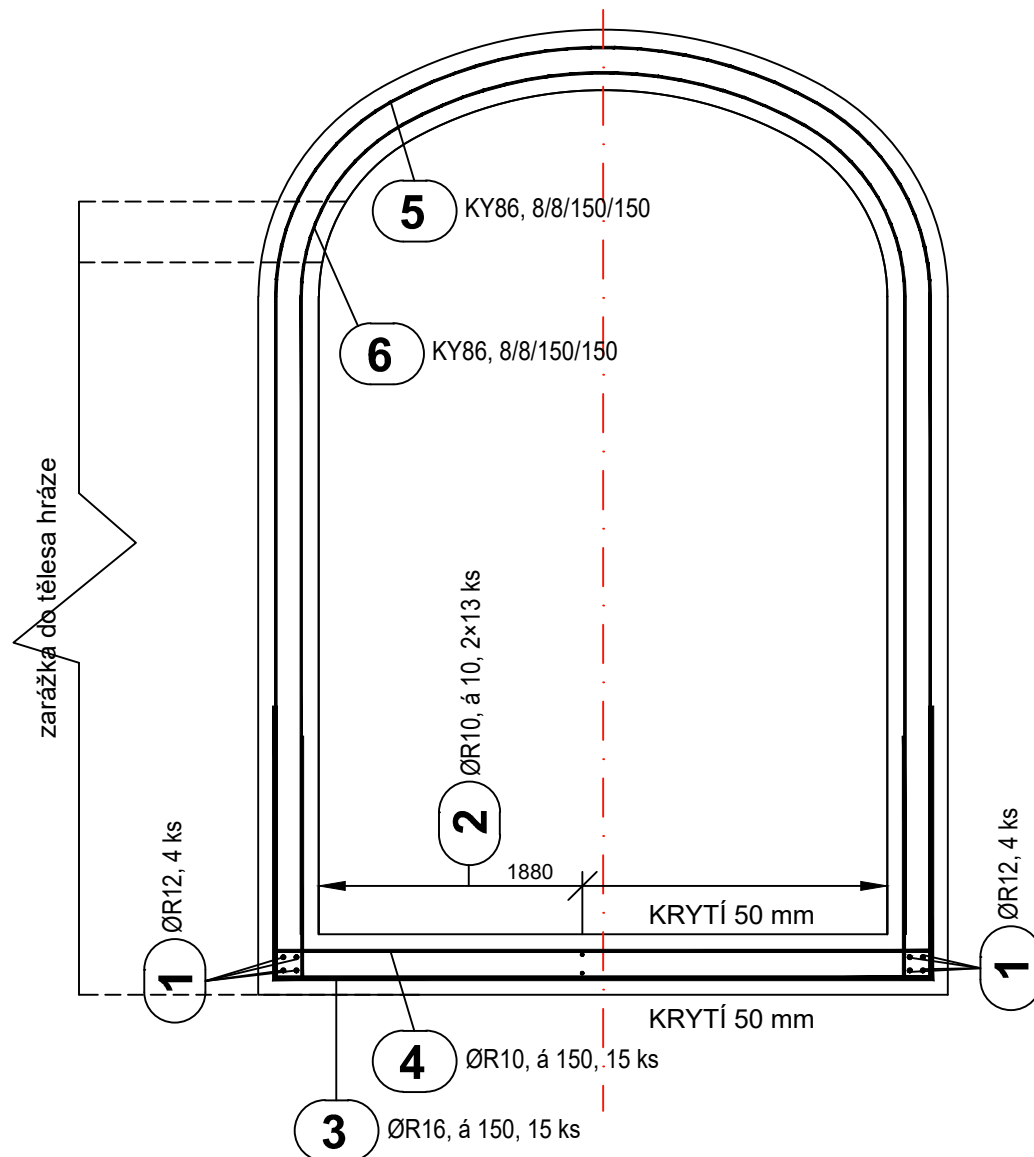


SCHÉMA HLAVNÍ NOSNÉ VÝZTUŽE ŠTOLA - PŘEVÝŠENÝ PROFIL dl. 2,8 m



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 - PŘEVÝŠENÝ 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	7,30	1	7,30						
6	KY87	7,00	1	7,00						
Délka celkem			[m]	14,30	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]	75,36	24,74	7,11	0,00	37,62	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								144,8 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								173,8 kg		

ŠTOLA - PŘEVÝŠENÝ PROFIL 2,8 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	22			22,40				
2	R10	1,00	73		72,80					
3	R16	3,97	17					66,70		
4	R10	2,35	17		39,48					
5	KY86	7,30	3	20,44						
6	KY87	7,00	3	19,60						
Délka celkem			[m]	40,04	112,28	22,40	0,00	66,70	0,00	0,00
Hmotnost			[kg/m']	5,270	0,617	0,888	1,209	1,580	1,999	2,468
Hmotnost celkem			[kg]	211,01	69,28	19,90	0,00	105,35	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								405,5 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								486,6 kg		