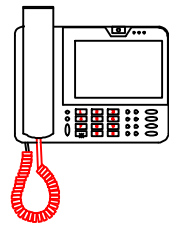


STACJA PORTIERSKA



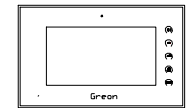
1 Szt .

PANEL GREON  
IP GR-0S5



2 Szt .

STACJA WEWNĘTRZNA 7''  
GREON IP LINUX



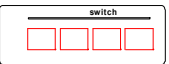
11 Szt .

SWITCH POE 8x POE  
GR-SW81



3 Szt .

SWITCH UP LINK  
4 x port



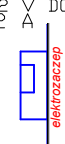
1 Szt .

ZASILACZ DC 12 V - 1,2 A



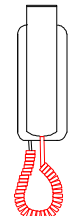
3 Szt .

ELEKTROZACZEP  
12 V DC



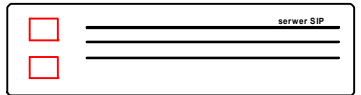
2 Szt .

STACJA WEWNĘTRZNA  
AUDIO SYSTEMU GREON  
GR- ISA 1 UNIFON



7 Szt .

SERWER SIP



1 Szt .

LA-KDR 232 (czytnik kart)  
1 szt.

A / OMY 2x1,5mm  
B / OMY 2x1,5mm  
C / UTP CaT 5e 4x2x0,5mm

<b>Biurowie projektowe Investpro24</b> Przemysław Bilicki, 10-088 Olsztyn, Al. Gen. Sikorskiego 19/19 tel. 696-437-269, e-mail: biuro.investpro24@gmail.com		
Tytuł: SCHEMAT SYSTEMU WIDEODOMOFONOWEGO		
Nazwa inwestycji: BUDYNEK PRZEDSZKOLA 210		Data: 12.2018r.
Inwestor: ZGROMADZENIE SŁUG JEZUSA UL. SEWERYNÓW 8, 00-331 WARSZAWA		Skala: —
Adres obiektu: WARSZAWA MOKOTÓW, UL. TERESIŃSKA 9		Nr rys: E-25
Projektant: mgr inż. Daniel Sokołowski	Nr uprawnień: WAM/0149/PWOE/11	Podpis:
Sprawdzający: inż. Tomasz Kraweć	Nr uprawnień: WAM/0065/PWOE/06	Podpis:
Opracował: mgr inż. Przemysław Bilicki	Nr uprawnień: WAM/0098/ZHOE/12	Podpis: