



3	-	81	Oświetlenie	82	Oświetlenie	83	Oświetlenie	84	Oświetlenie	9	Oświetlenie	10	Zasilanie	11	Zasilanie	12	Zasilanie	13	Zasilanie	14	Gniazda Wykłowe
Rozlicznik dla obwodów nieprzemysłowych	-	Sala obsł. 1 0/03, Archiwum 0/04, Pok. biur. 0/07	WC Męskie 0/05, WC Damskie 0/06, Pok. socj. 0/12, Osk. zewn. 0/14-16	Pok. kier. 0/10, Solk. 0/13, Pok. biur. 0/14-16	Pok. biur. 1/08, Pom. 1/07, 1/05, Pom. porz. 1/09	Oświetlenie oświetlenie (podłazze)	Tablica Sterowania Wentylatorami ISW	Zasilanie kurtyny powietrznej	Zasilanie płyty grzewczej	Zasilanie oświetlenie	Gniazda Wykłowe DATA - pom. 0/13, 0/15, 0/16										
-	-	1,5	1,0	1,5	1,5	1,0	6,0	6,0	6,0	6,0	3,5										
-	-	6,5	4,3	6,5	6,5	4,3	9,0	9,0	9,0	9,0	3,6										
-	-	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	16										
-	-	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	3(4)x1,5	5x4	5x2,5	5x2,5	3x1,5	3x2,5										

Ochrona przed porażeniem:
IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE
UKŁAD SIECI TN-S

Opracował:		Data:		Tytuł projektu:	
Projektował:		12.2016		REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU	
Sprawdził:		mgr inż. Janusz Dębski		FILII URZĘDU GMINY DOBRA W WOŁCZKOWIE	
Numer proj.:		Faza proj.:		Tytuł rysunku:	
		PW		Schemat strukturalny Rozdzielniczy Głównej RG	
ATK		Nr kolejny:		Arkusz:	
E/09		2/5			