

WYKAZ STALI - STACJA ODWADNIANIA OSADU obiekt 10

ELEMENT NR		PROFIL	Długość		Ciężar	Ciężar 1szt	CIEŻAR
			mm	szt			RAZEM
BELKA	1,	Dwuteownik IPE270	6820	1	36,10	246,20	246,20
					Wykonać x 2		492,40
					RAZEM	kg	492,40
MARKA M1	1,	blacha gr .12 x 210	240	1	19,78	4,75	4,75
	2,	Pręt ϕ 16	680	2	1,58	1,07	2,15
	3,	blacha gr .18 x 50	150	2	7,07	1,06	2,12
					Ciężar 1 elementu		9,01
					Wykonać x 4		36,05
					RAZEM	kg	36,05
Elementy dodatkowe	4,	blacha gr .20 x 40	150	4	6,28	0,94	3,77
	5,	blacha gr .12 x 60	250	8	5,65	1,41	11,30
		Dwuteownik IPN100	8360	1	8,32	69,56	69,56
					RAZEM	kg	84,63
ŁĄCZNIE STALI						kg	613,08