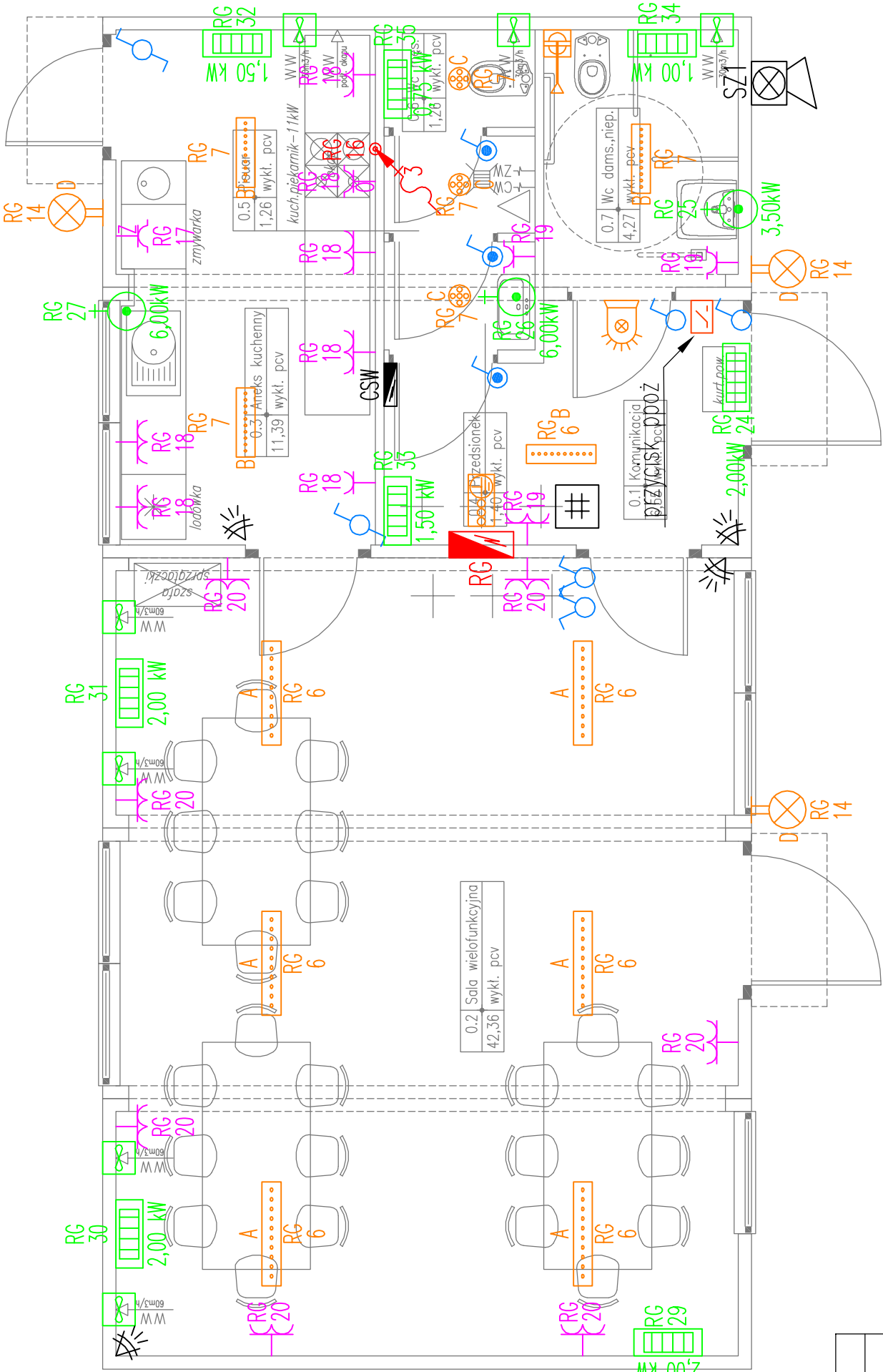


Legenda:	
	łącznik jednofazowy szczytowy 10A× 250V
	łącznik jednofazowy 10A× 250V
	łącznik trójfazowy 10A× 250V
	łącznik szczytowy 10A× 250V
	wentylator z czujnikiem wilgotności sprężony z łącznikiem oświetlenia (wg projektu branży sanitarnej)
	punkt świetlny – typ oprawy wg wykazu
	gniazdo 1f podwójne 2x2P+Z 16A ~250V
	gniazdo 1f pojedyncze szczytowe 2P+Z 16A ~250V
	rozdzielnica elektryczna
	pojemnościowy podgrzewacz wody
	grzejnik elektryczny
	alarm przysyłający dla niepełnosprawnych
	centrala sygnalizacji włamania
	klawiatura systemowa (manipulator)
	czujnik PIR+NW
	sygnalizator akustyczny – optyczny

–WZSKŁIK PRAWA ZASTRZEŻONE Kopiowanie lub rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej dokumentacji bez pisemnego zezwolenia autora jest PRAWNIE ZABRONIONE – Autodesk - licencja: SN:347-82812998

Wykaz zastosowanych opraw oświetlenia podstawowego:
A – oprawa n/ł LED OPAL 1080mm 3940lm 35W 4000K
B – oprawa n/ł LED OPAL 830mm 2950lm 27W 4000K
C – oprawa n/ł LED OPAL IP54 2050lm 19W 4000K
D – oprawa n/ł LED OPAL IP66 2050lm 19W 4000K

- UWAGI:
- Szczegółowego doboru opraw dokona Wykonawca robót – stosownie do postanowień PN-EN 12464-1 i uzyskania akceptacji inwestora.
 - Wszystkie oprawy montować natynkowo.
 - Szczegółową lokalizację urządzeń oraz gniazd wtykowych należy ustalić z Inwestorem na etapie wykonawstwa.
 - W pomieszczeniach wilgotnych, technicznych i na zewnątrz pomieszczeń należy stosować osprzęt i oprawy o stopniu ochrony min. IP 44 – IP 66.
 - Wszystkie przewody prowadzić w korytkach elektroinstalacyjnych bezhalogenowych. Osprzęt montować n/ł puszkach samogaspnych bezhalogenowych.
 - Całość prac należy wykonać zgodnie z PN-IEC (HD) 60364 oraz PN-EN 12464-1.



PROJEKTOWANIE - NADZÓR - DORADZTWO S.C.
SŁAWOMIR FOSSA, MONIKA FOSSA
UL. PODWALE 11, 59-500 ZŁOTORYJA
TEL. 601799368, 605900218
www.grupapand.pl - biuro@grupapand.pl

FOS
A

inwestor	GMINA KROTOSZYCE	
	ul. Piastowska 46, 59–223 Krotoszyce	
obiekt	Kontenerowa świetlica wiejska	
adres	Dz. nr 11 obr. 0012 Prostynia, j.e. 020903_2 gm. Krotoszyce	
rysunek	Rzut pomieszczeń. Instalacje elektryczne	
stadium	P.B. – ELEKTRYKA	nr upr. podpis
projektant	mgr inż. Remigiusz Przysław	spec. instalacyjna 115/DOŚ/08
data		20.09.2018
skala		1:50
rys.		E3