.88	
4	8	12	5.55						44.40	
5	8	16	5.70						45.60	
6	12	16	5.55						66.60	
7	125	8	2.01							
8	8	20	10.13							81.04
9	4	20	10.90							43.60
10	7	20	5.68							39.76
11	9	20	5.53							49.77
12	179	8	1.98							
13	120	8	1.71							
14	50	12	2.90							
15	25	8	2.01							
16	12	12	4.91							
17	20	12	1.70							
18	10	12	5.21							
19	15	8	1.21							
20	14	12	2.95							
21	30	6	1.05							
22	445	8	1.86							
23	1	12	bm							
24	130	6	0.86							
25	1	10	bm							
26	5	16	5.00							
27	3	16	3.46							
28	15	8	1.56							
29	3	16	1.70							
30	24	18	5.08							
31	116	8	1.60							
32	40	18	5.87							
33	180	8	1.40							
34	8	18	5.08							
35	148	6	0.71							
36	1	8	RV							
DĚLKA OCELE L=505			[m]	248.38	2294.19	170.94	1522.74	261.68	397.00	214.17
DĚLKA CELKEM			[m]	248.38	2294.19	170.94	1522.74	261.68	397.00	214.17
JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m]				0.222	0.395	0.616	0.888	1.579	1.998	2.466
HMOTNOST			[kg]	55.14	906.21	105.30	1352.19	413.19	793.21	528.14
CELKOVÁ HMOTNOST			[kg]							4153.38

OCEĽ : B 500A
BETÓN : C25/30
KRYTIE VÝSTUŽE 20mm

HLAVNÝ PROJEKTANT ING. JULIUS ŽIŠKA	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT ING. SCHNEIDER	VÝPRACOVAL ŠKAMLOVÁ
STAVEBNÍK: KRAJSKÉ RADNÍCTVÍ HASIČSKÉHO A ZÁCHRANNÉHO ZBORU KOMENSKÉHO 27, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA		
NÁZOV A MÍSTO STAVBY HASIČSKÁ STANICA POLTÁR		
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01 - OBJEKT HASIČSKÉJ STANICE		
NÁZOV VÝKRESU VÝKRES VÝSTUŽE 1.NP		
ZAKÁZ ČÍSLO S1412		PROJEKT STAVBY 12.2012
STUPEŇ DÁTUM		FORMÁT 12A4
PROFESIE STATIKA		MIERKA 1:25
ČÍSLO VÝKRESU 06		