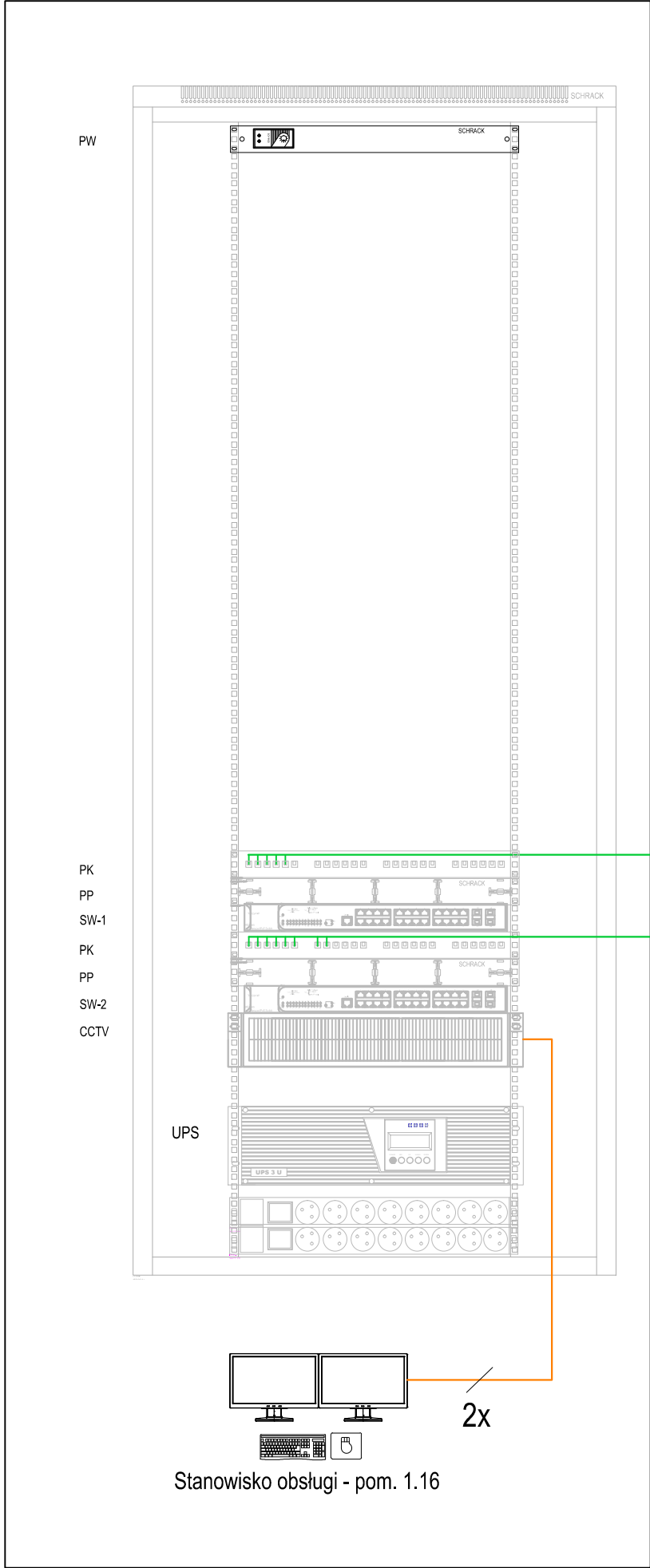





GPD - POM. 1.17



LEGENDA

 KZ-1 Kamera wewnętrzna kopułkowa IP, 4Mpx, CMOS, obiektyw 2,8mm

 KW-1 Kamera zewnętrzna IP, 4Mpx, CMOS, IP67 obiektyw 3,6mm

 Przewód skrętka bezhalogenowa np. LSOH/LSZH kat. 6

 Przewód HDMI np.TCV9290 AWG24

UWAGI

1. Przewody instalacji należy układać w odległości minimum 0,3m od innych linii przewodów, w szczególności zasilających i biegnących równolegle.Przewody należy prowadzić w specjalnych trasach kablowych zgodnie z obowiązującymi przepisami. Przecięcia przewod, których nie można uniknąć, wykonać pod kątem 90°.
2. Przejścia przez ściany powinny być odpowiedni zabezpieczone np. poprzez zastosowanie rurek osłonowych.
3. Przewody powinny być jasno i czytelnie oznaczone, pozwalając na identyfikację linii.
4. Przed montażem należy zweryfikować i potwierdzić rozplanowanie kamer.
5. Kamery montować do elewacji przy użyciu odpowiednich mocowań i uchwytów dostosowanych do elewacji. Należy pamiętać, że pole widzenia nie może być niczym przesłonięte.
6. Po montażu należy w odpowiedni sposób wykonać dla każdej kamery odpowiednie regulacje m. in. kątów widzenia, długości ogniskowej, ustawień poszczególnych funkcji wspomagających dla kamer.

PW- Panel wentylatorów - 19" 4 wentylatory 35W z termostatem 1U  
PK- Panel krosowy - 19" 48xRJ45. kat 6, STP, LSA, 1U  
PP- Panel porządkowy - 19" poziomy, 5 uchwytów 60mm, stalowy  
LZ- Listwa zasilająca - 19" 9x230V Schuko, 1U  
SW1- Switch TCP/IP CCTV, 32 portów PoE + 4 porty Gigabit SFP  
GS1920-32HPv2 + 2x moduł światłowodowy SFP-LX-10-D  
UPS - 3kVA/3kW bat 5min.



**PROJEKTOWANIE  
ARCHITEKTONICZNE**  
mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk  
ul. Fabryczna 13/14, 63-700 Krotoszyn  
tel. 695890510 e-mail: pa.ratajczyk@wp.pl

OBIEKT/TEMAT: BUDOWA PRZEDSZKOLA W ROZDRAŻEWIE	NR RYS. E9
ADRES: UL. POWSTAŃCÓW WŁKP., 63-708 ROZDRAŻEW, DZIAŁKA NR 143/9	SKALA: ---
INWESTOR: GMINA ROZDRAŻEW UL. RYNEK 3, 63-708 ROZDRAŻEW	DATA: 25.04.2024
RYСУNEK: SCHEMAT INSTALACJI CCTV	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA
PROJEKTANT: MGR INŻ. MARCIN STANIEK UPRAWNIENIA: WKP/0449/PWOE/16 PROJEKTANT: MGR INŻ. ANDRZEJ BORUSIAK UPRAWNIENIA: WKP/0151/PWOE/08	ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE mgr inż. arch. Łukasz Ratajczyk 63-700 KROTOSZYN, ul. Fabryczna 13/14	STRONA: 30
UWAGA: ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. NINIEJSZY RYSUNEK NIE MOŻE BYĆ W CAŁOŚCI, LUB W CZĘŚCI PRZERYŚLOWANY, UZUPEŁNIONY LUB ODSTĄPIONY KOMUKOLWIEK. BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA.	