



Oznaczenie	QG1	F1	TE2/1	TE2/2	TE2/3	TE2/4	TE2/5	TE2/6
Nazwa	ZASILANIE ROZŁĄCZNIK IZOLACYJNY	OCHRONNIK PRZEPIĘCIOWY	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE	POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY PW11	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE	GNIAZDA WTYKOWE OGÓLNE
Moc w [kW]			1,2	1,3	1,5	2,8	2,8	2,8
Bość w [szt.]			12	13	1	7	7	7
Typ Przewodu	YDY 5x6,0		YDY 3x1,5	YDY 3x1,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5	YDY 3x2,5

SYSTEM OCHRONY  
PRZECIWPORAŻENIOWEJ:  
TN-S

TE2

Pi = 12,4 kW  
Po = 6,9 kW  
Io = 13 A

F.I.B. IN TEC Plan

Temat:	BUDYNEK STRAŻNICZY		
Investor:	Gmina Brochów		
Opracował:	tech. Zbigniew Wrona Asystent		
Projektant:	tech. Maciej Plecka 34/66 PL		
Branda:	ELEKTRYCZNA	IV. 2006r.	
Lokalizacja:	Brochów dz. nr ewid. 111 woj. Mazowieckie	nr rys. E-09	
Nazwa rysunku:	TABLICA Płyto - TE2 SCHEMAT STRUKTURALNY		