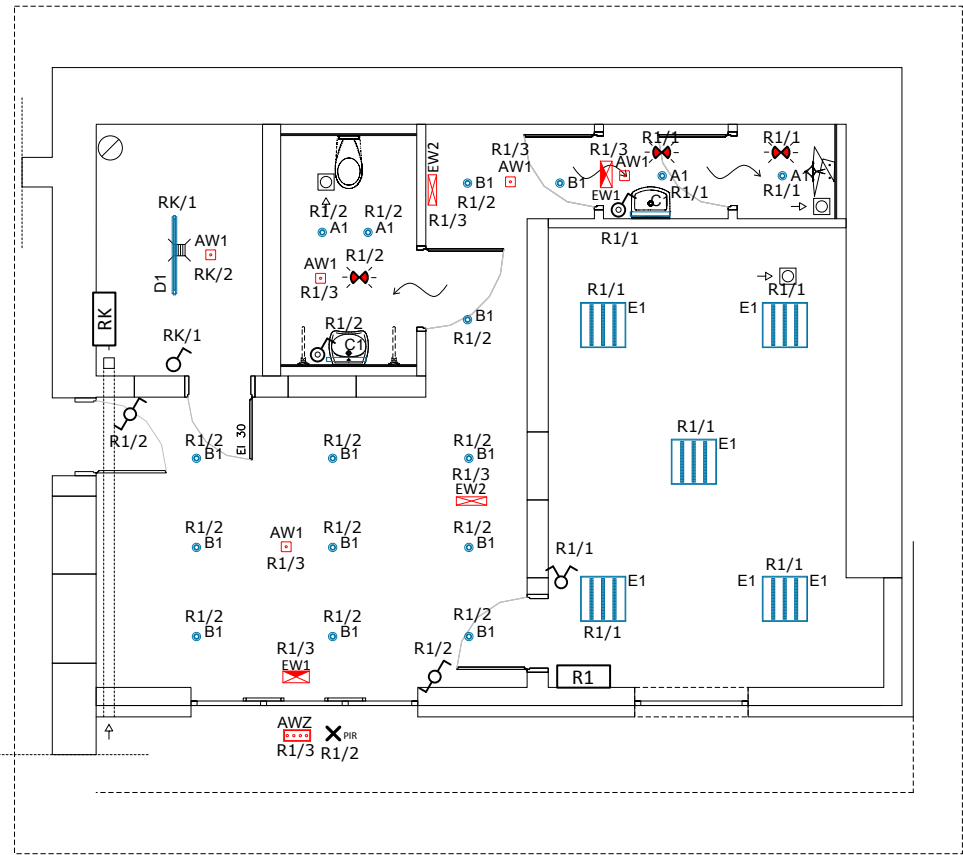


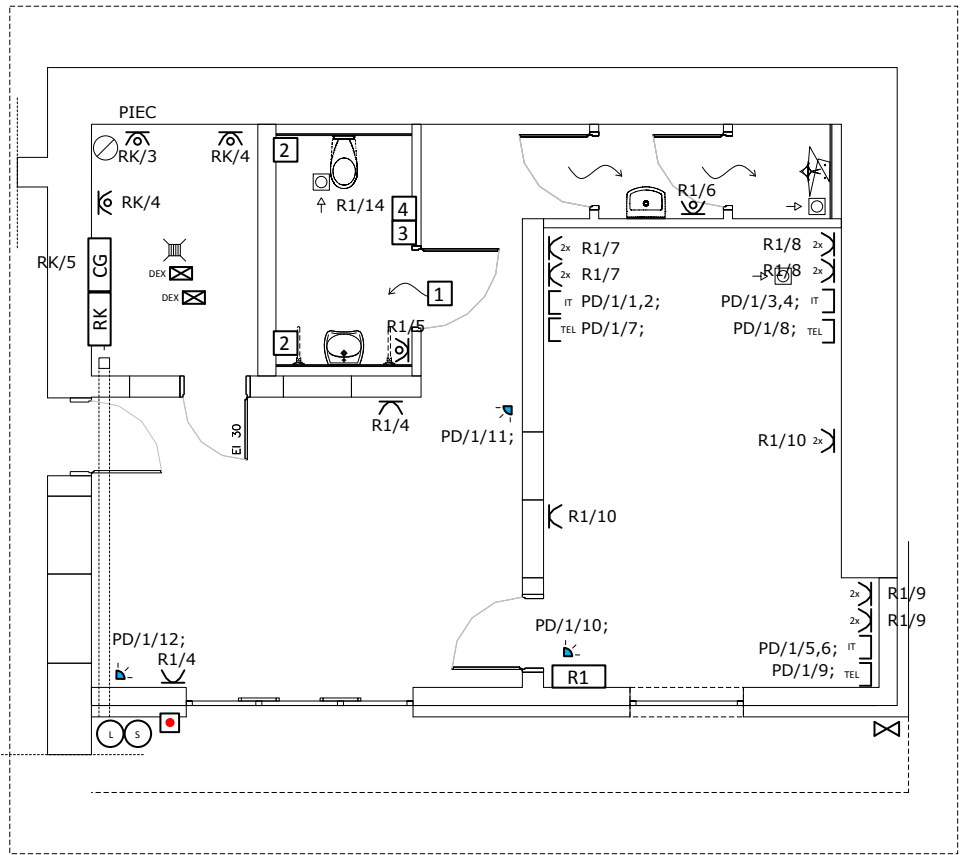
INSTALACJA  
OŚWIETLENIOWA



LEGENDA :

- gniazdo wtykowe ze stykiem ochronnym
- gniazdo wtykowe ze stykiem ochronnym hermetyczne
- gniazdo typu 2 x RJ45
- gniazdo typu 1 x RJ11
- proj. rozdzielnica kotłowni RK
- proj. rozdzielnica R1
- centrala alarmu gazu CG
- łącznik jednobiegunowy
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- łącznik jednobiegunowy hermetyczny
- czujnik ruchu
- kamera monitoringu
- detektor gazu DEX
- lampa sygnalizacyjna
- syrena alarmowa
- elektrozawór
- przycisk wył. prądu kotłowni
- lampka z buczeniem instalacji przyzywowej
- przycisk instalacji przyzywowej
- kasownik instalacji przyzywowej
- transformator instalacji przyzywowej
- oprawa oświetleniowa LED 11W IP54 4000K 1000lm 91lm/W Ra>80
- oprawa oświetleniowa LED 10W IP20 4000K 790lm 79lm/W Ra>80
- oprawa oświetleniowa LED 12W IP44 4000K 1500lm 125lm/W Ra>80
- oprawa oświetleniowa LED 27W IP66 4000K 4000lm 148lm/W Ra>80
- oprawa oświetleniowa LED 25W IP20 4000K 4100lm 164lm/W Ra>80
- oprawa oświetleniowa LED 14W IP54 4000K 1800lm 129lm/W Ra>80 + PIR
- oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1W IP65 180lm 1h Ra>70
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED 1,2W IP65 1h Ra>70
- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED 1,2W 1h Ra>70
- oprawa oświetlenia awaryjnego LED 3W IP65 430lm 1h Ra>70 -20°C

INSTALACJA  
ELEKTRYCZNA



A		29.03.2021		PIERWSZA EDYCJA		inż. Michał Lipiński	
REWIZJA		DATA		ZMIANY I UWAGI		OPRACOWAŁ	
ZAMAWIAJĄCY							
				URZĄD GMINY CHEŁMŻA ul. Wodna 2 87 – 140 Chełmża			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY UL. WODNA2, 87 – 140 CHEŁMŻA							
BIURO PROJEKTOWE							
 <small>Pracownia INWESTPROJ: ul. Toruńska 10 87-134 Rzgany tel.: +48 52 348 27 86 fax: +48 56 678 03 59 NIP 879 243 73 94 e-mail: biuro@inwestproj.pl www: www.inwestproj.pl</small>				PROJEKTANT: inż. Michał Lipiński nr. upr. KUP/0090/POE/20 W spec. Instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Rafał Drygański nr upr. POM/0184/POOE/08 w spec. instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych			
TEMAT RYSUNKU Plan instalacji elektrycznej i oświetleniowej – rzut parteru.						SKALA 1 : 100	
KOD OBIEKTU GCH		BRANŻA ELE		ETAP TEO		NR PROJEKTU 1516	
NR RYSUNKU 007						DATA 29.03.2021	