



UWAGA:
-SŁUPY STAŁOWE O WYS. 7m Montować na fundamentach prefabrykowanych
-OPRĄWY OŚWIETLENIOWE ULIČNE Z KŁOSZEM Z POLIMENGLANU NA WYSIĘGNIKU
1x70W w celu wykonania projektu dobrano oprawy SGI102 SON-TI00W Philips

$|z=881A\rangle|a=250A$

 $|z=111A\rangle|a=80A$

Stacja Trafo
Mokoszyń
"Technikum
Rolnicze"
15/0,4 kV
250kVA

WT-gG

WT1-gC

L-31	
KW/h	

100

2

UWAGA:

* przystosować do plombowania

złącza montować na fundamentach przy zewnętrznej ścianie budynku obok ZKP-2
w/g warunków zasilania PGE Dystrybucja Rzeszów

P₀=0,8kW
J₀=1,2 A

J0=1,2 A

YKY4x10 z ZKP-2

ARCHIBIS
B.A.W. ARCHIBIS 225-339 KIELCE UL. ZAGORSKA 35/11
TEL/FAX 41 342 22 78 MAIL: BIURO@ARCHIBIS.PL

TEL/FAX 41 342 22 78 MAIL: BIURO@ARCHIBIS.PL

Temat	Budowa budynków socjalnych jednokondygnacyjnych cztero i pięciopiętrowego z przyłączami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej
-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,

dziewięciordziniego z przylączkami w Sandomierzu przy ul. Lubelskiej,