



Oznaczenie	F1	R1	S3	S4	S5	S6	S7	S8	K1	K2	S8	S9
Opis	ZBIERZIE POLA W SEKCJI	GNIAZDO SERWISOWE	KONTROLA FAZY L1	KONTROLA FAZY L2	KONTROLA FAZY L3	ZASILANIE WDM60 A1	ZASILANIE WDM60 A2	ZASILANIE STEROWANIA	STYCZNIK S1	STYCZNIK S2	OCRONA PRZEBIEGOWA	ZŁĄCZE ŻKI
Przekrój	2,0	3x2,5										150,0 4x150 4x150 YAKV

Konsumpcyjna sieć transformatorowa Pvk Nowy Tomysł Targowa 8

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
ul. Targowa 8 dz. nr 1639/10,1641/5
64-300 Nowy Tomysł

INWESTOR:
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
w Nowym Tomyslu Spółka z o.o
ul. Targowa 8, 64-300 Nowy Tomysł

IMIE, NAZWISKO
Podpis:

PROJEKTOWAŁ:
inż Stanisław Osinski
WKP/0174/PODE/10

OPRACOWAŁ:
mgr inż. Przemysław Osinski
inż. Eugeniusz Korbiak

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. PAWEŁ DASZKIEWICZ
OP/1193/PWBE/15

BRANŻA:
elektrownia

SKALA:
-

STADIUM:
PW

DATA:
05.2020

FORMAŁT:
297,685

NR RYSUNKU:
E/03