



- Trasy kablowe z koryt siatkowych
- Instalacja wyrównawcza FeZn25x4
- Uziom otokowy FeZn30x4
- Przepust kablowy Ø110mm
- Kurtynowa czujka ruchu PIR+MW
- Dualna czujka ruchu PIR+MW
- Manipulator systemu SSSWiN
- Sygnalizator optyczno-akustyczny
- Centrala alarmowa

Legenda:
WW1 - wentylator pomieszczenia chlorowni, sterowanie zgodnie z opisem technicznym
WW2 - wentylator pomieszczenia WC, załączany z oświetleniem, opóźnione wyłączenie
WW3 - wentylator pomieszczenie agregatu, sterowanie zgodnie z opisem technicznym
KW - kasetta sterownicza wentylacji pomieszczenia dezynfekanta (chlorowni)
BL1.1 - oprawa oświetleniowa IP65 LED 3500lm 28W
BL1.2 - oprawa oświetleniowa IP65 LED 1980lm 18W
BL1.3 - oprawa oświetleniowa IP65 LED 4000lm 36W
Eaz - oprawa antypaniczna 3x1W, n/t, IP65, CNBOP
Aw - oprawa awaryjna, n/t, IP65, 310lm, 1h, CNBOP
Ew - oprawa awaryjna, n/t, IP65, 1W, 1h, CNBOP "wyjście ewakuacyjne"
ZI - zestaw instalacyjny z gniazdami 16A 5P+2x2P+Z schuko (0-1)
G.DZx - gniazdo dozownika dezynfekanta 230V 16A
G.Gx - gniazdo grzejnika elektrycznego 230V 16A
G.x - gniazdo obwodów ogólnych 230V 16A
W.PPx - wypust kablowy przepływowego podgrzewacza wody 3,7kW
W.SPx - wypust kablowy sprężarki powietrza
W.1/2/3/4 z - wypust kablowy jednostki zewnętrznej klimatyzacji
T.D/HF/A - czuj. temp. (4...20mA) w pom. dyspozytorni/hali filtrów/agregatu

Klimatyzacja:
1z - agregat ścienny zewn., prąd nominalny 3,2A
2z,3z,4z - agregaty ścienne wiszące zewn., prąd nominalny 5,9A
1w,2w,3w,4w - jedn. wewnętrzne wiszące

Uwagi:
1. Sposób prowadzenia instalacji elektrycznych:
- natynkowo z wykorzystaniem koryt kablowych siatkowych oraz rurek elektroinstalacyjnych RL
2. Montażu opraw oświetleniowych nastropowo
3. Instalacje wykonać w ścisłej koordynacji z pozostałymi branżami

EASYKOP Robert Wizner
Ul. Starokościelna 12, 63-750 Sulmierzyce
Tel. 604 097 159, NIP 621-160-25-49, REGON 302213765

INWESTOR:
Gmina Jaraczewo
ul. Jarocińska 1
63-233 Jaraczewo

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI RUSKO			DATA: 03.2024r.
FUNKCJA:	IMIĘ, NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
PROJEKTANT	mgr inż. Mariusz Giera	WKP/0241/POOE/15	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Stachowski		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jakub Danek	WKP/0191/POOE/17	
STADIUM: PT	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA: 1:50	FORMAT: 300x420
TYTUŁ RYSUNKU: Rzut instalacji elektrycznych			NR RYSUNKU: E-01