



Výkaz výztuže

č.	DRUH OCELI	Ø [mm]	L [mm]	KS	CELKOVÁ DÉLKA [m]		
					12 mm	16 mm	20 mm
1	B 500 B	20	4430	7	-	-	31,01
2	B 500 B	16	4430	12	-	53,16	-
3	B 500 B	12	1960	54	105,84	-	-
4	B 500 B	12	1760	54	95,04	-	-
5	B 500 B	16	1295	6	-	7,77	-
6	B 500 B	16	1095	8	-	8,76	-
Celková délka profilu [m]					200,88	69,69	31,01
Hmotnost [kg/m]					0,88781	1,57834	2,46615
Celková hmotnost profilu [kg]					178,3	110,0	76,5
Celková hmotnost [kg]					364,8		

Beton C 50/60 XC1 - CI 0,2 - D/max 16 S3 dle ČSN EN 206+A1
 Krytí c = 15 mm, ocel B 500 B, výztuž kótována na osu

VEDOUČÍ BP Ing. Martin Tipka Ph.D.		K133 - KATEDRA BETONOVÝCH A ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ	
ROČNÍK	4.		
OBOR	SI - C		
VYPRACOVAL	TOMÁŠ HOZMAN	DATUM	17.05.2020
NÁZEV VÝKRESU	PRŮVLAK S OZUBEM (VAR.3)	FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	1:30
		Č.VÝKRESU	8