



Diagram łączy układu

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

TADEUSZ LIS		ul. Wesola 6, 07-410 Ostrołęka	
PROJEKTOWANIE I USŁUGI INŻYNIERSKIE BRANŻY ELEKTRYCZNEJ		tel.: 602 771 637 e-mail: tadelis@poczta.onet.pl	
Inwestor: Miasto Ostrołęka Plac Gen. J. Bema 1, 04-400 Ostrołęka			
Nazwa obiektu: BUDOWA ZASILANIA AWARYJNEGO DLA BUDYNKU PRZY PL. GENB. J. BEMA 1		Branża: ELEKTRYCZNA	
Lokalizacja: Woj. mazowieckie, pow. ostrołęcki, jednostka ew.: 146101_1 Ostrołęka, obręb: 0002 Ostrołęka, dz. nr ew. 20752			
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