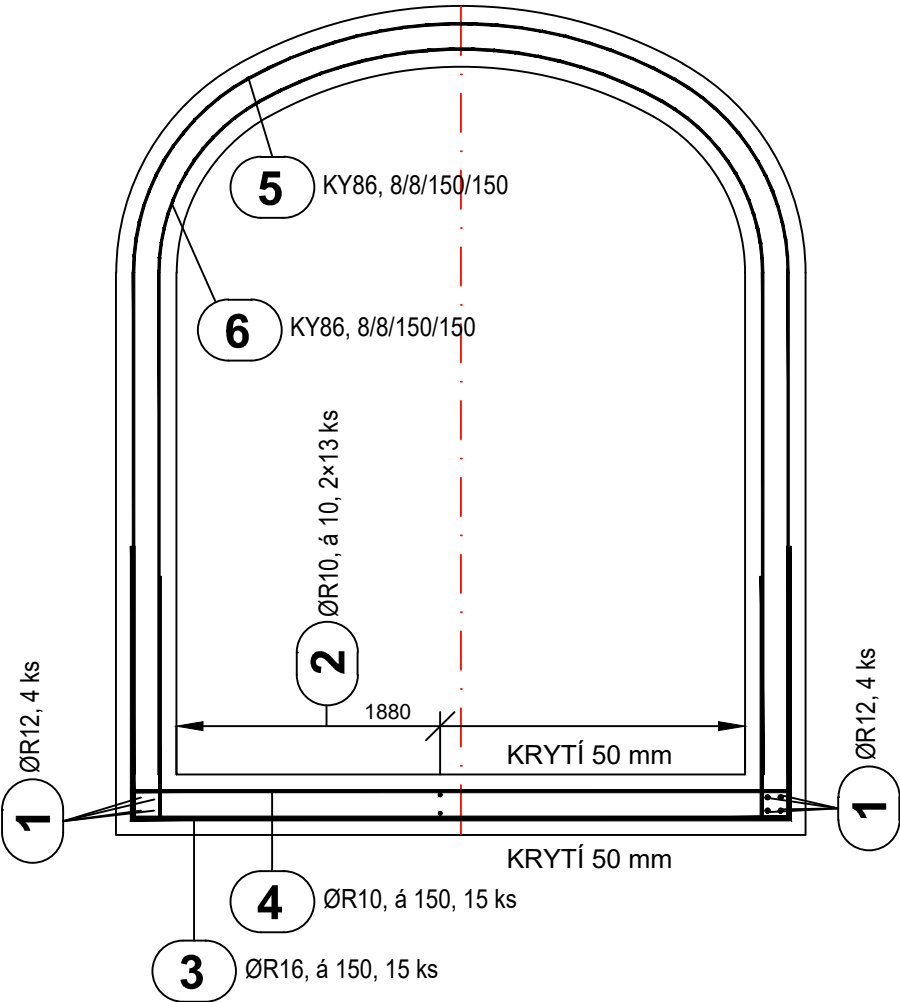


SCHÉMA HLAVNÍ NOSNÉ VÝZTUŽE
ŠTOLA - STANDARDNÍ PROFIL dl. 13,4 m



BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B
BETON C 30/37 XA2, XC2, CI 0,20, DMAX 22, S4, MAX. PRŮSAK 40 mm,
DLE ČSN EN 206 ČSN P 73 2404 + NÁVAZNÉ
VÝZTUŽ JE KÓTOVÁNA K OSE PRUTU

ŠTOLA - STANDARDNÍ PROFIL 1 m´										
Položka	Profil [mm]	Délka 1 ks [m]	Počet ks	Délka dle profilu						
				KY86 [m]	R10 [m]	R12 [m]	R14 [m]	R16 [m]	R18 [m]	R20 [m]
1	R12	1,00	8			8,00				
2	R10	1,00	26		26,00					
3	R16	3,97	6					23,82		
4	R10	2,35	6		14,10					
5	KY86	6,35	1	6,35						
6	KY87	6,10	1	6,10						
Délka celkem			[m]	12,45	40,10	8,00	0,00	23,82	0,00	0,00
Hmotnost			[kg/m´]	5,270	0,617	0,888	1,209	1,580	1,999	2,468
Hmotnost celkem			[kg]	65,61	24,74	7,11	0,00	37,62	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								135,1 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								162,1 kg		

ŠTOLA A - STANDARDNÍ PROFIL 13,4 m´										
Položka	Profil [mm]	Délka 1 ks [m]	Počet ks	Délka dle profilu						
				KY86 [m]	R10 [m]	R12 [m]	R14 [m]	R16 [m]	R18 [m]	R20 [m]
1	R12	1,00	107			107,20				
2	R10	1,00	348		348,40					
3	R16	3,97	80					319,19		
4	R10	2,35	80		188,94					
5	KY86	7,30	13	97,82						
6	KY87	7,00	13	93,80						
Délka celkem			[m]	191,62	537,34	107,20	0,00	319,19	0,00	0,00
Hmotnost			[kg/m´]	5,270	0,617	0,888	1,209	1,580	1,999	2,468
Hmotnost celkem			[kg]	1009,84	331,54	95,25	0,00	504,17	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								1 940,8 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								2 329,0 kg		