



Wykaz zbrojenia dla S-2.6a

Nr	Średnica pręta [mm]	Długość pręta w 1 elemencie [mm]	Liczba [szt.] prętów w elementach	całkowita prętów	Długość całkowita [m] SUS-b Ø6	RB500 Ø12
1	12	3780	4	2	8	30.24
2	6	1130	25	2	50	56.50
Długość całkowita wg średnic [m]						56.5
Masa 1mb pręta [kg/m]						0.222
Masa prętów wg średnic [kg]						12.5
Masa prętów wg gatunków stali [kg]						26.9
Masa całkowita [kg]						40

Beton B30 (C25/30)
Stal RB500
SUS-b
Otulina c=20 mm

Faza: sporządzone za pomocą programu ZW-KO+ 2014 PEO 5396/936				PROJEKT I NADZÓR BUDOWLANE			
34-600 Liniowa ul. Cegielna 4				PROJEKT I NADZÓR BUDOWLANE			
NAZWA				BUDOWA HALLI SPORTOWEJ Z PRZESZKOLEM ORAZ PRZEWYŻKĄ RZĘCĄ			
LOKALIZACJA				BUDOWA W OBLĘCZU WIEŻY ZAKŁ. ODPŁ. BIEGĄCY GŁ. WODNY			
TEMAT				ZBROJENIE SŁUPÓW: S-2.1, S-2.2a, S-2.2b, S-2.3, S-2.4, S-2.5, S-2.6a, S-2.6b			
PROJEKTANT				SPRACOWNIA			
NADZÓR				NADZÓR			
Data: 06.03.2017				Data: 06.03.2017			
Strona: 3/3				Strona: 3/3			