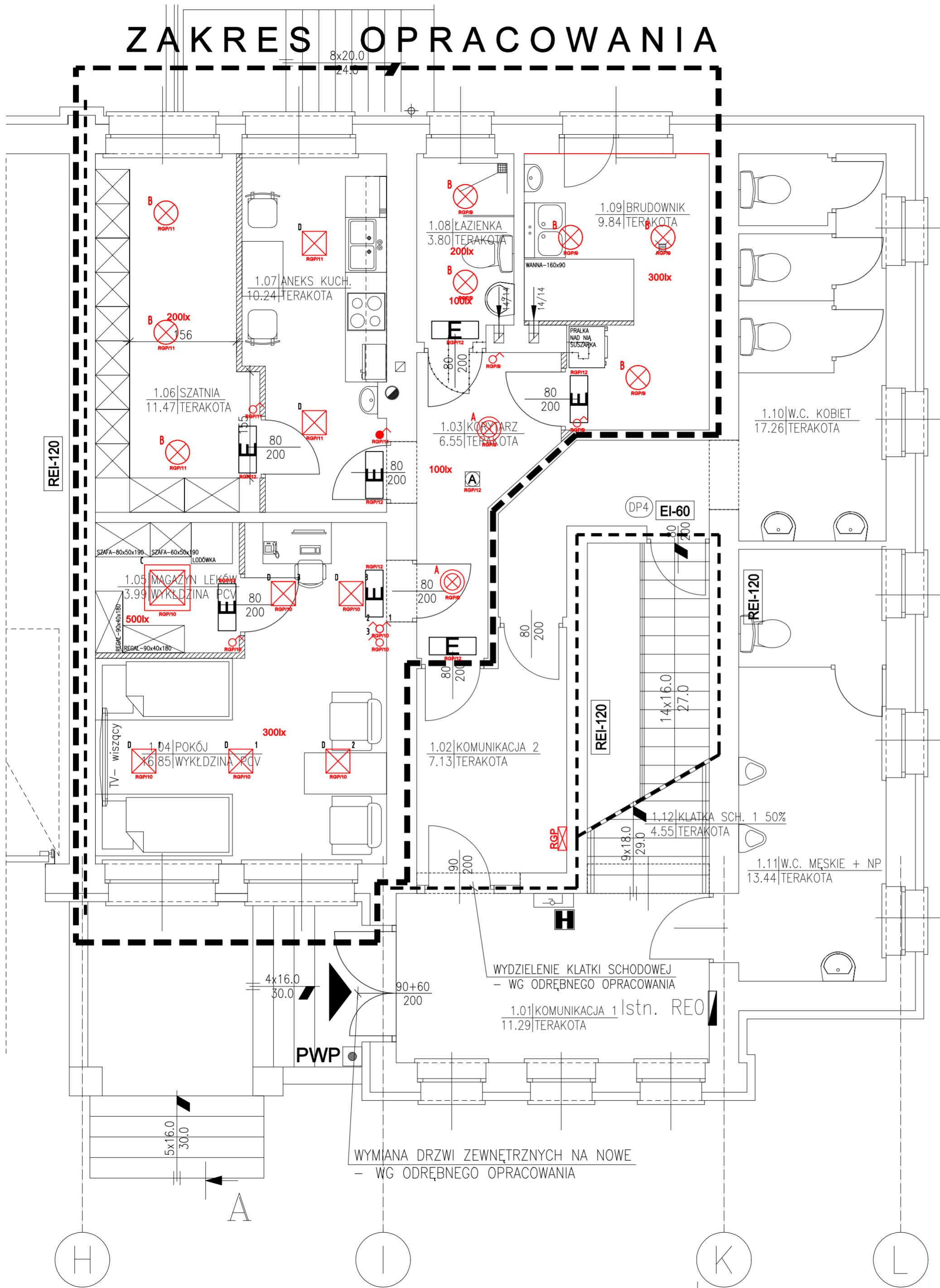


ZAKRES OPRACOWANIA



- UWAGI:
- Ochrona od porażeń - szybkie wyłączenie zasilania w sieci TN-S.
 - Przewody prowadzić podłukowo w rurach instalacyjnych.
 - Rysunki należy odczytywać łącznie z rysunkami innych branż - prace należy skoordynować na budowie.
 - Ostateczną lokalizację gniazd elektrycznych oraz teletechnicznych, sterowanie oświetleniem należy ustalić z inwestorem bezpośrednio na budowie.
 - Nie należy odczytywać wymiarów mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkiem Wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze.
 - Przebiegać przewodami przy zmianie strefy pożarowej uszczelniać masą ogniotrwałą o wytrzymałości ogniowej równej odporności przegrody.
 - Zabrania się przebieg elementów konstrukcyjno-budowlanych obiektu.

- Legenda:
- ⊗ - Oprawa oświetlenia podstawowego, np. plafon, LED 22W, nT, IP65, 4000K, czujnik ruchu
 - ⊗ - Oprawa oświetlenia podstawowego, np. plafon, LED 24W, nT, IP65, 4000K
 - ⊗ - Oprawa oświetlenia podstawowego, np. raster 670x670, LED 39W, nT, IP65, 4000K
 - ⊗ - Oprawa oświetlenia podstawowego, np. raster 350x350, LED 35W, nT, IP40, 4000K
 - ⊗ - Łącznik oświetleniowy pojedynczy, 10A, IP20
 - ⊗ - Łącznik oświetleniowy pojedynczy, 10A, IP44
 - ⊗ - Łącznik oświetleniowy dwuczynkowy, 10A, IP20
 - ⊗ - Oprawa awaryjna LED 4,5W, 1h, AT (certyfikat CNBOP)
 - ⊗ - Oprawa ewakuacyjna LED 3W, 1h z piktogramem (certyfikat CNBOP)

RZUT PARTERU - projekt - skala 1:50



ANTA pracownia projektowa Dariusz Skrzypczyk
64-500 Szamotuły, ul. Dworcowa 39; tel: 802 227 904
e-mail: anta_pila@o2.pl; www.anta-ds.pl;

Investor Client:	Miasto i Gmina Kórnik 62-035 Kórnik, Pl. Niepodległości 1	rys./no. IE-01
Tytuł projektu Project:	Remont mieszkania z dostosowaniem do stacjonowania zespołu ratownictwa medycznego w budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Kórniku	
Lokalizacja inwestycji Location:	62-035 Kórnik, ul. 20 Października 93 dz. nr 861/12, jedn. ewid. 302109_4, obr. ewid. 302109_4.0002 Kórnik	etap/etap: projekt budowlany
Tytuł rys. Drawing Title:	INSTALACJE OŚWIETLENIA	branża/specjalność: elektryczna
Projektant/Designer: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Łukasz Sobierajski WKP/0223/PWOE/05	skala/scale: 1:50
Opracował/Designer:		data/date: 07.2021
Sprawdził/Inspection: nr upraw./licence.no.	mgr inż. Jaromir Czerniak 70/2005/ZG	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: