

PSZ=4kW

$P_i=2\text{ kW}$, $I_n=25\text{ A}$, $U_e=400\text{ V}$, $k=1$, IP54, metalowa, zamykana na klucz



PSZ=10kW

Pi=2kW, In=25A, Ue=400V, k=1, IP54, metalowa, zamykana na klucz



ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk

Budowa budynku gospodarczego oraz wykonanie oświetlenia wewn.

wraz z zasilaniem w wiacie śmietnikowej

Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana
"PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński

Waldowo Szlacheckie 87 G, 86-302 Grudziądz
tel. kom. 607-820-777
e-mail: psbud@interia.pl

ALA:

FRANZĀ

DATA:

ॐ

FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Gzdzewski	POM/0201/P.ODE./11	Elektryczna	
