



271	272	273	281	282	291	292
Gniazda wykłowe – pom. 1/10, 1/01, 1/02	Gniazda wykłowe – pom. 0/12	Gniazda wykłowe – pom. 0/12 łodówka	Gniazda wykłowe – pom. 1/08	Gniazda wykłowe – pom. 1/08	Zasilanie siłnika bramy	Zasilanie windy
3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
16	16	16	16	16	16	16
YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YDY20	YK120	YK120
3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x2,5	3x4	5x4

Ochrona przed porażeniem:
IZOLACJA CZĘŚCI CZYNNYCH
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

UKŁAD SIECI TN-S

Opracował:		Data:		Tytuł projektu:	
Projektował: mgr inż. Dawid Włamborski		12.2016		REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU	
Sprawdził: mgr inż. Janusz Dębski		ZAP/0108/PWOE/15		FILII URZĘDU GMINY DOBRA W WOŁCZKOWIE	
Numer proj.:		Faza proj.:		Tytuł rysunku:	
		PW		Schemat strukturalny Rozdzielniczy Głównej RG	
		Podziałka:		Nr kolejny:	
		-		E/09	
				Arkusz:	
				5/5	

