



① Płyta fundamentowa gr40 cm
1 : 50

zbrojenie krzyżowe dolne fi 18 stal AIIIIN co 15 cm i zbrojenie narożne fi 12 stal AIII oraz pod ściany nośne 4xfi 18 strzemina fi 6 co 25 cm
zbrojenie górne siatki zbrojeniowe Q670 fi 8 15x10 cm i zbrojenie narożne fi 12 stal AIII oraz górne zbrojenie części rozciąganych fi 12 co 15 cm stal AIIIIN



www.alm-ik.pl
tel. +48 602 439 438

ZESPÓŁ PROJEKTUJĄCY

ARCHITEKTURA / konstrukcje
Projektant:
mgr inż. arch. Tomasz Jezierski
nr upr. Wa-197/92

ARCHITEKTURA / konstrukcje
Projektant sprawdzający:
mgr inż. arch. Marcin Kacprzak
nr upr. MA/007/14

KONSTRUKCJE
Projektant:
inż. Andrzej Rumianowski
nr upr 507/64

KONSTRUKCJE
Projektant sprawdzający:
mgr inż. Bogusław Kowalczyk
nr upr. GP.7342/319/289/94

OPRACOWANIE
inż. Ireneusz Kuśmierski
upr. UAN-4224/112/85/85
PUHP ALM Export-Import
KUŚMIERSKI IRENEUSZ
dział consultingu i projektowania

STAROSTWO POWIATOWE
w Mińsku Mazowieckim
ul. Konstytucji 3-go Maja 16
05-300 Mińsk Mazowiecki

Nr.	Opis	Data

BUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY
OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ Z
ISTNIEJĄCYM DOJAZDEM DO UL. 3 MAJA
ORAZ PROJEKTOWANĄ INFRASTRUKTURĄ
w Mińsku Mazowieckim dz. nr ew. 1951/2 i
1053/2

INWESTOR: Ochotnicza Straż Pożarna
ul. Warszawska 120,
05-300 MIŃSK MAZOWIECKI

Płyta fundamentowa zbrojenie

Numer projektu	01
Data	27.12.2017
Kreśliła	inż. Paulina Iwaniuk

K 01

Skala 1 : 50