



numer obwodu numer rozdzielni

K F01/R8

UWAGI:

- obwody gniazd wtykowych wykonać przewodem YDYpzo 3x2,5mm2, YKY 5x6mm2, YAKY 4x35mm2, UTP kat. 6, HDGs PH90 3x1,5mm2
- gniazda wtykowe w pomieszczeniach biurowych zastosować IP20
- gniazda wtykowe w łazienkach zastosować IP44
- przewody elektryczne układane w ścianach prowadzić pod 5mm warstwą tynku i korytach kablowych
- obwody teleinformatyczne wykonać przewodem typu UTP kat. 6 LSOH
- przewody teleinformatyczne układane w krytach kablowych
- przewód typu HDGs PH90 3x1,5mm2 prowadzić do wyłączników ppoż. i mocować do ścian za pomocą uchwyty UDF
- połączenia wyrównawcze wykonać przewodem LgY 6mm2 i LgY 2,5mm2
- DOKŁADNĄ LOKALIZACJĘ GNIAZD UZGODNIĆ Z INWESTOREM PRZED WYKONANIEM

LEGENDA:

- kabel typu YKY 5x6mm2
- h=1,3m
- F03/R8-3
- PWP
- F03/R8
- 01-03/GPD
- GPD
- CT
- zestaw 8 przycisków n/t do sterowania bramami i szlabanami
- włącznik pojedynczy n/t do sterowania oświetleniem zewnętrznym

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzki	Powierzchnia [m2]
-1.01	KOMUNIKACJA	WYKL. PCV	11.64
-1.02	WĘZEL CIEPLNY	POSADZKA BETON.	12.30
-1.03	POMIESZCZENIE 1	WYKL. PCV	19.05
-1.04	POMIESZCZENIE 2	WYKL. PCV	17.23
Razem			60.2

RZUT PIWNIC

- PROJEKT

- skala 1:100

 ANTA pracownia projektowa Dariusz Skrzypczyk 64-500 Szamotuły, ul. Dworcowa 39; tel: 602 227 904 e-mail: anta_pila@o2.pl; www.anta-ds.pl;			
Investor Client:	MIEJSKI ZAKŁAD KOMUNIKACJI Sp. z o.o. 64-920 Piła, ul. Łączna 4	rys.nr/no.	IE-07
Tytuł projektu Project:	ROBOTY BUDOWLANE W BUDYNKU ADMINISTRACYJNYM	etap/stage:	
Lokalizacja inwestycji Location:	64-920 Piła, ul. Łączna 4 dz. nr 145	PT	
Tytuł rys. Drawing Title:	INSTALACJA OŚWIETLENIA RZUT PIWNICY	branża/specjalność:	elektryczna
Projektant/Designer: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Ryszard Stasiak WKP/0103/PWOWE/03	uprawnienia budowlane w specjalności instalacje elektryczne do projekt. bez ograniczeń	skala/scale:
Opracował/Designer:	mgr inż. Sebastian Tobółka		data/date:
			05.2023
Sprawił/Inspection: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Grzegorz Kłysz LBS/0054/PWBE/18	uprawnienia budowlane w specjalności instalacje elektryczne do projekt. bez ograniczeń	numer projektu project number:
			243/2023
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. PRAWO AUTORSKIE DO TEGO RYSUNKU I ZAŁOŻENIA PROJEKTOWE W NIM ZAWARTE PRZYSŁUGUJĄ FIRMIE "ANTA". KOPIOWANIE, POWIELANIE CZY WYKORZYSTYWANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI BEZ PISEMNEGO UPOWAŻNIENIA JEST ZABRONIONE			numer strony page number: