



UWAGI:

1. Beton z certyfikatem wytwórni
2. Stal z atestem hutniczym
3. Rozpatrywać łącznie z opisem technicznym
4. Poziomy i przebiega ustalac z projektami branżowymi.

wymiary w [cm]

MATERIAŁY:

Beton B 30
Stal AIIIIN zbrojenie główne
Stal AII strzemiona i pręty rozdzielcze

TBI ARCHITEKCI

PROJEKT WYKONAWCZY

HALA WIDOWISKOWO-SPORTOWA
Z ŁĄCZNIKIEM

ZESPÓŁ SZKOŁ IM. JANA PAWŁA II W RUDZIE, RUDA Ś3
RUDA Ś3, 86 - 302 RUDA
DZIAŁKA NR 44 ODRĘB. SETY WAG

KONSTRUKCJA

Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Rudzie
RUDA Ś3, 86 - 302 RUDA

mgr inż. MARCIN SOLTYSEK
upr. nr POM0114/POMK10

RZUT II PIĘTRA
KONSTRUKCJE ŻELBETOWE

K-12

30.04.2019r.

SKALA 1:50

ZESPÓŁ PROJEKTOWY TBI ARCHITEKCI UL. HAFOWA 38 80-298 GDANSK