



TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY "INSTALAND". BEZ PISEMNEJ ZGODY NIE MOŻE BYĆ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH	
INSTALAND Andrzej Białecki 02-784 Warszawa, ul. Jana Cybisa 6 m 46	
Branża: Elektryczna i AKPiA	Faza: PT Projekt Budowlany
Nazwa zadania:	BUDOWA BUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY, ZBIORNIKA WODY CZYSTEJ V=2x1000m3 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
Adres inwestycji:	05-101 NOWY DWÓR MAZOWIECKI jedn. ew. 141401_1 Nowy Dwór Mazowiecki, obręb 0039 9-02, dz. nr ew. 35/1, 36/7, 38/8, 39/9, 40/10, 40/19, 40/21, 40/23, 41/2, 41/6, 41/8, 42/2, 42/6, 42/8, 43/2, 43/6, 44/2, 44/10, 45/2, 45/4, 46/2, 46/10, 47/2, 47/6, 48/1, 48/2
Nazwa rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA OBIEKTU
Projektował:	mgr inż. Mariusz Giera nr upr. WKP/0241/POOE/15
Opracował:	mgr inż. Marcin Stachowski
Skala:	---
Sprowadził:	mgr inż. Jakub Danek nr upr. WKP/0191/POOE/17
Data:	03.2022
Rys. nr:	E.05