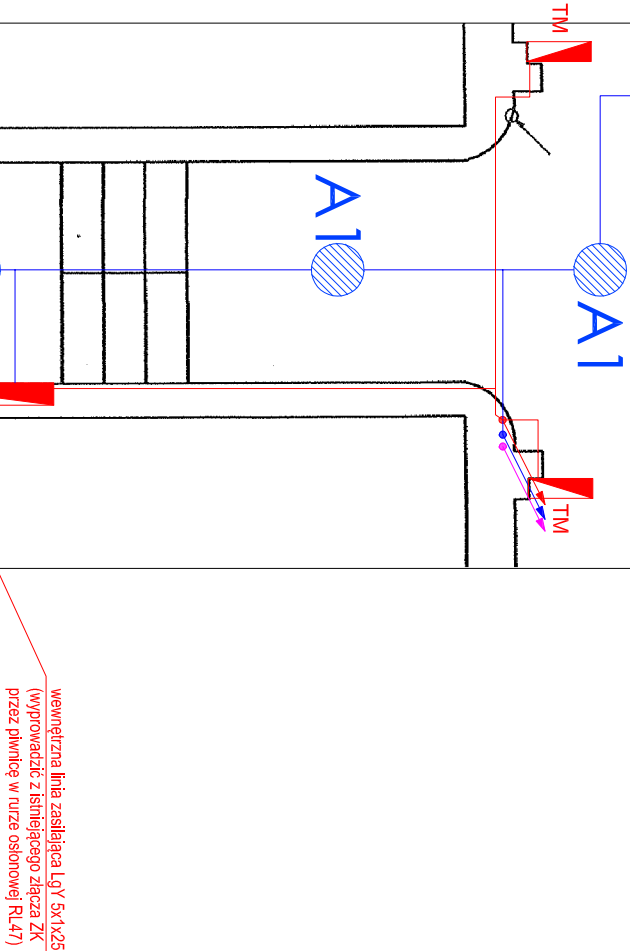
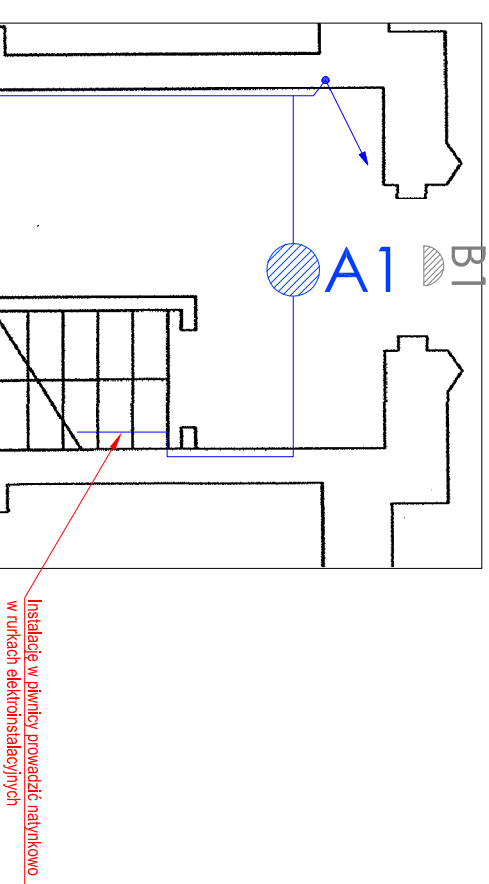


LEGENDA:	
	oprawa DABA LED 22W, 1900lm, IP66 z czujnikiem ruchu 360° prod. KANLUX
	istn. oprawa hermetyczna
	proj. tablica licznikowa
	proj. tablica mieszkaniowa
	przejście kabli zasilających mieszkania (WL2) przez strop, podłynkowo (pion)
	przejście kabla zasilającego oświetlenie części wspólnej przez strop w pionie instalacyjnym
	rezerwow pion instalacyjny rura RL f47, podłynkowy
	obwód oświetlenia części wspólnej YDY 3x1,5, podłynkowo
	wewnętrzne linie zasilające mieszkania YDyp 5x6, podłynkowo

OCHRONA OD PORAŻEŃ  
ZGODNIE Z PN-IEC/HD 60364  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE  
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S



uziemienie miejscowe FeZn 30x4  
+ uziom pionowy szalkowy FeZn Ø16  
(wprowadzić do TL przez pionię pod opaską budynku)

		Instalatorstwo Elektryczne Roman Janowicz ul. Rzemieślnicza 30 64-115 Świeciechowa	
Projektował: mgr inż. Marek Żelawski		DATA: 09.2017	
Nr ewid. upr. WKP/0161/P00E/14 w spec. instalacyjnej		OBJEKT: REMONT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WRAZ Z OŚWIETLeniem W CZĘŚCIACH WSPÓLNYCH BUDYNKU WSPÓLNOTY MIESZKANIOWEJ PRZY UL. MICKIEWICZA 35	
Asyst. proj. mgr inż. Piotr Murach		INWESTOR: ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ W GŁOGOWIE UL. POCCZDAMSKA 1 67-200 GŁOGÓW	
Stadium projekt wykonawczy		LOKALIZACJA: UL. MICKIEWICZA 35 67-200 GŁOGÓW	
RYSUNEK: RZUT PARTERU – INSTALACJA ELEKTRYCZNA			RYS.NR. E-2