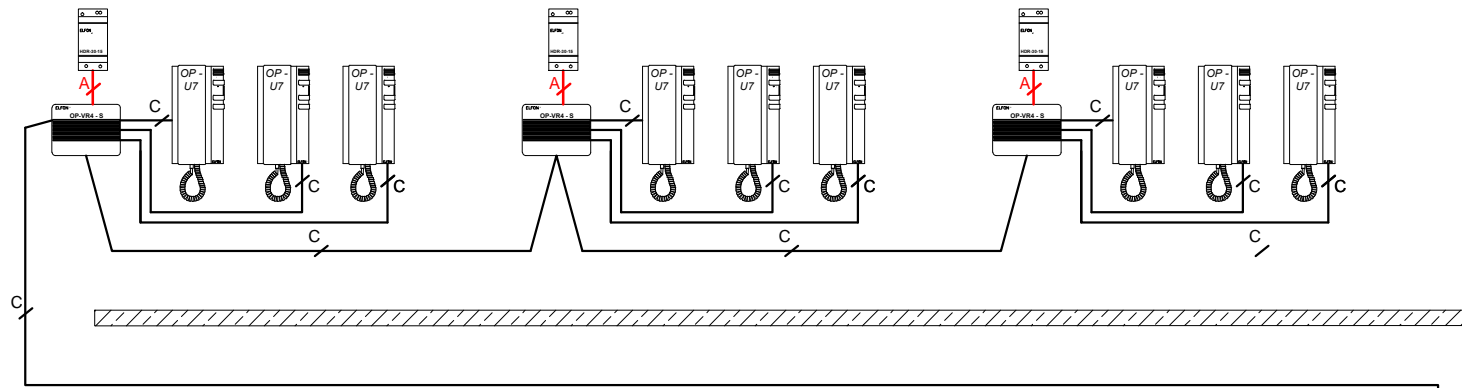
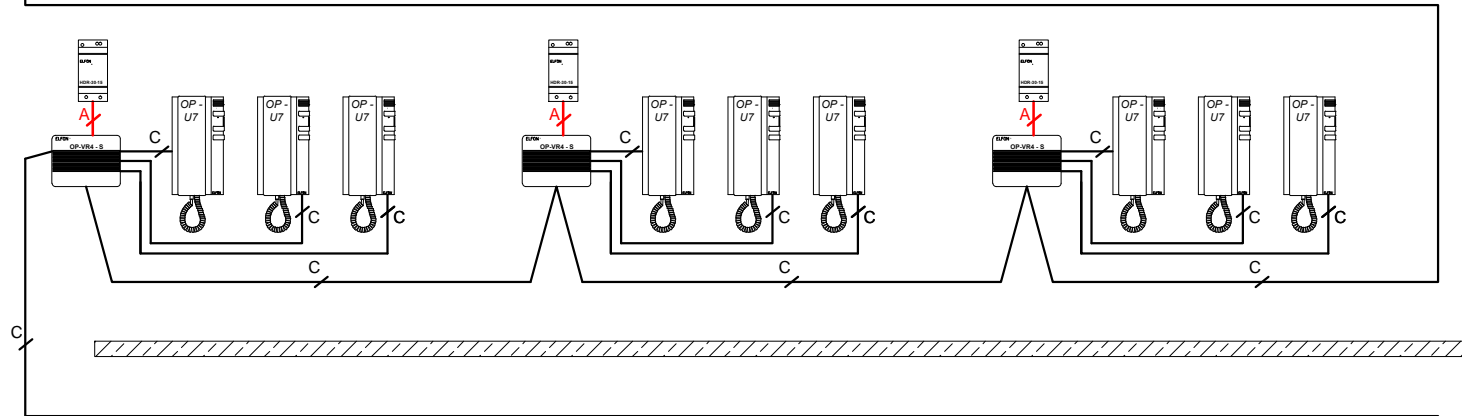


