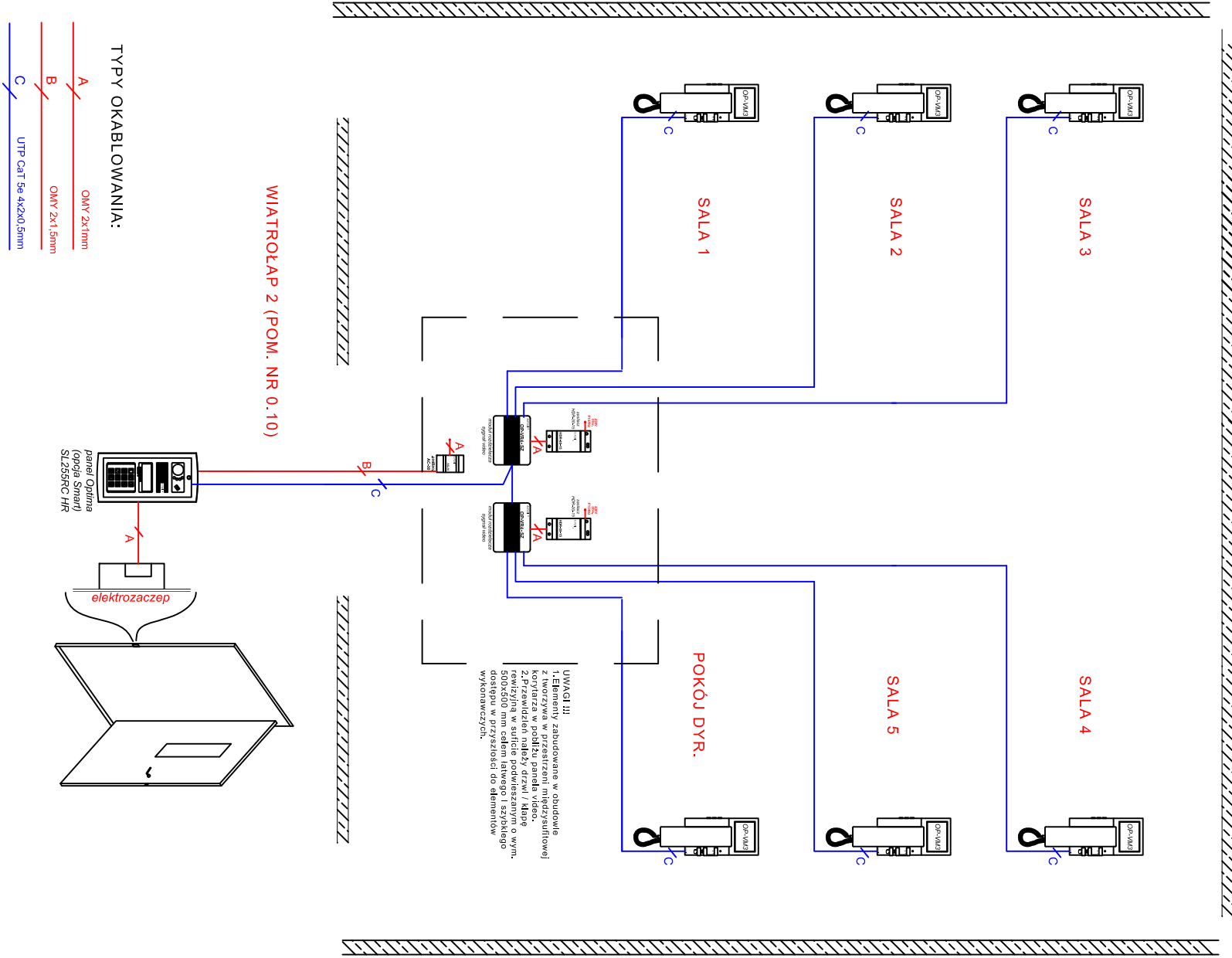


SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI WIDEODOMOFONOWEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ PRZYKŁADOWO. MOŻLIWA JEST ZAMIANA MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ NA INNE ODPOWIADAJĄCE FORMIE I CHARAKTERYSTYCE ORAZ O RÓWNOWARTYCH (NIE GORSZYCH) PARAMETRACH TECHNICZNYCH NIŻ PRZEDSTAWIONE W PROJEKCIE. CAŁOŚĆ PRAC WYKONAĆ ZGODNIE Z DTR PRÓDUCENTA WYROBU.



