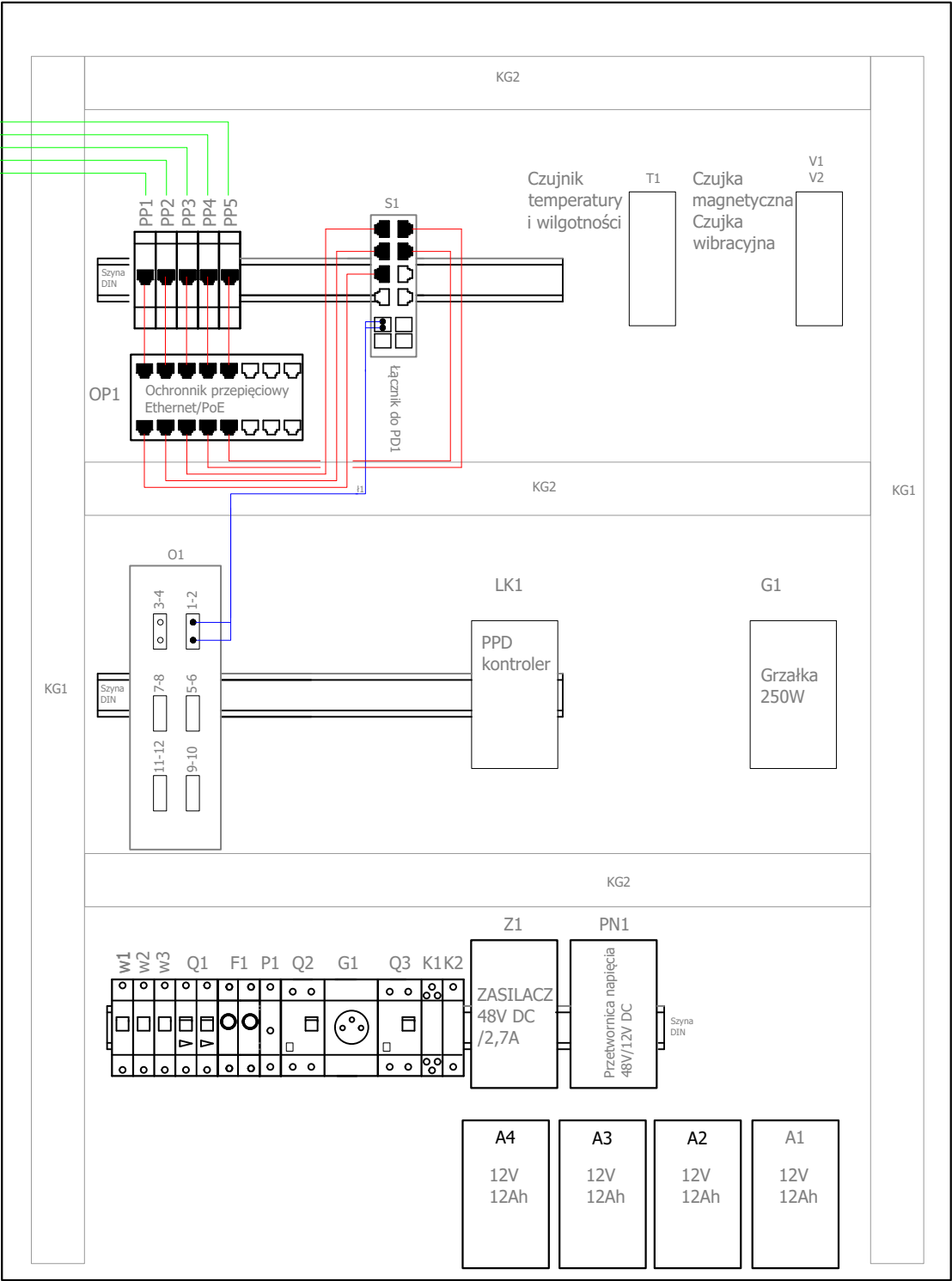


Szafka CCTV-1
obudowa typu ZK na fundamencie
z zamkiem patentowym
816x616x323, IP66

PK.1,2,3
KAMERY:
K1, K2, K3,
K4, K5



UWAGA:
1. Krosowanie pomiędzy przełącznicą światłowodową a przełącznikiem sieciowym wykonać kablem krosowym SC/SC typu Duplex.
2. Krosowanie pomiędzy panelem krosowy 1xRJ45 ekranowanym FTP kat6 a portami RJ45 w ochronniku przepięciowym PoE i dalej między portami RJ45 w ochronniku przepięciowym PoE a portami RJ45 w przełączniku sieciowym wykonać kablem krosowym FTP kat6.
3. Do kamer od paneli krosowych 1xRJ45 ekranowanych FTP kat6 wyprowadzić kabel FTP kat 6 zewnętrzny żelowany

Montaż na szynie DIN
PP1-PP5 Panel krosowy 1xRJ45 ekranowany FTP kat6
S1 Przełącznik sieciowy 8x10/100/1000 TX (RJ45)PoE, 4x100/1000 SFP

O1 Przełącznica światłowodowa 6xSC duplex,
LK1 PPD kontroler

W1-W3 Złączka szeregową jednorazową 16mm2
Q1 Rozłącznik izolacyjny 2polowy (L+N), In=20A
F1 Ogranicznik przepięć 8+C (L+N)
P1 Lampka sygnalizacyjna 1 fazowa
Q2 Wyłącznik nadprądowy 810A z członem różnicowoprądowym 30mA typu A
G1 Gniazdo serwisowe 230V 1x2p+z
Q3 Wyłącznik nadprądowy 810A z członem różnicowoprądowym 30mA typu A
K1 Przekładnik 1P 16A 230V AC
K2 Gniazdo przełącznika
Z1 Zasilacz buforowy 48V DC/ 2,7A (156W)
PN1 Przetwornica napięcia 48V/12V DC

Montaż na płycie montażowej szafki
T1 Termostat
V1 Czujka magnetyczna
V2 Czujka wibracyjna

G1 Grzałka 230V/250W z wentylatorem

OP1 Ochronnik przepięciowy Ethernet/PoE - 8 kanałów RJ45
A1,A2,A3,A4 Akumulator 12V / 12Ah

KG1 Korytka grzebieniowe 100x60mm
KG2 Korytka grzebieniowe 60x60mm



Biurowie projektowe instalacji elektroenergetycznych
ul. 26 Kwietnia 2a, 71-126 Szczecin
e-mail: eelbo@eelbo.pl, tel. 91-852-19-71

NAZWA INWESTYCJI: AKTUALIZACJA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ NA DZ. 28/8 PRZY UL. DĘBOGÓRSKIEJ W SZCZECINIE W RAMACH INWESTYCJI "BUDOWA POLSKIEGO OŚRODKA SZKOLENIOWEGO RATOWNICTWA MORSKIEGO W SZCZECINIE

ADRES INWESTYCJI: UL. DĘBOGÓRSKA 12, DZ. 28/8 OBR. 3025 M. SZCZECIN

INWESTOR: POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE UL. WAŁY CHROBREGO 1-2 70-500 SZCZECIN

PROJEKTANT: mgr inż. Paweł Markowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności telekomunikacyjnej nr uprawnień budowlanych ZAP/0081/POOT/10

SCHEMAT WYPOSAŻENIA SZAFKI
CCTV - 1

1:-- 22-05-2024

ELEKTRYCZNA

IT.5

UWAGA:
Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.