



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN ø10 ø12	
Poz. Sch3 – Sch3 – 2 szt.								
Sch3	1	12	5.987	12	2	24		143.69
	2	12	2.277	12	2	24		54.65
	3	12	2.307	12	2	24		55.37
	4	10	1.160	30	2	60	69.60	
	4	10	1.160	16	2	32	37.12	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							106.72	253.70
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.617	0.888
MASA [kg]							65.85	225.29
MASA CAŁKOWITA [kg]							291.14	

- 1) Opis kształtu pręta: PN–EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
2) Opis długości haka: gabarytowy
3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

BETON C25/30

STAL A–IIIIN

otulina 2cm

Projektował: MGR_INŻ_KRZYSZTOF_BUTKIEWICZ	Sprawdził: MGR_INŻ_ADAM_GIERCAK	Obiekt: BUDYNEK_BIUROWY
Nr upraw.: 616/89/UW	Nr upraw.: 189/98/UW	Adres: WROCŁAW_UL_TRZEBNICKA_76
	Branża: KONSTRUKCJA	Inwestor: TBS_WROCŁAW
	Treść rysunku: SCHODY_SCH3 ZBROJENIE	Nr rysunku: KW_24
Rew. REW	Data wydania: 09.2018	Ark. 1: 20