



VÝKAZ VÝZTUŽE

č.p.	φ	Délka	Počet	Délka [m]
				R10
1	R10	7.00	9	63.000
2	R10	5.30	9	47.700
3	R10	0.25	9	2.250
4	R10	2.00	9	18.000
5	R10	0.85	36	30.600
Celková délka [m]				161.550
Specifická hmotnost [kg/m]				0.617
Celková hmotnost [kg]				99.676
Celková hmotnost [kg]				99.676

NAVŘENO DLE ČSN EN 1992-1-1
 BETON ČSN EN 206-1 C30/37-XC1-CI 0,40-D_{max}16
 OCEL B500B (10505 R)
 KRYTÍ: 20 MM

VYPRACOVAL: ING. JIŘÍ HANDL	AUTORIZOVAL: ING. JIŘÍ HANDL	NAVŘL: ING. JIŘÍ HANDL	KONTROLOVAL: ING. ARCH. J. MARKEVIČ	HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Jiří Markevič Joštova 137/6, 602 00, Brno IČO 88256367, tel. 776 765 363 E-mail: jiri.markevic@gmail.com
Kraj: Olomoucký	Obec: VŘESOVICE 107	Místo: k.ú. Vřesovice	ZPRACOVATEL ČÁSTI: STASYKON STASYKON PV s.r.o. Na Blátech 967/60 IČ: 058 78 632 798 01 Prosečkov tel. +420 602 614 494 info@stasyon.cz	
AKCE: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU BÝVALÉ ORLOVNY, VŘESOVICE				DATUM: 02/2019 KOPIE:
ČÁST: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				STUPEŇ: DPS
OBSAH: VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE SCHODIŠTĚ				MĚŘITKO: 1:25
				VÝKRES ČÍSLO: 09 ČÁST: D1.2