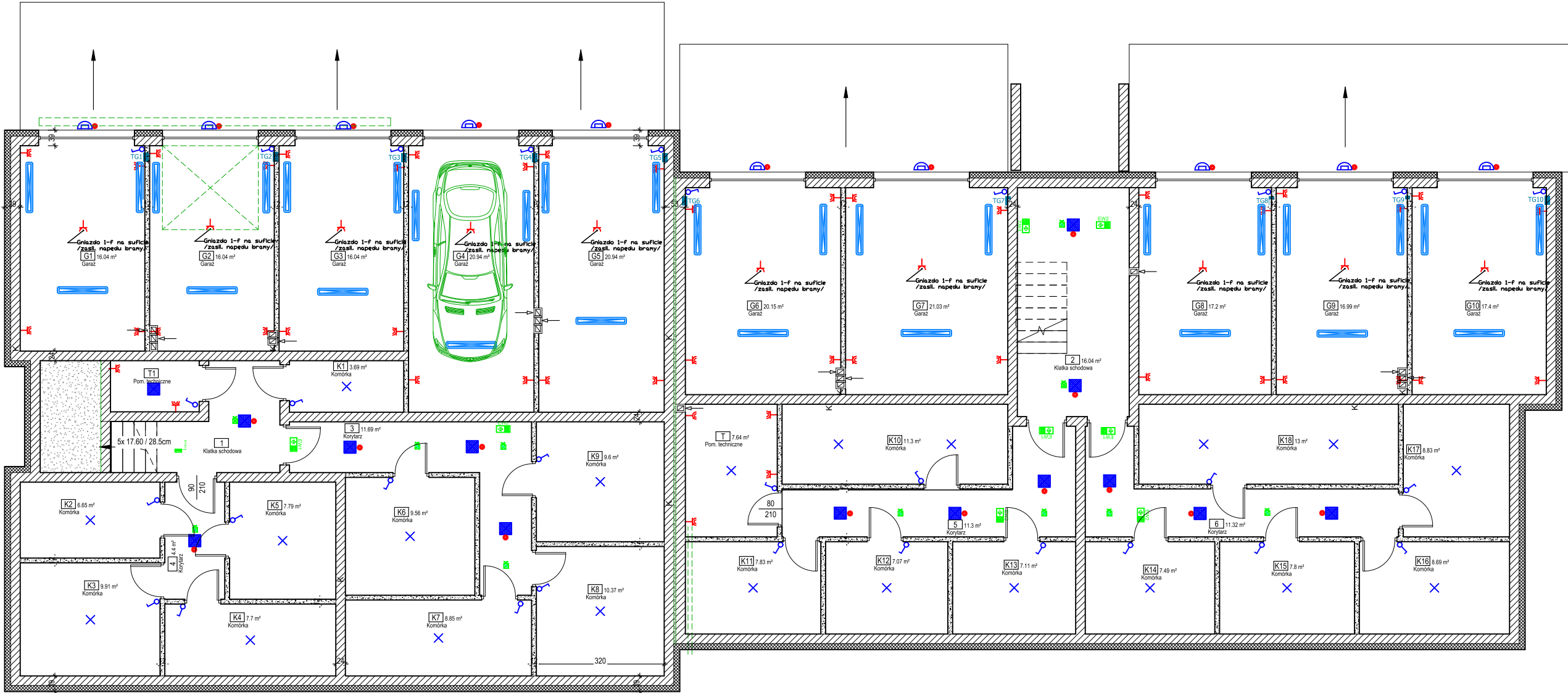


OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:  
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
WYŁĄCZNIKI PRZECIWPORAŻENIOWE RÓŻNICOWO-PRADOWE  
PROJEKTOWANY UKŁAD SIECI: TN-S



Wykaz elementów instalacji elektrycznej	
Rysunek E-1	Nazwa - rzut parteru
	Gniazdo podtynkowe, hermetyczne, uzienione, IP 44, 1 wtyku, 16A, jednofazowe
	Gniazdo podtynkowe, uzienione, IP 20, 1 wtyku, 16A, jednofazowe
	Przełącznik, IP 55
	Łącznik pojedynczy, jednofazowy, IP 20
	Tablica rozdzielcza
	wypust oświetleniowy
	oprawa oświetleniowa LED (1H)
	Czujnik ruchu
	OPRAWA LED SOW (IP65)
	OPRAWA EWAKUACYJNA INTEC S MI
	OPRAWA EWAKUACYJNA INTEC S MI z flagi
	OPRAWA EWAKUACYJNA INTEC G

- OBWODY OŚWIETLENIOWE WYKONAĆ PRZEWODAMI YDYpżo 3(4)x1,5mm2
- OBWODY GNIAZD WTYKOWYCH WYKONAĆ PRZEWODAMI YDYpżo 3x2,5mm2 / 450/750V /
- TABLICE ROZDZIELCZE TG ZASILIĆ PRZEWODAMI YDYżo 3(5)x4mm2 z SZAF LICZNIKOWYCH SL-9L NA PARTERZE

PRACOWNIA PROJEKTOWA "KONSTRUKTOR" ul. GROCHOWSKIEGO 18/1, 77-400 ZŁOTÓW tel. 509584949    www.konstruktor-zlotow.pl		
NAZWA OBIEKTU	Budynek mieszkalny wielorodzinny	
ADRES OBIEKTU	77-400 Złotów, ul. Polna, dz. nr 198/7 i 198/8, obręb 0089 Złotów Jedn. ewidencyjna: 303101_1 Złotów	
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut piwnicy - inst. elektr. wewnętrzne	
SKALA	1 : 100	24.05.2021
PROJEKTOWAŁ ELEKTRYKĘ:		PODPIS
SPRAWDZIŁ ELEKTRYKĘ:		PODPIS