



- Oznaczenia:
- gniazdko wyciskowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), podwójne, 16A, 230V, IP–20
 - gniazdko wyciskowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), podwójne, 16A, 230V, IP–44
 - gniazdko wyciskowe z bolcem ochronnym (1L+N+PE), pojedyncze, 16A, 230V, IP–44
 - lokalna szyna wyrównowacza
 - uzziemienie
 - gniazdo telewizyjne
 - gniazdo internetowe, p/i RU–45
 - domofon, unifon
 - detektor dymowy pożarozużaru
 - ręczny ostrzegacz pożaru
 - siłownik otwierania klapy oddymiającej
 - złącze kablowe
 - płaskownik stalowy ocynkowany FeZn30x4
 - rura ochronna AROT1875
 - drut stalowy ocynkowany FeZn08
 - antenka instal. piorunochronnej h=0.5m
 - rozdzielnica główna
 - tablica licznikowa
 - tablica piętrowa

SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE UKŁAD SIECI TN-C-S 0,4kV		RUSZCZAK s.c.		FIRMA USŁUGOWO-PROJEKTOWA 02-886 Warszawa ul. Orłowska 6 m.81	
	Biuro:	04-026 Warszawa, ul. Al. Stanów Zjednoczonych 51/112 tel/fax (22) 870-53-32, tel. kom. 602288890, e-mail: ruszczak@wp.pl			
	Objekt:	PRZEBUDOWA PRZEDSZKOLA NR 46 PRZY UL. JORDANOWSKIEJ 3 W WARSZAWIE			
	Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI PIORUNOCHRONNEJ DACH			
	Projektowa ³ :	inż. Tadeusz Ruszczak upr. bud. St. 491/84			
	Opracowa ³ :	mgr inż. Joanna Jaswiłko			
	Sprawdzi ³ :	mgr inż. Waldemar Duranc upr. bud. St. 239/86			
	Data:	Stadium:	Skala:	Nr rysunku:	
05.2015	P.B.	1:100	E-17/15-10		