



Otwarte przekroje RK i RP,
należy zaslepić wstawkami
z blachy #3mm

- * Stal S235JG2
- * Elementy spawać spoiną a=5mm
- * Stosować śruby klasy 8.8
- * Zabezpieczenie antykorozyjne dwuwarstwowe gr>140µm

WYMIARY W MILIMETRACH

inwestor: Państwowe Gospodarstwo Leśne
Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Dojlidy
ul. Aleja 1000-lecia P. P. 75; 15-111 Białystok.
tytuł: „Budowa wiaty stalowej na maszyny rolnicze i szkółkarskie”
adres: dz. ew. 909/1 obr. Dobrzyniewo Duże
Dobrzyniewo Duże
gm. Dobrzyniewo Duże, pow. białostocki, woj. podlaskie

jednostka projektowa
QUARTUM
BIURO PROJEKTOWE
ul. Wysooka 68a/6; 17-300 Siemiatycze
www.quartum.pl, e: biuro@quartum.pl
NIP: 544-132-57-16, REGON 200418012

projektanci
ARCHITEKTURA mgr inż. arch.
Cezary Jaszczołt
BŁ. PdOKK/123/2009
KONSTRUKCJA mgr inż.
Paweł Chyliński
LUB/0222/PBKb/17

nazwa rysunku: **KONSTRUKCJA RAMY 2**
branża: **KONSTRUKCJA**

skala: 1:25

nr rysunku: **PB/K/04.0**

faza projektu: **PROJEKT TECHNICZNY**

data: 25.02.2022