



BETSTAL Sp. z o.o.
44-109 Gliwice, ul. Mechaników 9

WZ nr: 48/09/2021

data: 2021-09-06

Odbiorca: SKANSKA SA

Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska

Obiekt: Budynek laboratoryjno-dydaktyczny

Temat: Zam. 11 - prefabrykat zbrojeniowy

Zamówienie: wg zlecenia

id:

* *

#1

"BOWIM" S.A.
ZBROJARNIA
PROSZĘ O PILNE ODESŁANIE
POTWIERDZONEGO DOKUMENTU WZ
NA NR FAXU (32) 750 10 20
LUB ADRES E-MAIL:
wz.zbrojarnia@bowim.pl

Nazwa towaru

str. 1 z 1

Tonaż

1. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 25	prefabrykowane	103 kg
2. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 20	proste	719 kg
3. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 20	prefabrykowane	480 kg
4. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 16	proste	9 280 kg
5. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 16	prefabrykowane	12 115 kg
6. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 12	proste	1 066 kg
7. Pręty zbrojeniowe żebrowane fi 12	prefabrykowane przestrzennie	182 kg

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

Zamówienie M

mgr inż. Robert Ciołko
Kierownik Budowy
upr. bez ograniczeń
PDL/GD/0000000000/08

Suma:

23 945 kg

BETSTAL Sp. z o.o.

ul. Mechaników 9
44-109 GLIWICE
tel./fax (032) 734-55-86
NIP 969-14-12-795

pieczęć firmowa

BETSTAL sp. z o.o.

Artur Michalczyk
KIEROWNIK ZMIANY

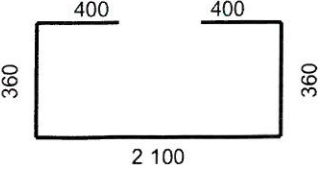
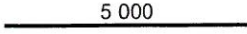
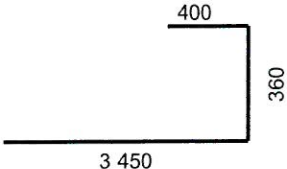
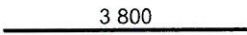
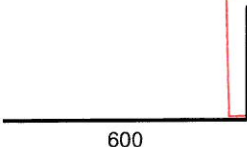
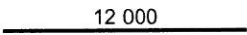
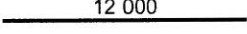
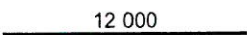
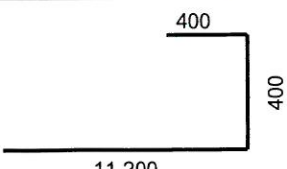

podpis osoby upoważnionej do wystawienia WZ

Towar odebrałem pod względem ilościowym i asortymentowym
zgodnym z dokumentem WZ specyfikacją do WZ oraz w stanie
nie uszkodzonym mechanicznie.

(Signature)

czytelny podpis kierowcy

pieczęć i podpis odbiorcy

Clóbiorca: SKANSKA SA Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska Obiekt: Budynek laboratoryjno-dydaktyczny Temat: Zam. 11 - prefabrykat zbrojeniowy						23 945 kg	Specyfikacja do WZ - 48	
Rysunek	Pozycja	Fi	Długość	Szt	Kg	Kształt pręta	Uwagi	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	55	25	3 350	8	103		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_02 - Plvta fund -	70	20	5 000	34	419		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_02 - Plvta fund -	63	20	4 100	28	283		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_02 - Plvta fund -	71	20	3 800	32	300		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	15a	20	800	100	197		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	6	16	12 000	27	511		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	DM1	16	12 000	40	757		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_03 - Plvta fund -	1	16	12 000	54	1 023		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	1	16	12 000	197	3 730		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_03 - Plvta fund -	6	16	11 780	27	502		B500SP	

DOKUMENTACJA
WYKONAWCZA

mgr inż. Robert Ciołko
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń
PDL/0008/OWOK/08

Dłbiorca: SKANSKA SA Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska Obiekt: Budynek laboratoryjno-dydaktyczny Temat: Zam. 11 - prefabrykat zbrojeniowy						23 945 kg		Specyfikacja do WZ - 48	
Rysunek	Pozycja	Fi	Długość	Szt	Kg	Kształt pręta		Uwagi	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	32	16	11 000	111	1 927			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	3	16	10 870	17	292			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	34	16	10 600	100	1 673			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	5	16	8 730	27	372			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_05 - Plvta fund -	42	16	8 590	11	149			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	7	16	8 300	27	354			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	31	16	8 000	111	1 401			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_05 - Plvta fund -	40	16	7 810	17	210			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	8	16	7 740	27	330			B500SP	
191Z_PW_KO - 01_60_01 - Plvta fund -	30	16	7 510	30	356			B500SP	

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**


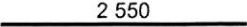
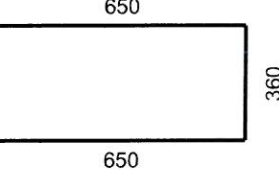

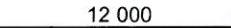
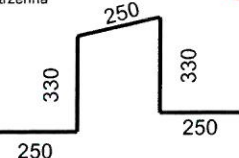
mgr inż. Robert C. B500SP
Kierownik Budowy

upr. bez ograniczeń
mni/0008/PWOK/08

Odbiorca: SKANSKA SA Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska Obiekt: Budynek laboratoryjno-dydaktyczny Temat: Zam. 11 - prefabrykat zbrojeniowy						23 945 kg	Specyfikacja do WZ - 48	
Rysunek	Pozycja	Fi	Długość	Szt	Kg	Kształt pręta	Uwagi	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	4	16	7 010	17	188		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	2	16	6 830	163	1 757		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	33	16	6 000	111	1 051		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	43	16	5 900	11	102		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	37	16	5 340	222	1 871		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	35	16	5 220	10	82		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	41	16	5 040	17	135		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_02 - Plvta fund -	62	16	5 000	103	813		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	36	16	4 240	10	67		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_03 - Plvta fund -	31	16	3 950	222	1 384		B500SP	

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

mgr inż. Robert Gielko
Kierownik Budowy
upr. bez ograniczeń
pn1/0008/OWOK/08

Odbiorca: SKANSKA SA Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska Obiekt: Budynek laboratoryjno-dydaktyczny Temat: Zam. 11 - prefabrykat zbrojeniowy						23 945 kg		Specyfikacja do WZ - 48	
Rysunek	Pozycja	Fi	Długość	Szt	Kg	Kształt pręta		Uwagi	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	44	16	3 450	24	131			B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	45	16	2 550	24	97			B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	46	16	1 590	32	80			B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	47	16	1 310	24	50			B500SP	
1912_PW_KO_01_60_01 - Plvta fund -	DM2	12	12 000	100	1 066	 długość handlowa		B500SP	
1912_PW_KO_01_60_05 - Plvta fund -	502	12	1 370	150	182	figura przestrzenna 		B500SP	
						mgr inż. Robert Ciołko Kierownik Budowy upr. bez ograniczeń PDI 10009/DWOK/03			

