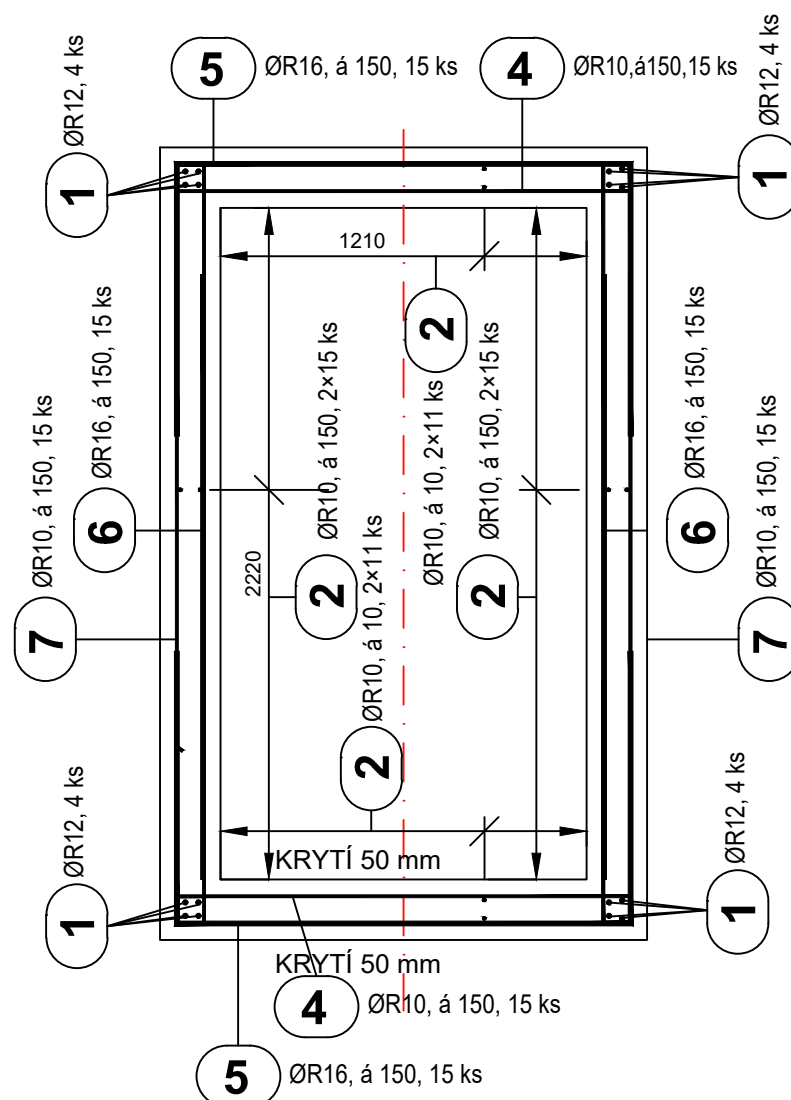


SCHÉMA HLAVNÍ NOSNÉ VÝZTUŽE KRČEK dl. 0,8 m



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

KRČEK 1 m'

Položka	Profil [mm]	Délka 1 ks [m]	Počet ks	Délka dle profilu						
				R8 [m]	R10 [m]	R12 [m]	R14 [m]	R16 [m]	R18 [m]	R20 [m]
1	R12	1,00	16			16,00				
2	R10	1,00	104		104,00					
3	-	-	-							
4	R10	1,68	12		20,16					
5	R16	3,30	12					39,60		
6	R16	2,00	12					24,00		
7	R10	2,00	12		24,00					
Délka celkem			[m]	0,00	148,16	16,00	0,00	63,60	0,00	0,00
Hmotnost			[kg/m]	0,395	0,617	0,888	1,209	1,580	1,999	2,468
Hmotnost celkem			[kg]	0,00	91,42	14,22	0,00	100,46	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								206,1 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								247,3 kg		

KRČEK 0,8 m

Položka	Profil [mm]	Délka 1 ks [m]	Počet ks	Délka dle profilu						
				R8 [m]	R10 [m]	R12 [m]	R14 [m]	R16 [m]	R18 [m]	R20 [m]
1	R12	1,00	13			13,00				
2	R12	1,00	83			83,00				
3	-	-	-							
4	R10	1,68	10		16,80					
5	R16	3,30	10					33,00		
6	R16	2,00	10					20,00		
7	R10	2,00	10		20,00					
Délka celkem			[m]	0,00	36,80	96,00	0,00	53,00	0,00	0,00
Hmotnost			[kg/m]	0,395	0,617	0,888	1,209	1,580	1,999	2,468
Hmotnost celkem			[kg]	0,00	22,71	85,30	0,00	83,72	0,00	0,00
CELKOVÁ HMOTNOST:								191,7 kg		
CELKOVÁ HMOTNOST + 20 %, doplňková a pomocná výztuž, přesahy:								230,1 kg		