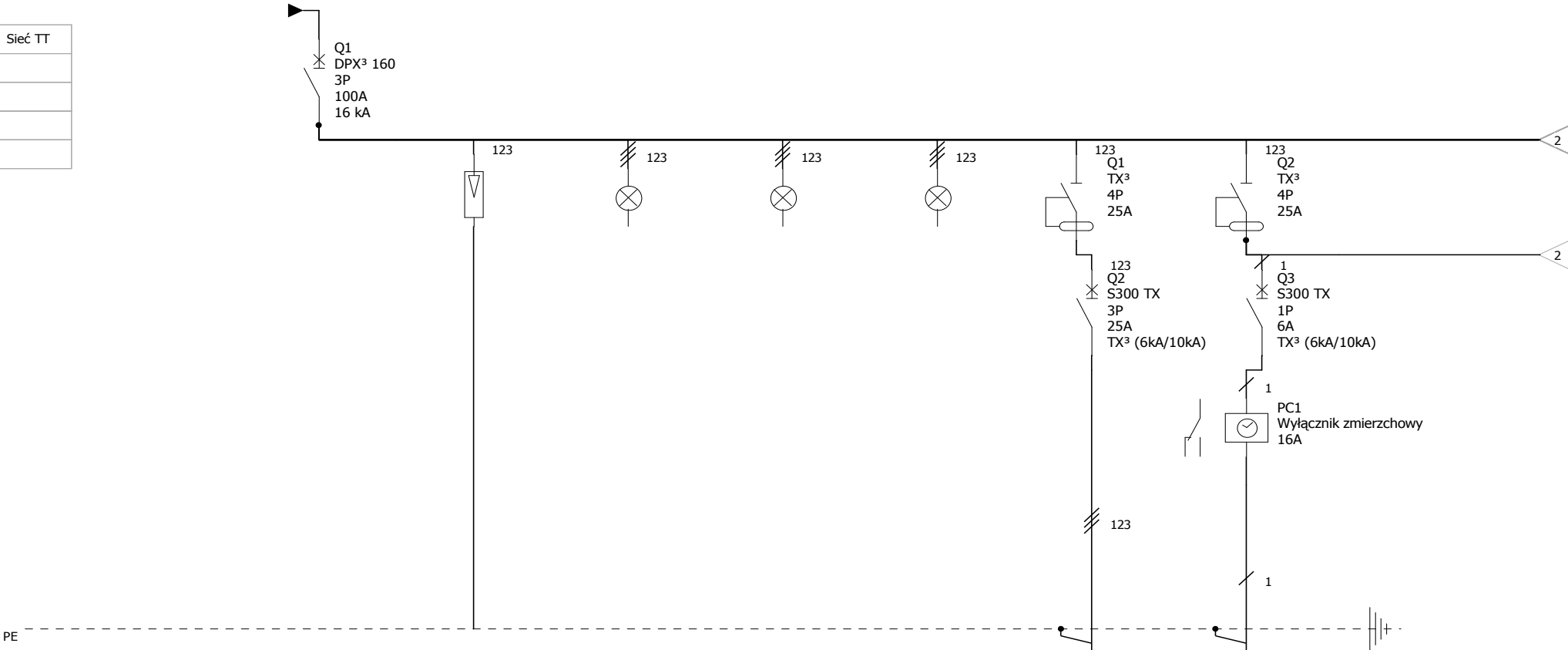
