



Nr obwodu	30	27.3	27.4	27.5	28.3	28.4	28.5	29	31
Nazwa obwodu	Obwiedzenie zamknięte	Główna 24 V AC - prz/2MCI1	Główna 24 V AC - prz/2MCI2	Główna 24 V AC - prz/2MCI3	Główna 24 V AC	Główna 24 V AC	Główna 24 V AC	Zasilanie bienergotu	Zasilanie napięciowy biener
Moc zainstalowana [kW]	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,14	0,08	0,08
Typ przewodu	YKY20	YKY20	YKY20	YKY20	YDY20	YDY20	YKY20	YKY20	YKY20
Przekrój [mm] <sup>2</sup>	6x0,0	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x1,5	6x1,5

Adres inwestycji: Wolica gmina Godziszewo Wielkie		Numer: Gmina Godziszewo Wielkie Wolica 02-872 Godziszewo Wielkie	
Załącznik: Wodociąg tranzytowy Dz 110 PE ze Stacją Hydroforową w m-p-6d Wolica, gmina Godziszewo Wielkie			
Nazwa projektu: Rozdzielnica RGNV		Data: 12.2011	
-obw., zasilania odwiertniami grzewczy 24 V/AC, urządzenia branży wyjazdowej			
Projektant:	mgr inż. Tadeusz Józefiak	Wykonawca:	biuro -
Opis:	mgr inż. Tadeusz Józefiak	Wykonawca:	biuro -
Opis:	mgr inż. Roman Godziszewski	Wykonawca:	15E