



Diagram łączy układu

T	G	Q1	Q2
I	I	Z	O
0	I	O	Z
I	0	Z	O

TADEUSZ LIS
 PROJEKTOWANIE I USŁUGI INŻYNIERSKIE
 BRANŻY ELEKTRYCZNEJ
 ul. Wesola 6, 07-410 Ostrołęka
 tel.: 602 771 637
 e-mail: tadlis@poczta.onet.pl

Investor: Miasto Ostrołęka
 Plac Gen. J. Bema 1, 04-400 Ostrołęka

Nazwa obiektu: BUDOWA ZASILANIA AWARYJNEGO DLA BUDYNKU PRZY UL. KOŚCIUSZKI 45
 Branża: ELEKTRYCZNA

Lokalizacja: Woj. mazowieckie, pow. ostrołęcki, jednostka ew.: 146101_1 Ostrołęka, obręb: 0002 Ostrołęka, dz. nr ew. 20636/1

Nazwa rysunku: SCHEMAT ZASILANIA BUDYNKU
 Stadium: PW
 Skala:

Zespół projektowy: _____ Nr uprawnień: _____ Podpis: _____ Data: maj 2020r.

Projektant (specjalność instalacyjna): mgr inż. Tadeusz Lis
 Wa-101/02

2