



TW2		TW2														4	2	
1	1	1														4,0	2,0	
2,5	2,5				0,3	0,4										0,5	0,5	
0,8	0,8				0,6	0,6												
2,00	2,00				0,18	0,24										2,00	1,00	

ilość	–
Pi [kW]	11,7
k	0,63
Ps [kW]	7,4
Un [kV]	0,40
cos φ	0,86
In [A]	12,5

E8	YDY5x16mm2
RG	

SPIS POMIESZCZEŃ												DACH		ANTENY	
P0DD	P0DD	P0DD.	P0DD.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.	REZ.				

biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	
tytuł rysunku:	skala: -
TABLICA T31 - SCHEMAT IDEOWY	
obiekt:	branża: ELEK.
Centrum Akceptacji i Aktywizacji Społecznej	
adres budowy: Patelek, ul. Wyzwolenia 13, działka nr 269	
projektant: mgr inż. Wojciech Felkowski	podpis:
urządzenia nr GP-KZ-7342/11894 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	
mgr inż. Wojciech Zmuda	podpis:
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych - upr. nr: KUP/0166PWOE/06	
biuroprojektow.pl Izabela Felcyn	data: 15.11.2016
ul. Matejki 14/104, 85-061 Bydgoszcz	nr rys: 29E
biuro@biuroprojektow.pl www.biuroprojektow.pl tel. 660 544 144	

- UWAGI:
1. SCHEMAT ZASILANIA RYS. 1E.
 2. ROZDZIELNICA RG RYS. 10E.
 3. PREFABRYKACJA RYS. 29E.
 4. PLAN INSTALACJI RYS. 7E.