



Q=1300 kg Fundament pod wibrującą maszynę
zdyfatuowany od posadzki

STUDIO - PROJEKT
AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.
RYSZARD BAK ANNA MIKULESKA-BAK PIOTR MIKULESKA-BAK
ul. Jodłowa 7A, 10-164 Olsztyn
tel. 089 527 0383 fax 089 512 0778
email: pracownia@spopa.pl http: www.spopa.pl

projektowali:
mgr.inż. Andrzej Brosz

opracował:
inż. Jerzy Kochański

temat:
Modernizacja bud. warsztatów Zespołu Szkół Mechaniczno-Energetycznych

ul. Piłsudskiego 61, 10-499 Olsztyn
dz.nr. 27/3 obr. 74
inwestor:
Gmina Olsztyn Pl. Jana Pawła II 1
10-101 Olsztyn

status projektu: TECHNOLOGIA

tytuł:
Wytyczne budowlane Egzaminacyjny, spawalnia budynek "B"

data: lipiec 2016
skala: 1:100
nr rys. **02.02**