



LEGENDA TT:

Symbol	Opis
	Optyczna czujka dymu i ciepła DOT-4046 (Polon-Alfa); P - nr petli; E - nr elementu na petli
	Optyczna czujka dymu i ciepła DOT-4046 ze wskaźnikiem zadziałania WZ-31 (Polon-Alfa); P - nr petli; E - nr ele. na petli
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M (Polon-Alfa); P - nr petli; E - nr elementu na petli
	Element kontrolno-sterujący EKS-4001W (Polon-Alfa); P - nr petli; E - nr elementu na petli;
	Przewód YnTKSYekw 1x2x1,0 mm
	PrzewódPrzewód YnTKSYekw 1x2x1,0 sterowanie
	podwójne gniazdo LAN
	Manipulator LCD
	Czujka podczerwieni SATEL SLIM DUAL PRO
	Głośnik ścienny AUDIO WALLY 5 Montaż w miejscu istniejących głośników
	Istniejąca kamera Novus

SAIO light

"TN" - Terminal Numeratora
nr art. 957400, montaż 1,1m

"M-PPK" - Moduł przywoławczo-kasujący
nr art. 7111000, montaż 1,3m

"PC" - Pociągany,
h=2.2m. KOD: 4150000

"RL" - Lampka salowa 4 kolorowa z buczkiem podtynkowo (puszka fi60) lub natynkowo (potrzebuje adapter),
h=2.2m. KOD: 1211110

Zasilacz stabilizowany 24V DC
montaż na szynie DIN
Wymiar: 14 jednostek szerokości

Legenda okablowania:

- przewód typu: YTKSY 2x2x0,8mm
- przewód systemowy "S" typu: YTDY 10x0,5mm
- przewód zasilający "Z" typu: YDY 2x1,5mm2

LEGENDA OŚWIETLENIE

- łącznik pojedynczy
- łącznik świecznikowy
- oprawy wg zestawienia w opisie technicznym

LEGENDA SIŁA

- gniazdo jednofazowe IP22 w ramce wielokrotnej 1-2-3
- gniazdo jednofazowe IP44 w ramce wielokrotnej 1-2-3
- wypust kablowy
- tablice rozdzielcze
- trasa kablowa 100H50[EL] + 50H50 [TT]

ODGROM + UZIOM

- drut odgromowy fi 8mm (zwody poziome)
- przewody odprowadzające + złącza kontrolne w ziemi
- GSU - główna szyna uziemiająca
- złącze kontrolno-pomiarowe montowane w ziemi + uziom wbijany - pilon min. 3m
- maszt odgromowy (przegubowy) z podstawą betonową o wysokości podanej na rysunku



REMONT POMIESZCZEŃ HYDROTERAPII
UL. SPACEROWA 1
63-322 JEDLEC

ZAMAWIAJĄCY	CENTRUM REHAB. ROLNIKÓW KASY ROLNICZEGO UBEZP. SPOŁ. W JEDLCU	STADIUM PROJEKT TECHNICZNY
TEMAT	PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE	BRANŻA ELEKTRYCZNA
NAZWA RYSUNKU	LEGENDA	SKALA ND
PROJEKT I OPRACOWANIE	mgr inż. Andrzej Kuroczycki-Saniutycz WKP/0131/POOE/06 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektroenergetycznych	NR RYS. E00
DATA	CZERWIEC 2024	