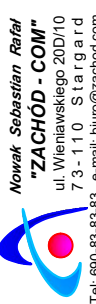


BRAMOFON: np. panel rozmówny z czytnikiem breloków zbliżeniowych RFID w ramce. Projektowany bramofon przeznaczony do współpracy z centralką cyfrową, przystosowaną do montażu w obudowie zewnętrznego panela ze stali nierdzewnej lub aluminium. System zapewnia możliwość podłączenia do max. 256 unifonów z możliwością programowego wuboru parametrów dzwonienia, regulowana głośność oraz czas trwania dzwonienia, programowany czas włączenia elektrozaczeu. Centrala z wbudowaną funkcja zamka szyfrowego, umożliwiająca uruchomienie elektrozaczeu z klawiatury panela bramofonu. Każdy użytkownik może mieć swóir indywidualny kod wejścia. Istnieje możliwość zaprogramowania jednego kodu wejścia dla wszystkich użytkowników.



UNIFON: Cyfrowy unifon wykonane z pełnego, jednokolorowego tworzywa ABS, gwarantującego zachowanie oryginalnego koloru przez długie lata okresu użytkowania. Dostępne różne wzornictwo i kolorystyka unifonów.

 <div>Nowak Sebastian Rafal "ZACHOD - COM" ul. Wieniawskiego 20D/10 73-110 Stargard Tel: 690-83-83-83 e-mail: biuro@zachod.com NIP: 854-188-63-09 / REGON: 812625800</div>	INWESTOR:	Przedszkole Miejskie nr 2 "Mali Artyści" ul. Mieszka i 2, 73-110 Stargard	NR RYSUNKU:	E5.1
	RYSUNEK:	SCHEMAT STRUKTURALNY INSTALACJI NISKOPRĄDOWEJ DOMOFONÓW.	SKALA:	-/-
	NAZWA:	Projekt przebudowy i rozbudowy budynku Przedszkola Miejskiego "Mali Artyści" przy ul. Mieszka i 2 w Stargardzie.	DATA:	2021-12
	ADRES:	dz. geod. nr299 obręb 11 m. Stargard, ul. Mieszka I 2		
	PROJEKTOWAŁ:	inż. Ryszard Madejski, upr. bud. nr ZAP/0160/PWOE/05		
	SPRAWDZIAŁ:	mgr inż. Zbigniew Kozak, upr. bud. nr ZAP/0199/PWOE/08		
	OPRACOWAŁ:	tech. inf. elektr. Sebastian Nowak		
Niniejszy rysunek stanowi integralną część dokumentacji technicznej chronionej prawem autorskim.				