



Elementy kratownicy:

- pas górny: rura prostokątna 90x50x4,0
- pas dolny: rura kwadratowa 50x50x4,0
- krzyżylce: rura prostokątna 50x30x1,5
- płatwie: BP / Z150x53 / 48x2,0
- słupy: IPE 140

MATERIAŁY:

profile konstrukcji nośnej: S355
profile zamknięte: S355
elektrody – ER 1,46
gr. spoin=0,7cm. elem.

ul. A. Mickiewicza 47
20-433 Lublin
INWESTOR:
KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W LUBLINIE
20-019 LUBLIN, UL. NARUTOWICZA 73



Paweł Miernicki
usługi inżynierskie
NIP 946 242 73 87
TEL. 605 934 698

TEAMAT:

CZĘŚCIOWA ROZBIÓRKA I ROZBUDOWA
BUDYNKU GARAŻOWEGO OPP
WRAZ Z WYMIANĄ KONSTRUKCJI DACHU

OBIEKT: BUDYNEK GARAŻOWY

ADRES: 20-331 Lublin, ul. Grenadierów 3
działka nr ewid. 224/1

FAZA: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: KONSTRUKCJA

Projektant	mgr inż. Wojciech Dobrzański	452/70	
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Miernicki	LUB/0089/ PWOK/14	
Asystent projektanta	inż. Agata Sagan	-----	

NAZWA RYSUNKU:

WIĄZAR W1

SKALA: 1:20
DATA: 09.2017r.
NR RYS.: K-4