



- UWAGI:
- Ochrona od porażeń - aby było wyłączenie zasilania w sieci TN-S.
  - Przewody prowadzić podtykowo w rurach instalacyjnych.
  - Rysunki należy odczytywać łącznie z rysunkami innych branż - prace należy skoordynować na budowie.
  - Ostateczną lokalizację gniazd elektrycznych oraz teletechnicznych, sterowania oświetleniem należy ustalić z Inwestorem na etapie projektu wykonawczego lub bezpośrednio na budowie.
  - Nie należy odczytywać wymiarów mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiarów w naturze.
  - Przebiegi przewodów przy zmianie strefy pożarowej uszczelniać masą ogniotrwałą o wytrzymałości ogniowej równej odporności przegrody.
  - Zabrania się przebiegu przez elementy konstrukcyjno-budowlane obiektu.
- Legenda:
- Gniazdo porządkowe elektryczne (pojedyncze lub podwójne) pŁ, 230V, 10/16A, IP44
  - Gniazdo porządkowe elektryczne (pojedyncze lub podwójne) pŁ, 230V, 10/16A, IP20
  - Zestaw gniazd komputerowych (gniazda elektryczne oraz teletechniczne RJ45) pŁ
  - Wypust kablowy do zasilania odbiorników stałych 230V
  - Wypust kablowy do zasilania odbiorników stałych 400V
  - Rozdzielnicznik nn 0,4kV
  - Główny punkt dostępowy instalacji teletechnicznych

## RZUT PARTERU

- projekt

- skala 1:50

 <b>ANTA</b> pracownia projektowa Dariusz Skrzypczyk 64-500 Szamotuły, ul. Dworcowa 39; tel: 802 227 904 e-mail: anta_pila@o2.pl; www.anta-ds.pl;			
Inwestor Client:	Miasto i Gmina Kórnik 62-035 Kórnik, Pl. Niepodległości 1	rys./no.	IE-02
Tytuł projektu Project:	Remont mieszkania z dostosowaniem do stacjonowania zespołu ratownictwa medycznego w budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Kórniku	etap/etap:	projekt budowlany
Lokalizacja inwestycji Location:	62-035 Kórnik, ul. 20 Października 93 dz. nr 861/12, jedn. ewid. 302109_4, obr. ewid. 302109_4.0002 Kórnik	branża/specjalność:	elektryczna
Tytuł rys. Drawing Title:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE GNIAZD I SIŁY INSTALACJE TELETECHNICZNE	skala/scale:	1:50
Projektant/Designer: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Łukasz Sobierajski WKP/0223/PWOE/05	uprawnienia budowlane w specjalności instalacje elektryczne projekt, bez opracowań	data/date:
Opracował/Designer:			07.2021
Sprawdził/Inspection: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Jaromir Czerniak 70/2005/ZG	uprawnienia budowlane w specjalności instalacje elektryczne projekt, bez opracowań	numer projektu project number:
			190/2020
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: