

stupňovaná položka					
č.p.		93			
		x	L	kusov	L.polož
93	1	2350	2500	17	44200
93	2	2250	2500	1	2500
93	3	2045	2295	1	2295
93	4	1840	2090	2	4180
93	5	1635	1885	2	3770
93	6	1430	1680	2	3360
93	7	1225	1475	2	2950
93	8	1020	1270	3	3810
					67065

93) ø 20 / 125L=67.07m;ks=1

stupňovaná položka						
x	č.p.	94				
		X	L	kusov	L spolu	
	94	1	2350	2600	17	44200
	94	2	2250	2500	1	2500
	94	3	2045	2295	1	2295
	94	4	1840	2090	2	4180
	94	5	1635	1885	2	3770
	94	6	1430	1680	2	3360
	94	7	1225	1475	2	2950
	94	8	1020	1270	3	3810
					67065	
250						

94) ø 16 / 150L=67.07m;ks=1

200

200

95) Ø 12 / 125; L = 0.76 m; ks = 20

stupňovaná položka					
č.p.	96				
	x	L	kusov	L.spolu	
96:	1	3880	4130	6	24780

95) ø 12 / 125L=0.76 m;ks=20

x	96	7	2734	2894	1	2894
	96	8	2542	2792	1	2792
	96	9	2350	2600	1	2600
	96	10	2158	2408	1	2408
	96	11	1966	2216	1	2216
	96	12	1774	2024	2	4047
	96	13	1581	1831	2	3663
	96	14	1389	1639	2	3279
	96	15	1197	1447	2	2894
	96	16	1005	1255	2	2510
						71976

250

96) ø 20 / 125L=71.98m;ks=1

	97	1	3880	4130	6	24780
	97	2	3695	3945	1	3945
	97	3	3503	3753	1	3753
	97	4	3311	3561	1	3561
	97	5	3119	3369	1	3369
	97	6	2926	3176	1	3176
	97	7	2734	2984	1	2984
	97	8	2542	2792	1	2792
	97	9	2350	2600	1	2600
	97	10	2158	2408	1	2408
	97	11	1966	2216	1	2216
	97	12	1774	2024	2	4048
	97	12	1581	1831	2	3662

97) ø 16 / 125L=71.98m;ks=1

97) $\phi 16 / 125; L=71.98m; ks=1$

(17)

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

900

98) ø 20 / 125L=89.23m;ks=1

X	98:	11	1622	2772	1	2772
	98:	12	1435	2585	1	2585
	98:	13	1249	2399	1	2399
	98:	14	1062	2212	2	4425
	98:	15	876	2026	2	4052
	98:	16	689	1839	2	3678
	98:	17	503	1653	2	3306
	98:	18	316	1466	2	2933
	98:	19	130	1280	2	2560
						8922
250						

99) ø 20 / 125L=89.23m;ks=1

(17)

 9900

stupňovaná položka					
č.p.		99			
	x	L	kusov	L spol	
99	1	3380	4530	6	2718
99	2	3300	4450	1	4450
99	3	3114	4284	1	4284
99	4	2927	4077	1	4077
99	5	2741	3891	1	3891
99	6	2554	3704	1	3704
99	7	2368	3518	1	3518

99) ø 20 / 125L=89.23m;ks=1

x																			
	99	13	1249	2399	1														2399
	99	14	1062	2212	2														4425
	99	15	876	2026	2														4052
	99	16	689	1839	2														3678
	99	17	503	1653	2														3306
	99	18	316	1466	2														2933
	99	19	130	1280	2														2560
																			8922

250

99 * 20 / 125; L = 89.23 m; ks = 1

99) ø 20 / 125L=89.23m;ks=1

100) ø 16 / 150L= 4.04 m;ks=32

101) ø 16 / 150L= 4.36 m;ks=32

102) ø 16 / 150L= 4.74 m;ks=32

103) ø 16 / 150L= 4.43 m;ks=32

104) ø 16 / 150L= 3.6 m;ks=32

105) ø 16 / 150L= 3.91 m;ks=32

106) ø 16 / 150L= 3.75 m;ks=32

107) ø 16 / 150L= 3.44 m;ks=32

108) ø 25 / 150L= 5.17 m;ks=132

109) ø 25 / 150L= 3.73 m;ks=132

110) ø 25 / 150L= 4.56 m;ks=132

111) ø 28 / 150L= 5.37 m;ks=29

112) ø 28 / 150L= 3.93 m;ks=29

113) ø 28 / 150L= 4.77 m;ks=29

114) ø 22 / 115L= 6 m;ks=85

115) ø 18 / 115L= 6.00 m;ks=85

116) ø 18 / 115L= 6.00 m;ks=85

117) ø 18 / 115L= 6.00 m;ks=85

118) ø 18 / 115L= 6.00 m;ks=85

119) ø 18 / 115L= 6.00 m;ks=85

120) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

121) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

122) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

123) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

124) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

125) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

126) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

127) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

128) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

129) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

130) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

131) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

132) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

133) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

134) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

135) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

136) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

137) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

138) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

139) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

140) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

141) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

142) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

143) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

144) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

145) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

146) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93

147) ø 14 / 96 L=1.52 m;ks=93