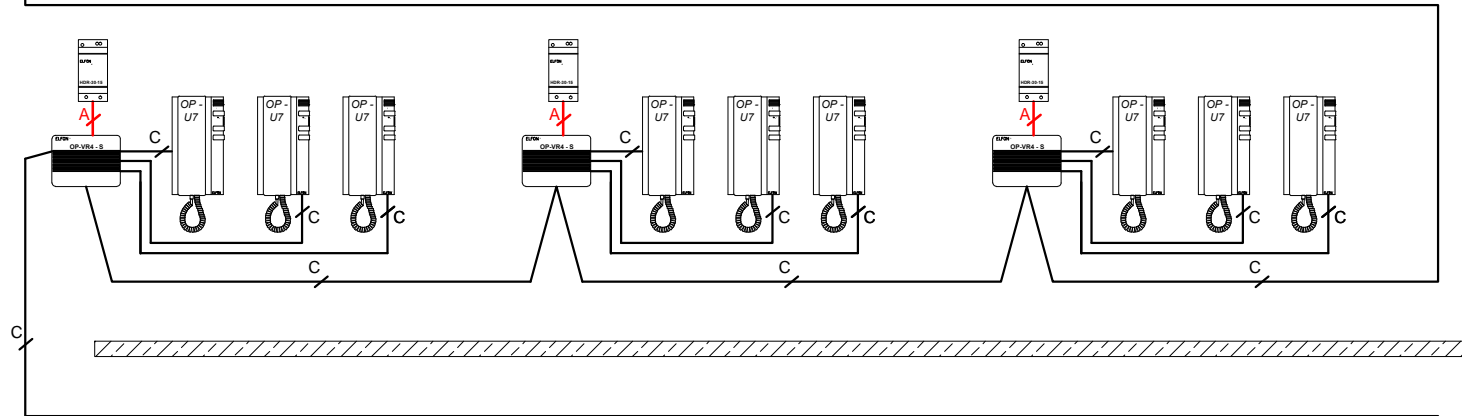
3



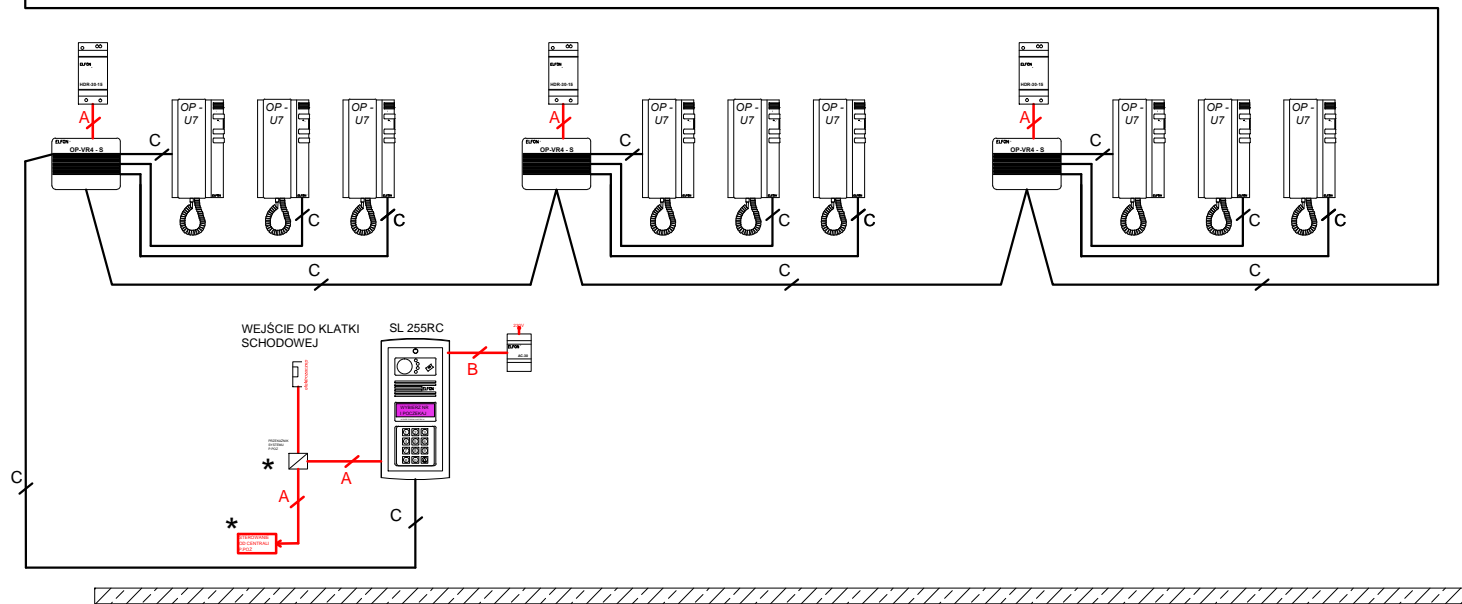
2



1

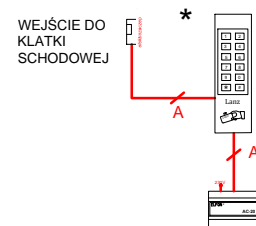


0

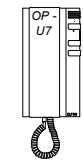


0

-1



GARAŻ


UNIFON
OP-U7PANEL OPTIMA
SMART
OP-SL255RCROZDZIELACZ
SYGNAŁU WIDEOROZDZIELACZ
SYGNAŁU WIDEO Z
SEPARACJĄ ZWARCÓW
OP-VR4 - SZASILACZ
AC - 30ZASILACZ
HDR - 30 - 15

ELEKTROZACZEP

ZASILACZ
AC - 20

MODUŁ GSM 1

AUTONOMICZNA
KONTROLA DOSTĘPU Z
KLAWIATURĄ
I CZYTNIKIEM RF
DH16A-12DT

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną oraz budową parkingu i drogi wewnętrznej		
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna 121301_1, Oświęcim - miasto obręb 0003, Stare Stawy nr fragmentu działki 289/201		
INWESTOR INVESTOR	Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Plac Słoneczny 4/1 32-600 Oświęcim		
WYKONAWCA BRANŻA PROJECT DESIGNER	<div><div>KRU Architekti ul. Potokowa 116 B/8 35-104 Rzeszów os. Paderewskiego 5/III/4 32-626 Brzeszcze tel: 0048 698 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekti.pl www.kruarchitekti.pl</div></div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY DESIGN TEAM	NR UPRAWNIEN LICENSE NO		PODPIS SIGNATURE
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż. Marcin Rogoziński	PDK/0251/PWOE/14	
FAZA PROJEKTU STAGE	Projekt Techniczny		
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	BUDYNEK O Schemat instalacji wideodomofonowej		
BRANŻA BRANCH	NR RYS. / DRAWING NO	SKALA / SCALE	FORMAT / SIZE
ELEKTRYCZNA		E24	A3
DATA / DATE	20.12.2021		ZMIANA / REV
Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawną zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			