



Oznaczenie	TE1/6	TE1/7	TE1/8	TE1/9	TE1/10	TE1/11	TE1/12	TE1/13	TE1/14
Nazwa	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY PW1	POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY PW2	POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY PW3	POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY PW4
Moc w [kW]	2,6	2,6	2,6	2,4	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5
Ilość w [szt.]	2	2	2	6	5	1	1	1	1
Typ Przewodu	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5

SYSTEM OCHRONY  
PRZECIWPORAŻENIOWEJ:

TN-S

TE1

$P_i = 13,3 \text{ kW}$   
 $P_o = 7,1 \text{ kW}$   
 $I_o = 14 \text{ A}$

F.I.B. IN TEC Plan

Temat:	BUDYNEK STRAŻNICZY	
Investor:	Gmina Brochów	
Opracował:	tech. Zbigniew Wrona Asystent	
Projektant:	tech. Maciej Plecka 34/86 PL	
Bransza:	ELEKTRYCZNA	IV. 2006r.
Lokalizacja:	Brochów dz. nr ewid. 111 woj. Mazowieckie	nr rys. E-08/2
Nazwa rysunku:	TABLICA PARTER - TE1 SCHEMAT STRUKTURALNY	ARJUSZ 2/2