

Moc /kW/, $P_i=18,1kW$, $P_s=9,1kW$, $k_f=0,5$

Skala:
1:100

Tytuł opracowania:
SCHEMAT RG

Stadium:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Projektował:
mgr inż. Arkadiusz Karwat
LUB/0212/POOE/11

Sprawił:
mgr inż. Remigiusz Karwat
LUB/0090/PWOE/11

Jednostka projektowa:
FRONTA
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
KRZYSZTOF KUSIAK
24-100 PULAWY, UL. CENTRALNA 17
tel. kom. 501 543 469
fronta.pulawy@wp.pl

Adres inwestycji:
J. ewd.: 061406_2_KURCOW
obrbp: 061406_2_0009_KURCOW
dz. nr.: 3779

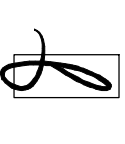
Tytuł opracowania:
BUDOWA WARSZTATU SAMOCHODOWEGO

Skala:
1:100

Stadium:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Projektował:
mgr inż. Arkadiusz Karwat
LUB/0212/POOE/11

Sprawił:
mgr inż. Remigiusz Karwat
LUB/0090/PWOE/11



FRONTA

Nr rysunku:
E6

Branża:
ELEKTRYCZNA

Skala:
1:100

Stadium:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Projektował:
mgr inż. Arkadiusz Karwat
LUB/0212/POOE/11

Sprawił:
mgr inż. Remigiusz Karwat
LUB/0090/PWOE/11