LEGENDA

SYSTEM EFON OPTIMA FUNKCJONALNOŚĆ PODSTAWOWA :

- GŁOŚNIWIENIE WSKŁĘCZĄC LCD
- WANDALNO ODPORNA OBLUDOWA PANEU ZE STOPU METALU
- PODŚWIETLANIE PRZECISKI
- KOMPATIBILNOŚĆ ZE WSZYSTKIMI MONITORAMI I UNIFONAMI SYSTEMU EFON OPTIMA

MAKSYMALNA ROZLEGŁOŚĆ INSTALACJI OD PANEŁA DO OSTATNIEJ SŁUCHAWKI LUB MONITORA

PRZEWÓD WYKSY 1x2x0.8mm:

- DLA SŁUCHAWEK - 600 m

- DLA MONITORÓW - 350 m

PRZEWÓD WYKSY 1x2x0.5mm:

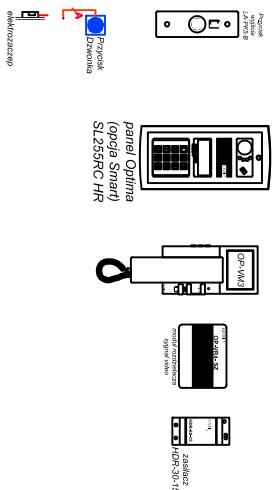
- DLA SŁUCHAWEK - 600 m

- DLA MONITORÓW - 200 m

PRZEWÓD UTP Cat 5e 4x2x0.5mm:

- DLA SŁUCHAWEK - 350 m

- DLA MONITORÓW - 350 m



Niniejszy dokument nie może być użyty do innych celów niż, te dla których został opracowany oraz dla których firma "ENGINEERING" została wybrana jako Wykonawca. Firma "ENGINEERING" nie ponosi odpowiedzialności w przypadku wykorzystania niniejszego dokumentu przez jakąkolwiek inną stronę niż Zamawiający. This document should not be relied on or used in circumstances other than those for which it was originally prepared and for which "ENGINEERING" was commissioned. "ENGINEERING" accepts no responsibility for this document to any other party other than the person by whom it was commissioned.

BIURO BRANŻOWE / BRANCH DESIGN :			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:			
<div><div><div>ENGINEERING</div><div><div>Biurowy Projekt</div><div>"ENGINEERING" M. ROBACZEWSKI</div></div></div><div>86-300 Grudziądz ul.Droga Kurpiowska 101 tel. +48 504-581-864</div></div>			
INWESTOR :			
GMINA BUKOWIEC ul.Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec			
OBIEKT			
BUDOWA PRZEDSZKOŁA W BUKOWCU dz.nr 158/ 4, 158/ 1, 158/ 3, obręb Bukowiec, gm. Bukowiec			
FAZA			
PROJEKT WYKONAWCZY			
CZĘŚĆ			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
<div><div><div>ENGINEERING</div><div>www.pomiary-grudziadz.pl</div></div></div>			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY / DESIGN TEAM			
mgr inż. Michał Robaczewski			
KUP/0076/POE/12			
RYSUNEK / DWG			
SCHEMAT BLOKOWY INSTALACJI WIDEODOMOFONOWEJ			
SKALA	DATA / DATE	DATA REWIZJI / REV. DATA	
-----	30.12.2019		
KOD TEMATU	FAZA	BRANŻA	
ENG-68	PW	Elektryczna	
PEŁNY NUMER RYSUNKU			
E-12			