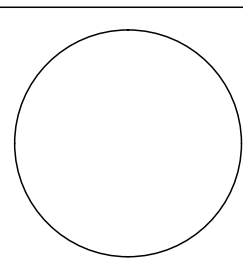



Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednoti. dĺžka [m]	Tvar prúta s popisom (bez mierky)	Celková dĺžka [m]	Hmotnosť [kg]
1	46	8	3.27		150.42	59.42
2	40	8	3.75		150.20	59.33
3	78	8	1.75		136.11	53.76
4	10	8	3.31		33.05	13.05
5	36	8	4.07		146.52	57.88
6	508	8	3.57		1813.56	716.36
7	142	8	2.38		337.96	133.49
8	390	8	6.06		2363.40	933.54
9	18	8	2.00		36.09	14.26
10	178	8	3.58		637.24	251.71
11	344	8	4.88		1678.72	663.09
12	56	8	2.65		148.40	58.62
13	178	8	3.52		627.45	247.84
14	8	8	2.03		16.24	6.41
15	135	8	1.31		176.85	69.86
16	135	8	1.89		255.15	100.78
17	18	8	1.74		31.32	12.37
18	9	8	1.42		12.74	5.03
19	16	8	0.69		11.04	4.36
20	144	8	3.14		451.44	178.32
21	72	8	2.15		154.80	61.15
22	1406	8	3.60		5061.60	1999.33
23	72	8	1.46		104.76	41.38
24	164	8	2.06		337.84	133.45
25	23	8	1.52		34.85	13.76
26	2	16	2.65		5.30	8.37
27	25	8	1.54		38.63	15.26
28	18	8	2.62		47.16	18.63
29	16	8	1.21		19.28	7.62
30	32	8	1.53		48.96	19.34
31	80	8	0.74		59.60	23.54
32	16	8	2.91		46.48	18.36
33	16	8	0.72		11.52	4.55
34	18	8	3.56		63.99	25.28
35	40	8	5.76		230.40	91.01
36	60	8	3.50		210.30	83.07
37	6	8	5.58		33.48	13.22
38	6	8	1.04		6.27	2.48
101	243	8	1.60		388.80	153.58

VÝKAZ PLATÍ PRE JEDNU ŠACHTU !!!

BETÓN / KONCRETE		VÝSTUŽ, OCEĽ / STEEL		DREVO / DEAL WOOD	
STN EN 206		10 S05 (R), alt. BstS00S /řyk=500MPa, ftk=550MPa/			
C30/37-XC3,XA1-C10,4-Dmax22-S3		OCEĽ: 11 373, PEVNOSTNÁ TRIEDA S235			
základová doska					
C20/25-XC1-C10,4-Dmax16-S3					
šachta					
ČÍSLO	DÁTUM	OBSAH REVÍZIE			
		<p>» VŠETKY PRÍPADNÉ ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU. ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ IBA NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !</p> <p>» PRÍPADNÉ NEJASNOSTI RESP. NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKLADNE OZNÁMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOVI ČASŤI PROJEKTU !</p> <p>» PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVEŘIŤ PREMERANÍM PRIAMO NA STAVBE !</p> <p>» PREZENTOVANÉ VÝKRESY SÚ SÚČASŤOU REALIZAČNEJ DOKUMENTÁCIE</p>			
± 0,000 =úroveň podlahy grízemia					
Investor stavby	Banskobystrický samosprávny kraj nám.SNP č.23, Banská Bystrica		 TEL.: +421(0)905 831 290 statik@statik.sk		
Gen. projektant	ARPRO LC, s.r.o., Mlynská č.47, 984 01 Lučenec				
Zodp. projektant	Ing. Peter Machava				
Profesia	E.1.2. Statika				
Zodp. projektant	STATIK.SK spol. s r.o., Na pažiti 273/8, Svätý Jur 900 21				
Vypracoval	Ing. Martin Ihring				
Vybudovanie evakuačných výťahov PD pre DSS LIBERTAS			Stupeň	PSP+RPD	REVÍZIA ČÍSLO
			Dátum	10/2019	
			Formát	08 A4	
			Mierka	1:50	
Miesto stavby	areál DSS Libertas, vstup z ul. L.Mocarského, Lučenec, parc.č.842/2		Archívne číslo	ST-19-77 RP	00
Stavebný objekt			Výkres	ST 55	
VÝSTUŽ VÝŤAHOVEJ ŠACHTY - ZVISLÉ REZY-03					