



Ozaczenia

Numer pomieszczenia	
xPP1	Przycisk pociągowy U<24V IP20
xPS1	Przycisk sygnałowy U<24V IP20
xLS1	Lampka sygnalizacyjna z dzwonkiem U<24V IP20
xLS1	Lampka sygnalizacyjna z dzwonkiem U<24V IP20
xLS1	Lampka sygnalizacyjna z dzwonkiem U<24V IP20
xLS1	Lampka sygnalizacyjna z dzwonkiem U<24V IP20
xKM1	Kasownik z manipulatorem U<24V IP20

Zewnątrz	35	4	
	35PP1		
	35PS1		
	35PS2		
	35LS1	8LS1	
	1KM1		
		8CU1	Centralka U<24V IP20
		8BC1	Manipulator centralny U<24V IP20

Tablice instalacji elektrycznej

1PP1	Przycisk pociągowy U<24V IP20
1PS1	Przycisk sygnałowy U<24V IP20
1KM1	Kasownik z manipulatorem U<24V IP20
1LS1	Lampka sygnalizacyjna z dzwonkiem U<24V IP20
1MS1	Manipulator strefowy U<24V IP20
1BC1	Manipulator centralny U<24V IP20
1CU1	Centralka U<24V IP20
1ZS1	Zestaw sterowniczy – skrzynka p/t w zaciskami

- UWAGI:
- Przewody prowadzić p/t lub w korytkach kablowych.
 - Przebiecia przez ściany uszczelnić masą trwale plastyczną o odporności ogniowej konstrukcji ścian.
 - Przewody wprowadzane pod zacisk oznakować
 - Wszystkie aparaty opisać.
 - Połączenia wykonać wg DTR central instalacji przyzywowej.
 - Połączenia urządzeń wykonać przewodem zgodnie z DTR central.
 - Instalację dzwonekową wykonać przewodem kabelkowym YDYżo 3x1,5 mm2 w/t.

Sposób oznaczeń aparatów:

- W miejsce "x" wstawić nr pomieszczenia z urządzeniami instalacji przyzywowej.
Oznaczenie urządzenia instalacji przyzywowej.
Kolejny nr urządzenia w instalacji przyzywowej.

Przykładowy nr pomieszczenia z urządzeniami instalacji przyzywowej.

4Dz1 Dzwonek 230V 50Hz

'ARMAX' Sp. z o.o. 27–200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690				
Nazwa obiektu: Budowa żłobka w Ryglicach				
Inwestor: Gmina Ryglice, ul. Rynek 9, 33–160 Ryglice		Adres obiektu: dz. nr ewid. 533/2, 534, 33–160 Ryglice		
Przedmiot: Instalacja przyzywowa w WC dla niepełnosprawnych			Skala: 1:10	Nr rys. 14.1
Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Inst. elektryczne: OPRACOWAŁ:	Teodor Matek		12.2019r.	
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAŁ:	Jan Soboń	Nr KL–54/98 Spec. elektryczna	12.2019r.	
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAŁ:	Jarosław Dolatowski	Nr 126/81 Spec. elektryczna	12.2019r.	
Inst. elektryczne: OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		12.2019r.	