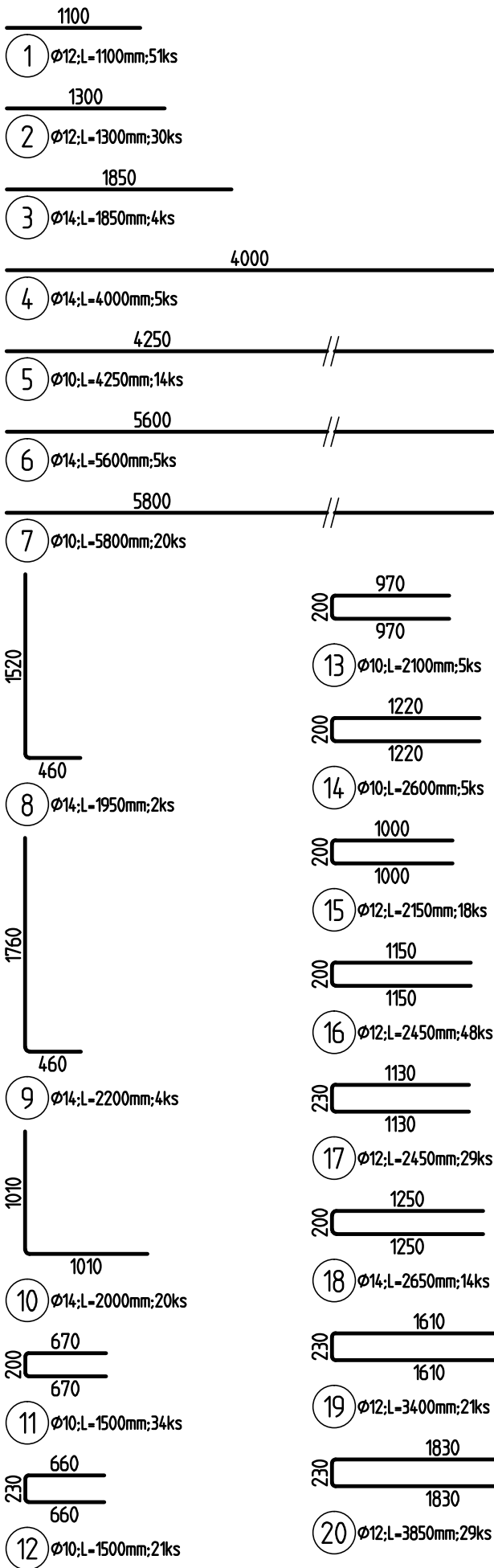


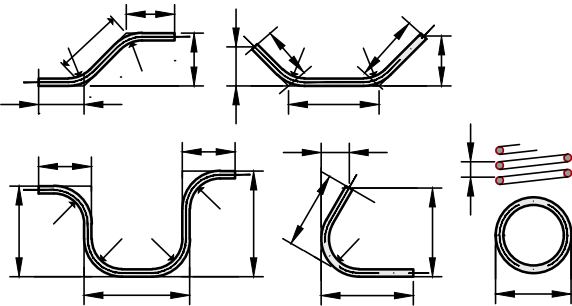
TVARY VLOŽEK



VÝKAZ VÝZTUŽE

09.12.22 09:39								
Pol	Profil	Delka [mm]	ks	B 500				
				10	12	14		
*1	50 12	1100	51	59.5	56.1			
*2	50 12	1300	30		39.0			
*3	50 14	1850	4		116.0		7.4	
*4	50 14	4000	5				20.0	
*5	50 10	4250	14					
*6	50 14	5600	5				28.0	
*7	50 10	5800	20					
8	50 14	1950	2	51.0			38.7	3.9
9	50 14	2200	4					31.5
10	50 14	2000	20		10.5	40.0		
11	50 10	1500	34		13.0			
12	50 10	1500	21		117.6	37.1		
13	50 10	2100	5					
14	50 10	2600	5					
15	50 12	2150	18					
16	50 12	2450	48		71.0			
17	50 12	2450	29					
18	50 14	2650	14					
19	50 12	3400	21					
20	50 12	3850	29		71.4			
					111.7			
CELKOVÁ DELKA			[m]	281.5	505.5	145.2		
HMOTNOST			[kg]	173.6	448.8	175.5		
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				797.8				

ZPŮSOB KŮTOVÁNÍ VLOŽEK
NA VNĚJŠÍ LÍC (ČSN EN ISO 3766)



+0,000 = 243,60

Revize	Druh změny		
-	-		
Subdodavatel Subcontractor		Objednatel Client	Generální projektant General designer
Statika Černý s.r.o. Školská 689/20 110 00 Praha 1		Město Beroun Husovo nám. 68 266 01 Beroun IČO: 00233129	Ing. arch. Karel Musil IČ: 752 31 964
Vypracoval / Elaborated by		Zodp. projektant / Design by	
Ing. Tomáš Černý		Ing. Tomáš Černý	
Kontrola / Checked by		Formát / Size	2xA4
Ing. Tomáš Černý		Datum / Date	11/2022
		Stupeň / Phase	DPS
		Měřítko / Scale	1:50
		Číslo výkresu / Drawing No.	D.1.2._-1603