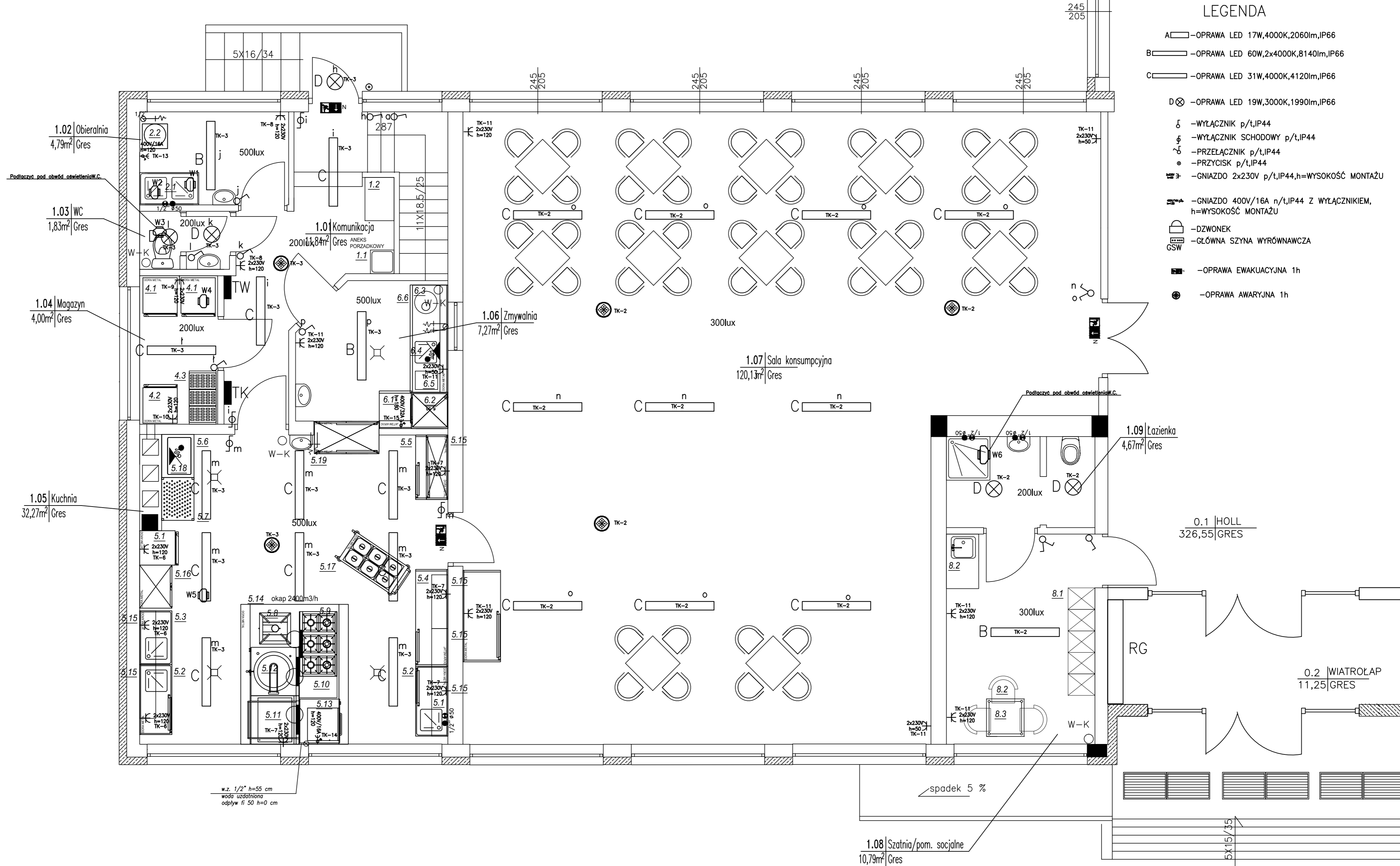


# LEGENDA

- A -OPRAWA LED 17W,4000K,2060lm,IP66
- B -OPRAWA LED 60W,2x4000K,8140lm,IP66
- C -OPRAWA LED 31W,4000K,4120lm,IP66
- D -OPRAWA LED 19W,3000K,1990lm,IP66
- WYŁĄCZNIK p/t,IP44
- WYŁĄCZNIK SCHODOWY p/t,IP44
- PRZELĄCZNIK p/t,IP44
- PRZYCISK p/t,IP44
- Gniazdo 2x230V p/t,IP44,h=WYSOKOŚĆ MONTAŻU
- Gniazdo 400V/16A n/t,IP44 Z WYŁĄCZNIKIEM, h=WYSOKOŚĆ MONTAŻU
- DZWONEK
- GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA
- OPRAWA EWAKUACYJNA 1h
- OPRAWA AWARYJNA 1h



## SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA SYSTEM SIECI TN-C-S

<b>SANIPROJEKT</b>				25-112 Kielce, ul. Starowapiennikowa 42a/61 tel. +48 41 346 35 39; tel. kom. 500 228 860 biuro@saniprojekt.pl	
Temat: Projekt budowlany "Remontu pomieszczeń kuchni i stołówki szkolnej w Szkole Podstawowej nr 7", ul. Zimna16 zlokalizowanej na działce nr ewid. 484, obręb 15.					
Adres: Kielce, ul. Zimna 16, działki nr ewid. 484, obręb 15					
Faza:	P. W.	Branża:	ELEKTRYCZNA	Upr. nr	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Jan Madej		160/85		
Opracował:					
Sprawił:	inż. Sławomir Skrobisz		SWK/0138/POE/06		
Tytuł rysunku:	Plan instalacji elektrycznych kuchni-Rzut parteru		Data:	04.2018	Skala: 1:50
					Nr rys. <b>E-1</b>