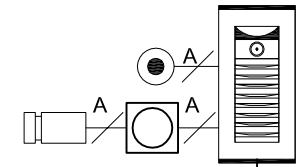


OZNACZENIA PRZEWODÓW:

A
OMY2x1
B
UTP4x2x0.5 kat5e

Videodomofon Inspiro 901 na 5 abonentów



A+B



- słuchawka z monitorem 4"



- monitor Inspiro 7" dotykowy głośnomówiący



-domofon serii Inspiro901Slave



-rozdzielacz/sumator sygnałów wideo



-zasilacz 12VDC, 2A



-przycisk wyjścia



-przycisk awaryjny KAC



-rygiel 12VDC, NC, maks.0,5A



-skrzynka domofonowa

-przewód wg opisu w tabeli

Suchawka z monitorem



B

Suchawka z monitorem



B

Suchawka z monitorem



B

Monitor



B

Monitor



B

Sumator

Zasilacz

zasilanie z tablicy TA2
parter

Rozdzielacz

Rozdzielacz

zasilanie z tablicy TA2
parter

PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestycja	"BUDOWA PRZEDSZKOLA SAMORZĄDOWEGO W PACANOWIE WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU"	
Lokalizacja	Działka nr ewid. 1680/1; 1680/3; 1972/2; 2006; 1824/1 obręb 0014 Pacanów, Gmina Pacanów	
Rozdział 7:	PROJEKT INSTALACJI NISKOPRĄDOWYCH	
Temat rys.	INSTALACJA DOMOFONU- SCHEMAT	Skala 1:— Nr rys. N-2
Inwestor	Gmina Pacanów ul. Rynek 15 28-133 Pacanów	
Projekt	PRB CONSULTING JAROSŁAW BĄD-FOREK ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 0601 695 077, fax 41 242 18 02	
Inst. niskoprądowe - schemat domofonów		
Opracował:	mgr inż.	
Projektował:	Kamil Supierz	KNP 20/532/2012
Sprawił:	mgr inż. Marek Kołatorowicz	SWK/0171/POE/11