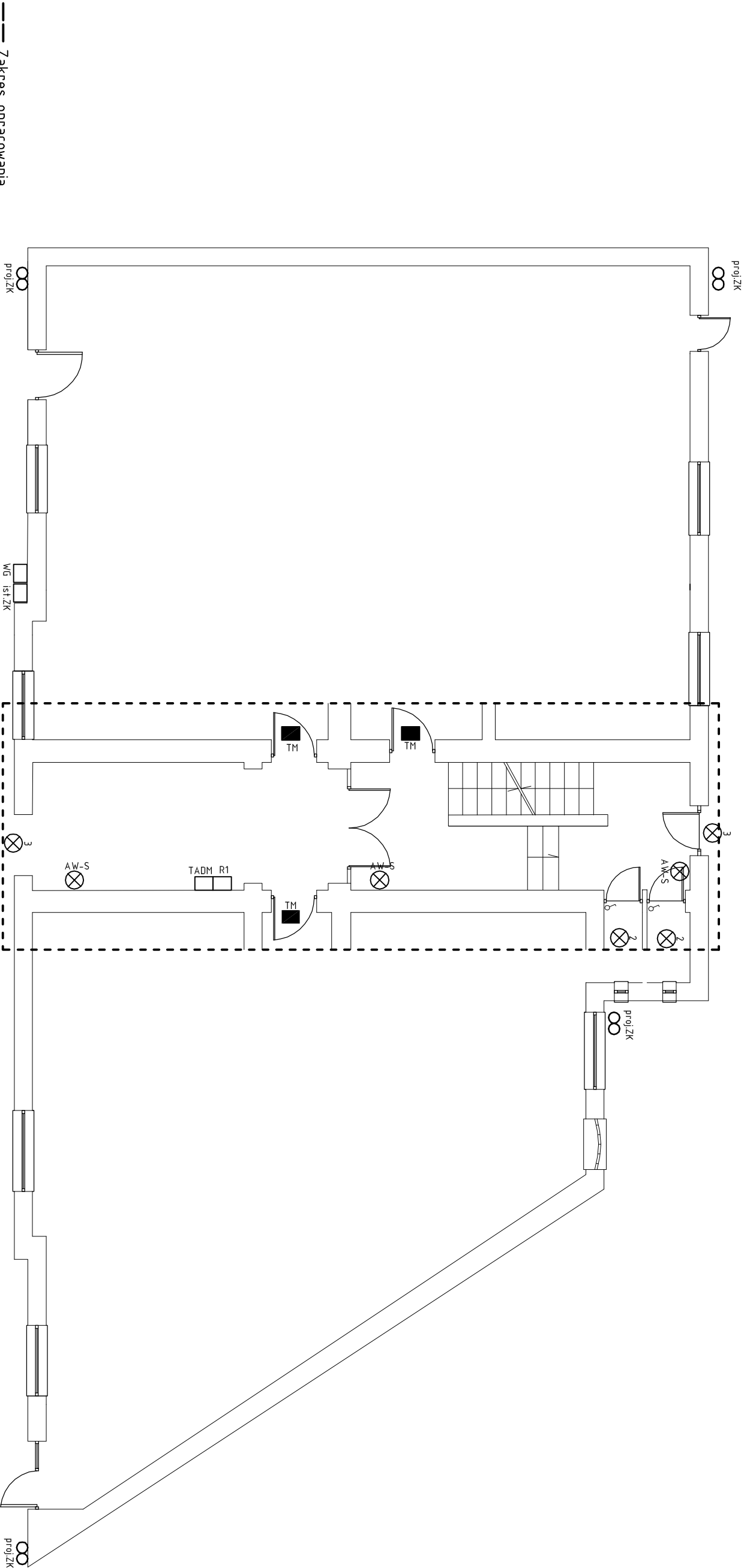



# RZUT PARTERU



- 1. oprawa oświetleniowa z czujnikiem zmierzchu
- 2. oprawa żarowa 60V z żarówkami LED 8W
- 3. AW-S, oprawa oświetleniowa w wersji AW-S układ VWD 1N z czujnikiem zmierzchu i ruchu
- 4. WG - wyłącznik główny
- 5. proj. ZK - projektowane złącze kontrolne
- 6. R1 - rozdzielnia główna
- 7. TM - tablice mieszkaniowe

<div><b>EkoProBud</b> <small>Firma projektowa i wykonawcza</small></div>		<div><b>EkoProBud</b> Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 509 527 540, <a href="http://www.ekoprobud.com.pl">www.ekoprobud.com.pl</a></div>	
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalno-usługowy ul. Białoszowicka 114 41-700 Ruda Śląska	
TYTUŁ:			
PROJEKT WYMIANY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ W BUDYNKU MIESZKALNO-USŁUGOWYM PRZY UL. BIELSZOWICKIEJ 114 W RUDZIE ŚLĄSKIEJ			
TYTUŁ RYSUNKU:		RZUT PARTERU PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Ł. Marcinkowski	PODSZ:	
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODSZ:	
		03-2020	
SKALA:		1:100	
NR RYS.		E-02	