



INSTALACJA DOMOFONOWA

- AGATA C
- domofon
- p/t panel audio 1 przycisk
czytnik kart
- A/01
- jednostka zasilająco—sterująca
- APS/LAN
- elektrozaczep 12VDC, NC, maks.0,5A
- gniazdo do programowania KD(opcja)
- PSD12030
- zasilacz + moduł distr. nap.
- SWF
- szafka na urządzenia zasilająco—sterujące
- PC
- komputer z systemem windows 7/8/10 i aplikacją KD(opcja)
- dodawanie kart
- zmiana uprawnień
- monitoring zdarzeń

—przewód

A- OMY2x1
B- UTP4x2x0,5
C- N2XH-J/YDYżo3x1,5

 USŁUGI PROJEKTOWE WIELOBRANŻOWE	Jednostka projektowa: <i>F.C Usługi Projektowe</i> <i>Wielobranżowe-</i> <i>Franiszek Czerwiński</i> ul.Wałowa 8, 48-210 Biała tel. 791-283-239 email: uslugiprojektowe09@gmail.com		Inwestor: Gmina Turawa ul. Opolska 39c 46-045 Turawa		
			Nazwa zadania: <i>Budowa budynku żłobka wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu</i>		
Zespół projektowy:			nr uprawnień	data	podpis
Projektant: inst. elektryczne	mgr inż. Norbert Mołęda		OPL/0226/PWOE/06	XII 2022	
Sprawdzający: inst. elektryczne	inż. Andrzej Zwoźniak		267/87/Op	XII 2022	
Przedmiot rysunku: SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU DOMOFONOWEGO			stadium: PROJ. TECHNICZNY	skala: -	nr rysunku: E14