

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
W SIECI TN-S

- TB** Tablica bezpiecznikowa
- AW1** AW1 - Oprawa oświetlenia awaryjnego 1h
Oświetlenie pomieszczeń (montaż dyskretny)
- AW2** AW2 - Oprawa oświetlenia awaryjnego 1h
asymetryczna (montaż w ścianie)
- AW3** AW3 - Oprawa oświetlenia awaryjnego 1h
opływka korytarzowa (montaż na stropie dyskretny)
- EW1** EW1 - Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego
z piktogramem (naścienna) 1h.
- EW2** EW2 - Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego
do pomieszczeń niskich, naścienna, 1h.
- EW3** EW3 - Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego
z piktogramem, naścienna, 1h, IP65
- Gniazdo pojedyncze ze stykiem ochronnym
1x(1P+N+PE), 16A/230V, p/t
- Gniazdo podwójne ze stykiem ochronnym
2x(1P+N+PE), 16A/230V, p/t
- Gniazdo pojedyncze hermetyczne
1x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44 p/t
- Gniazdo podwójne hermetyczne
2x(1P+N+PE), 16A/230V, IP44 p/t
- Gniazdo 3faz
3L+N+PE, 16A/400V, IP44 p/t
- Wypust kablowy 3faz (5-przewodowy)
- Wypust kablowy 1faz (3-przewodowy)
- Wypust kablowy oświetleniowy - sufitowy
3-przewodowy lub 4-przewodowy
- CSP** Centrala sygnalizacji pożarowej
- Czujka dymu wyposażona w zinteg. izolator zwarć
- Czujka ciepła i dymu wyposażona w zintegrowany
izolator zwarć.
- Czujka dymu wyposażona w zintegrowany izolator
ze wskaźnikiem zadziałania
- Ręczny ostrzegacz pożarowy wyposażony
w obustronny izolator zwarć
- Moduł wejścia/wyjścia, 2-wejścia, 2 wyjścia
- Moduł wejścia/wyjścia, 4-wejścia, 4 wyjścia
- Sygnalizator akustyczny, z puszką montażową PIP

KONTRAPUNKT architektura - konstrukcja - technologia

KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zdobycha 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351237980
tel. +48 12 296 02 71 / +48 504 260 628 / fax: +48 12260270

Temat	PRZEBUDOWA BUDYNKU DWORKU MILUSIN W ZAKRESIE PIWNIC, INSTALACJI SANITARNYCH, INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, KANALIZACJI OPADOWEJ, MONTAŻ KOTŁA GAZOWEGO I INSTALACJI C.O., MONTAŻ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, ORAZ REMONT W ZAKRESIE PRAC KONSERWATORSKICH W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. BUDOWA KOMPLEKSU MUZEUM JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W SULEJÓWKU	Nr projektu 19-05
Inwestor	Muzeum Józefa Piłsudskiego w Sulejówku 05-070 Sulejówek ul. Oleandrów 5	Data maj 2019
Lokalizacja	ul. Oleandrów 5, 05-070 Sulejówek dz. ew. nr 54/1 obręb 31	
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	rewizja
Faza	PROJEKT BUDOWLANY	podpis
Projektant	mgr inż. Adam Szarnicki	MAP/0074/POOE/10
Współpraca	mgr inż. Jarosław Szklarczyk	
Sprawdzający	mgr inż. Leszek Obuszek	597/90
Treść rysunku	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH - RZUT PIWNIC	Nr rys. 6.01 Skala: 1:50

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone- Zespół Projektowy Kontrapunkt V- Projekt
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie
materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakie ma
służyć.

