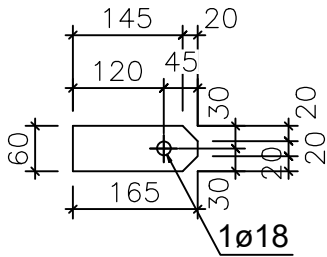
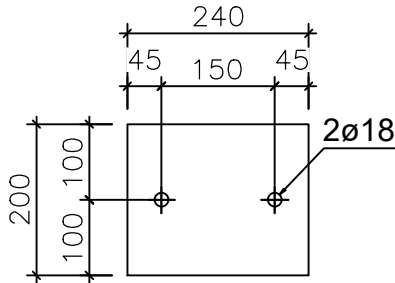


Pozycja	Ilość (szt.)	Nazwa	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Materiał	Powłoka	Waga (kg/szt.)	Łączna waga (kg)
bl-200	10	BL10x240x200	240	200	S235JR		3.77	37.68
bl-201	6	BL10x180x100	180	100	S235JR		1.41	8.48
bl-202	3	BL6x165x60	165	60	S235JR		0.45	1.34
bl-203	2	BL6x155x100	155	100	S235JR		0.69	1.39
bl-204	1	BL6x155x100	155	100	S235JR		0.69	0.69
	22							49.58

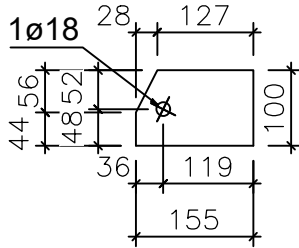
3x BL6x165x60 **bl-202**
1:10 S235JR



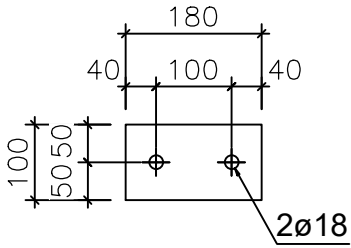
10x BL10x240x200 **bl-200**
1:10 S235JR



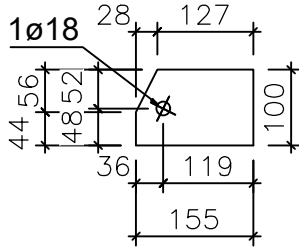
2x BL6x155x100 **bl-203**
1:10 S235JR



6x BL10x180x100 **bl-201**
1:10 S235JR



1x BL6x155x100 **bl-204**
1:10 S235JR



jednostka projektowa:

Zakład Usług Technicznych ZUT
PIOTR SZLEPER
42-221 CZĘSTOCHOWA
UL. IKARA 128B
tel.+48 605 091 722, 34 372 23 65
e-mail p.szleper@gmail.com

inwestor:

GMINA LEŁÓW

adres:

ul. Szczekocińska 18
42-235 Lełów

nazwa projektu:

TERMOMODERNIZACJA
BUDYNKU ZESPOŁU
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO
W LEŁOWIE - SEGMENT
"GIMNAZJUM". PROJEKT
WYKONANIA ZADASZEŃ.

adres projektu:

ul. Szczekocińska 41
42-235 Lełów

numery działek:

305/2 obręb Lełów

kategoria obiektu:

IX

projektant konstrukcji:

mgr inż. PIOTR SZLEPER
nr upr. SLK/1727/PWOK/07

sprawdzający konstrukcji:

mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER
nr upr. 69/DOŚ/07

branża:

KONSTRUKCJA

status:

PROJEKT BUDOWLANY

data:

01.2020

skala:

1:10

nazwa rysunku:

ZADASZENIE III
BLACHY

nr rysunku:

KIII-6