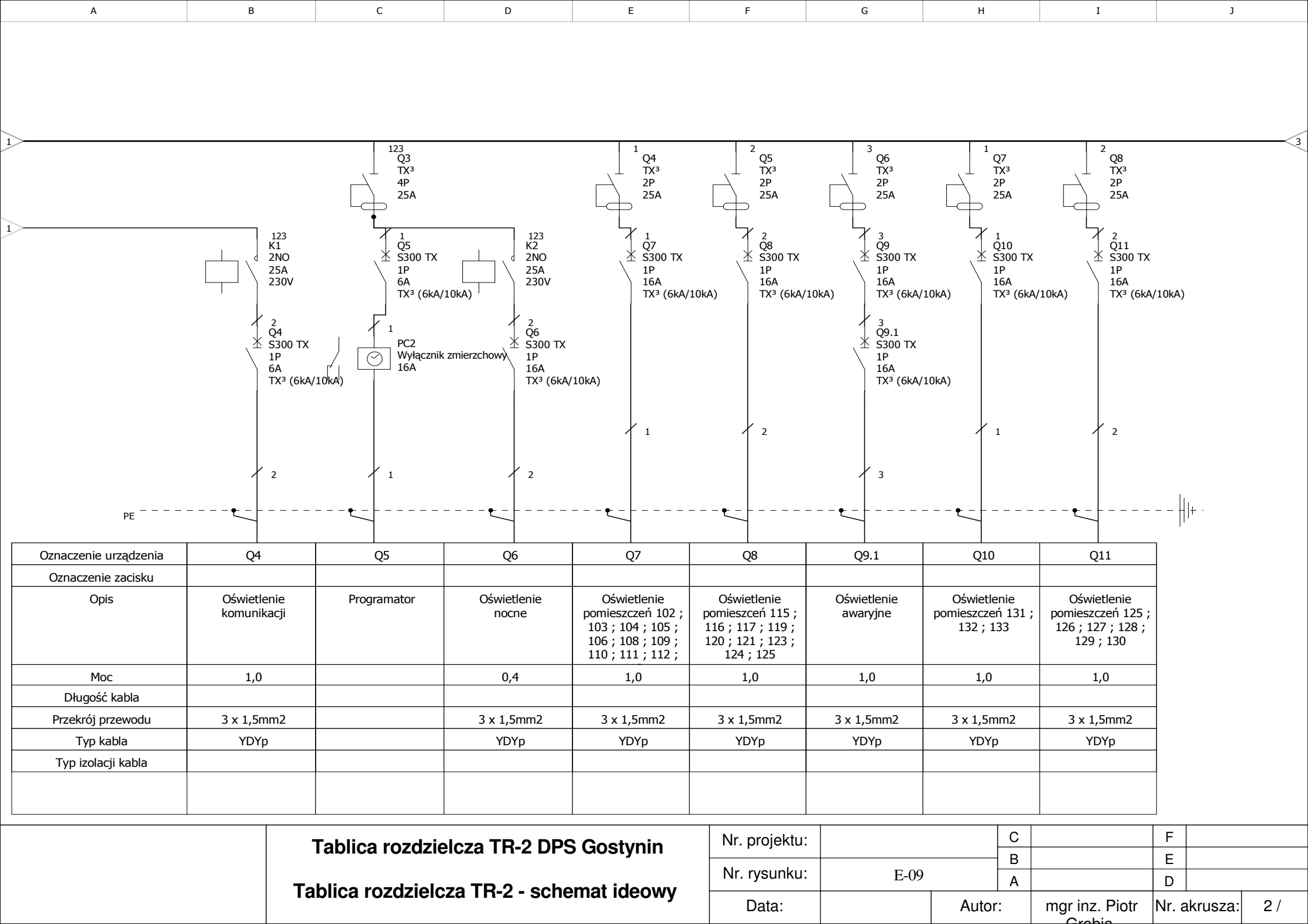


