





LEGENDA

Unifon


Panel wywołowczy instalacji domofonowej


Elektrozaczep rewersyjny 12V DC


Czynnik magnetyczny, ABS, woszczany, szczelina od 5mm do 45mm


RG Rozdzielnia Główna, sekcja administracyjna

Oprzewodowanie

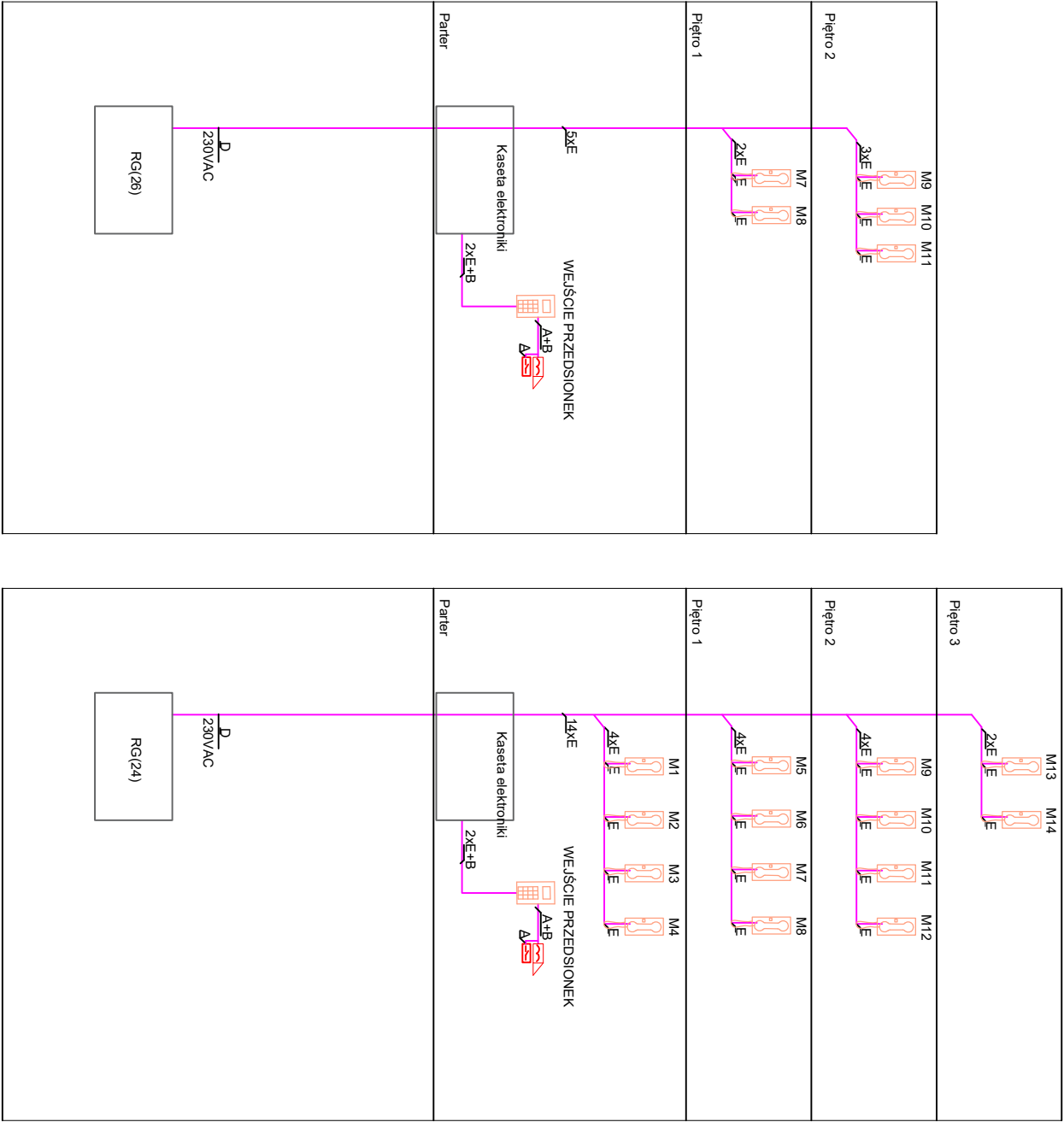
UTD 6x0,5

UTP ka1 5e

YD720 3x2,5

OMV 2x1

UWAGA: Na zewnętrzny stosować ziemne odprowadniki wyżej wymienionych przewodów



Piętro 2

M9 M10 M11

3xE E E E

Piętro 1

M7 M8

2xE E E

Parter

Kaseta elektroniczna

WEJŚCIE PRZEDSIÓNEK

A+B

2xE+RB

230VAC

RG(26)

Klatka 26

TEMAT PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRAC REMONTOWYCH BUDYNKU WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. NIEDURNIEGO 24-26 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ			
ADRES RUDA ŚLĄSKA 41-700, ul. NIEDURNIEGO 24-26			
OBIEKT BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT INSTALACJI DOMOFONU			
branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	tytuł	PB
zespół	imię i nazwisko	nr upr.	
opracował	mgr inż. KRZYSZTOF RAŻNIEWSKI	SLK/4700/PWDE/13	
opracował	—		
inwestor	MIASTO RUDA ŚLĄSKA PLAC JANA PAWŁA II 6 41-709 RUDA ŚLĄSKA		
zatrządcą	MPGM TBS Sp. z o.o. UL. 1 MAJA 218 41-710 RUDA ŚLĄSKA		
SKALA	DATA	NR RYSUNKU	
—	MAJ 2021	IE208	TermoPort S.A. export