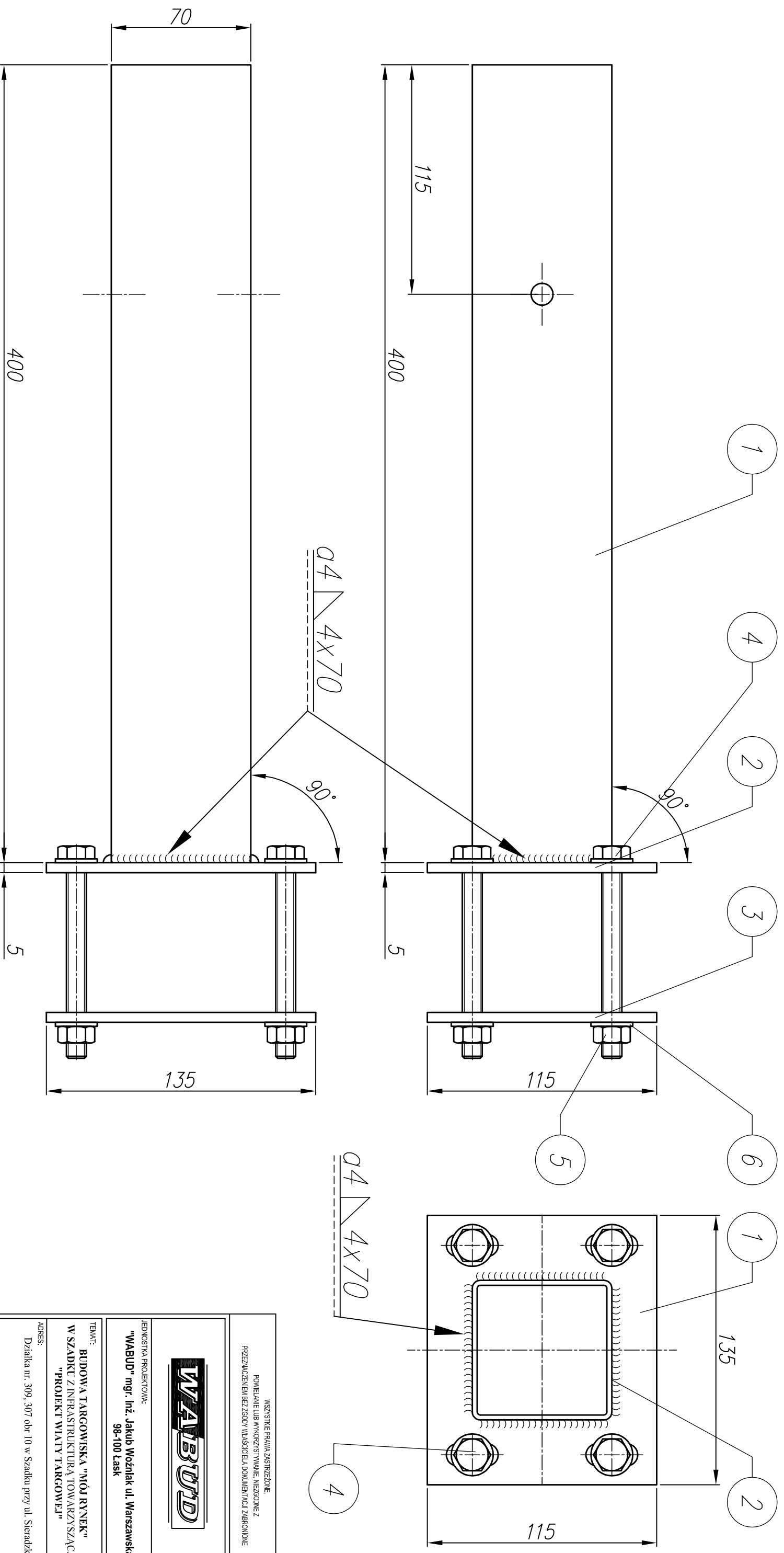


RAMIĘ DOLNE - wykonać 64szt.



6	Podkładka $\varnothing 10,5$	8		0,004	
5	Nakrętka M10	4		0,011	
4	Śruba M10x100	4		0,061	
3	Płytko 2	1	S235	$\neq 5x115x135$ 0,621	
2	Płytko 1	1	S235	$\neq 5x115x135$ 0,425	
1	Ramię wspornika	1	S355	$\neq 70x70x3x405$ 2,52	
L.p.	Wyszczególnienie		Ilość	Wymiar mat.	Masa 1 szt. w kg

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.
POWIELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE, NIEZGODNE Z
PRZEMOCZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJA ZABRONIONE

WABUD

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
"WABUD" mgr. Inż. Jakub Woźniak ul. Warszawska 79
98-100 Łask

TEMAT:
BUDOWA TARGOWISKA "MÓJ RYNEK"
W SZADKU Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA-
"PROJEKT WIATY TARGOWEJ"

ADRES:
Działka nr. 309, 307 obr. 10 w Szadku przy ul. Sieradzkiej

INWESTOR:
GMINA I MIASTO SZADEK

PROJEKTANT:
mgr inż. Jakub Woźniak
upr. bud. nr. LOD/1546/PWOK/10

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Adam Woźniak
upr. bud. nr. LOD/1535/PWOK/10

OPRACOWANIE:

STADIUM:
Projekt budowlany

PRYSUNEK:
RAMIĘ DOLNE

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

SKALA
1:2

DATA:
MARZEC 2012 r.

ARKUSZ:
10K