Układ sieci	Sieć TT
Napięcie znamionowe	
Moc zainstalowana	
IK1 Maks.	
IK3 Maks.	

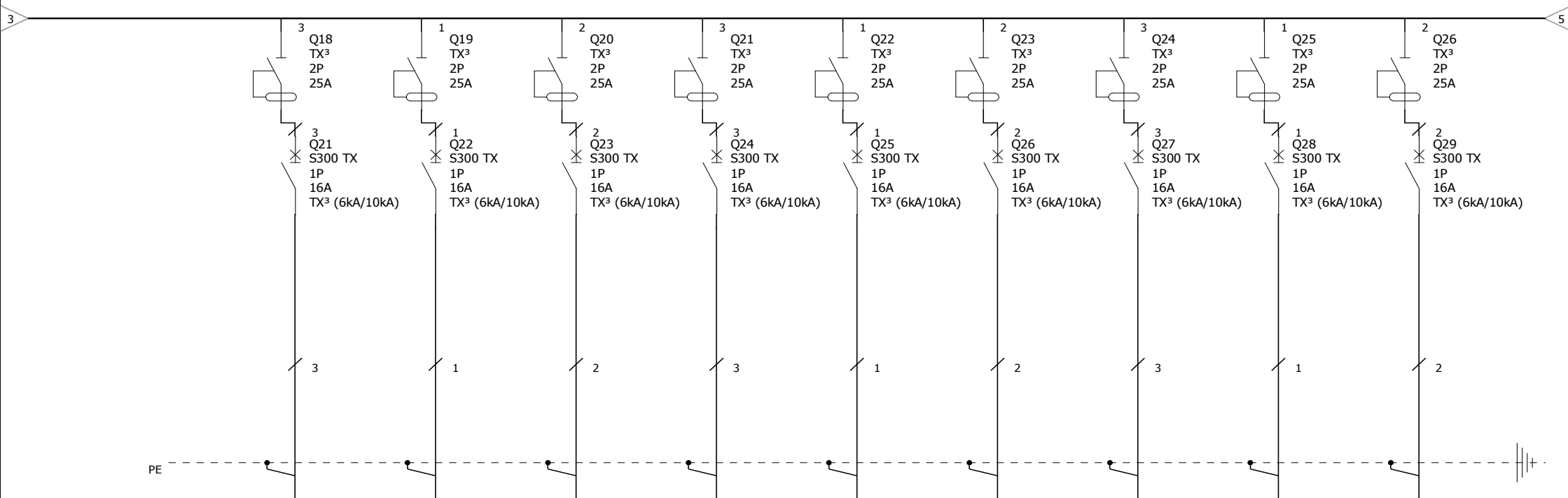


Oznaczenie urządzenia		Q1	F1	H1	H2	H3	Q2	Q3
Oznaczenie zacisku								
Opis		Wyłącznik główny tablicy zasilanej z TG - zasilanie przewodami	Ograniczniki przepięć	Lampki sygnalizacyjne	Lampki sygnalizacyjne	Lampki sygnalizacyjne	Zasilanie kuchni elektrycznej	Programator
Moc							6,0	
Długość kabla								
Przekrój przewodu							5 x 4mm2	
Typ kabla							YDY	
Typ izolacji kabla								

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:	E-09	C		F		
		Nr. rysunku:		B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:		mgr inż. Piotr Grabiec	Nr. akurusa:	1 /



3 /

[illegible]

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F	
		Nr. rysunku:	E-09	B		E	
				A		D	
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec	Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F	
		Nr. rysunku:	E-09	B		E	
				A		D	
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec	Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

	Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy	Nr. projektu:		C		F		
		Nr. rysunku:	E-09	B		E		
				A		D		
		Data:		Autor:	mgr inż. Piotr Grabiec		Nr. akuracja:	4 /

Oznaczenie urządzenia

Oznaczenie zacisku

Opis

wtokowych 230 V w pomieszczeniach 122 ; 124	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 126	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 125 ; 127	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 129	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 128 ; 130	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 132	wtokowych 230 V w pomieszczeniach 131 ; 133	
---	---------------------------------------	---	---------------------------------------	---	---------------------------------------	---	--

Moc

Długość kabla

Przekrój przewodu

Typ kabla:

Typ izolacji kabla

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Tablica rozdzielcza TR-2 DPS Gostynin

Tablica rozdzielcza TR-2 - schemat ideowy

Nr. projektu:

Nr. rysunku:

Data:

Autor:

mgr inz. Piotr

Nr. akusza:

5 /