



wyroby_hutnicze
steel_products
ORYGINAŁ / KOPIA



Sosnowiec: 2021-09-01

DOKUMENT WZ 011 / 09 / 2021 / ZB

Klient:

SKANSKA S.A.

„BOWIM” S.A.
41-200 SOSNOWIEC
ul. Niwiecka 1e, tel./fax (032) 39 29 300
NIP 645-22-44-873 REGON 277486060
(25)

BOWIM S.A.

41-200 Sosnowiec

ul. Niwiecka 1e

tel. (032) 750-10-12

fax. (032) 750-10-20

Budowa:

Budynek laboratoryjno-dydaktyczny ul. Nowoursynowska - Warszawa - domówienie

LIMU STALOWE: su 4.

Opis:

Ø	proste	gięte	Σ
6			
8			
10			
12			
14			
16		679 kg	679 kg
18			
20			
22			
25			
28			
32			
Σ		679 kg	679 kg

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**
Załączono kompletną
dokumentację projektową

Domówienie
przebieganie PB
mgr inż. Robert Ciołko
Kierownik Budowy
upr. bez ograniczeń
PDL/0008/PWOK/08

Imię Nazwisko	Łojek Kurnik
Nr. Dow. Osob.	ADN 483212
Nr. Rej. Pojazdu	LDL 3KRN

Michał Burs

Odebrał/Data

41-200 Sosnowiec / ul. Niwiecka 1e
tel. +48 (32) 392 93 00 / fax. 48 (32) 392 93 80

e-mail: firma@bowim.pl / www.bowim.pl

NIP 645-22-44-873 / REGON 277486060 / Kapitał zakładowy wynosi 1 951 464,70 PLN (opłacony w całości)

Sąd przechowywania dokumentów Spółki: Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII
KRS NR 0000001104

„BOWIM” S.A.
TECHNOLOG

Michał Kika

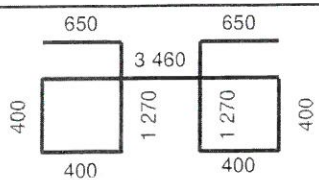
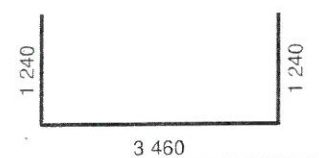
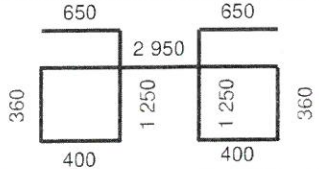
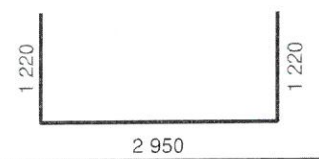
Wystawił/Data

	figury 3D	gięte	proste	dl. handl.	Σ	figury 3D	gięte	proste	dl. handl.	Σ
32					0					
28					0					
25					0					
22					0					
20					0					
18					0					
16		679			679					
14					0					
12					0					
10					0					
8					0					
6					0					
Σ		679			679					
32										

25
22
20
18
16
14
12
10
8
6
Σ
32
28
25
22
20
18
16
14
12
10
8
6
Σ

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

mgr inż. Robert Ciolko
Kierownik Budowy
upr. bez p.o. 01/2017
PDL/0001/2017/WOK/08

Odbiorca: Skanska SA Budowa: Warszawa ul. Nowoursynowska Obiekt: Budynek laboratoryjno - dydaktyczny Temat: Domówienie						SPECYFIKACJA do w/z nr	
Rysunek	Pozycja	Fi	Długość	Ilość	Masa	Kształt pręta	Uwagi
b/n	30	16	8 640	14	191		
b/n	31	16	5 880	14	130		
b/n	32	16	8 000	17	215		
b/n	33	16	5 320	17	143		

**DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA**

mgr inż. Robert Ciołko
Kierownik Budowy
upr. bez ograniczeń
PNI/0002/PWOK/08



OŚWIADCZENIE PRODUCENTA nr 011/09/2021/BOWIM

1. Nazwa Producenta: **KORTE Sp. z o.o.**
ul. Palisadowa 20/22, 01-940 Warszawa
2. Nazwa wyrobu: **Prefabrykowane pręty zbrojeniowe klasy A-IIIN**
3. Klasyfikacja wyrobu (PKWiU): **25.11.23.0**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Prefabrykowane pręty zbrojeniowe klasy A-IIIN na potrzeby projektu: „Budynek laboratoryjno-dydaktyczny ul. Nowoursynowska - Warszawa”, dla firmy Skanska S.A.

5. Dokument odniesienia:

- 5.1 Dokumentacja techniczna: **wg. Zamówienia.**
- 5.2 Normy: **PN-H-93220:2018-02; PN-EN 10204:2006; PN-H93220:2006;**
- 5.3 Aprobaty techniczne ITB: **ITB-KOT-2017/0319wyd.1; ITB-KOT-2017/0115wyd.1; ITB-KO2017/0054wyd.1; ITB-KOT-2018/0557w.2; ITB-KOT-2019/0559w.1; ITB-KOT-2019/1001; ITB-AT15-9699/2016; ITB-KOT-2019/1001; AT15-9699/2016;**
- 5.4 Aprobaty techniczne IBDiM: **AT/2006-03-1983/3; AT/2008-03-2138/4; IBDiM-KOT-2017/0031w.1; AT/2010-02-2641/3; IBDiM-KOT-2017/002; IBDiM-KOT-2019/0331; AT/2015-02-3171/1; IBDiM-KOT-2018/0158w.2; AT/2015-02-3171/1; IBDiM-KOT-2020/0592w.1;**

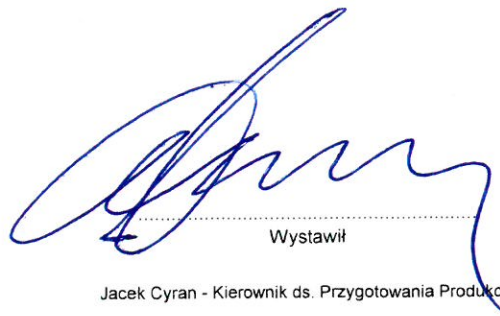
5.5 Atesty:

Lp	Średnica	Producent/Huta	Numer Atestu	Gatunek	Numer wytopu	Ilość objęta atestem	Ilość Objęta Oświadczeniem
1	Ø 16	CELSA	235412465	B500SP	HO571468	15,708 Mg	0,679 Mg
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
Razem							0,679 Mg

6. Dokument odniesienia: **Oświadczenie obejmuje towar dostarczony dla firmy BOWIM S.A. na potrzeby projektu: „Budynek laboratoryjno-dydaktyczny ul. Nowoursynowska - Warszawa”, dla firmy Skanska S.A., wg następujących dokumentów: WZ 011/09/2021/ZB;**

Oświadczam, że wyroby z partii określonej w punkcie 6 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w punkcie 5 i 4

WARSZAWA DN. 01.09.2021


Wystawił
Jacek Cyran - Kierownik ds. Przygotowania Produkcji