

## LISTA MATERIAŁOWA

Nazwa:

Data: 2020-05-11

**Zestawienie materiałowe zbrojenia stopy fundamentowej  
TYP A**

Rew: 0

Numer:

Wykonał: T.R.

**ID089-200-502**

Uwagi:

1. Wymiary podano w mm.
2. Zestawienie materiałowe przedstawiono dla 1 szt. Hangaru, projekt przewiduje wykonanie 2 sztuk.

Nr poz.	Opis	Grubość	Szerokość	Długość	Szt.	Ciężar [kg/m]	Ciężar całkowit y [kg]	Materiał	Uwagi
01	Pręt	# 16 mm		2620	12	1,580	49,7	A-III N RB500W	
02	Pręt	# 12 mm		2400	18	0,888	38,4	A-III N RB500W	
03	Pręt	ϕ 8 mm		3420	12	0,395	16,2	A-II (18G2-b)	
04	Pręt	ϕ 8 mm		650	72	0,395	18,5	A-II (18G2-b)	
05	Pręt	ϕ 8 mm		1050	24	0,395	10,0	A-II (18G2-b)	
06	Pręt	# 16 mm		3820	19	1,580	114,7	A-III N RB500W	
06a	Pręt	# 12 mm		3820	19	0,888	64,5	A-III N RB500W	
07	Pręt	# 12 mm		1820	40	0,888	64,6	A-III N RB500W	
08	Pręt	ϕ 30 mm		1800	12	2,920	63,1	klasa 8.8	kotwa gwintowana M30
09	Płaskownik	6x60x300 mm			2	0,848	1,7		plytka kotwiąca
09	Płaskownik	6x60x400 mm			2	1,130	2,3		plytka kotwiąca
SUMA na jedną stopę :							443,5	[kg]	
SUMA na całość:							4434,9	[kg]	