



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna	
				prętów na 1 poz.	pozycji	prętów łącznie	B500SP Ø12 [m]
[l]	[mm]	[l]	[m]	[szt]			Ø6
S304							
1	12	B500SP	4,12	8	2	16	65,92
3	6	S335X-b	1,38	18	2	36	49,68
Razem długość prętów						[mb]	65,92
Masa jednostkowa						[kg/m]	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						[kg]	58,5
Masa łączna						[kg]	69,5

UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 3766:2006.

Grupa projektowa
Biuro Urbanistyczno - Architektoniczne
"ARPLAN" s-ka z o.o.
ul. 22 Stycznia 14, 48-304 Nysa

Nazwa projektu
Projekt Architektoniczno - Budowlany
rozbudowy budynku szkoły o przedszkole

Adres inwestycji
ul. Braterstwa Broni
Działka nr 209/13
wieś Skoroszyce

Inwestor
Gmina Skoroszyce
ul. Powstańców Śląskich 17
48-320 Skoroszyce

Nazwa arkusza
Przyziemie - SŁUP S304

Projektant / Konstrukcja
mgr inż. Tomasz Rojek
OPL/0733/POOK/11

Faza projektu
Projekt Techniczny

Branża
Konstrukcja

Data
17.06.2021

Skala
1:25

Numer arkusza
PTKW - 23

Rodzaj arkusza
Rysunek wykonawczy