

LEGENDA:

--- - wewnętrzna linia zasilająca

ZK - istniejące złącze kablowe

TG - tablica główna rozdzielcza

TA - tablica administracyjna

TM1, TM2 - tablice rozdzielcze mieszkaniowe n/t

TT - przyłącze telefoniczne (głowica telefoniczna 10 - parowa typu KRONE w obudowie KRONE CITION BOX z zamkiem od strony zewnętrznej budynku)

- przycisk dzwonka elektrycznego p/t

- dzwonek elektryczny 230V

- wypust telefoniczny

- wypust domofonowy

- zmywarka elektryczna

- wypust do kuchni elektrycznej 3 x 230/400V

- pralka elektryczna

- centrala domofonowa p.t. z dwoma przyciskami zewnętrzną z daszkiem min IP44

SZ.M - teletechniczna szafa mieszkaniowa typu HAGER

RTV/SAT - gniazdo p.t. instalacji radiowo telewizyjnej

LAN - gniazdo abonenckie

AIZ - skrzynka montażowa antenowej instalacji zbiorczej

A - oprawa zewnętrzna awaryjna typu HELIOS LED HL/1,2W/C/2/SAX/OR IP 65 HTR - 25

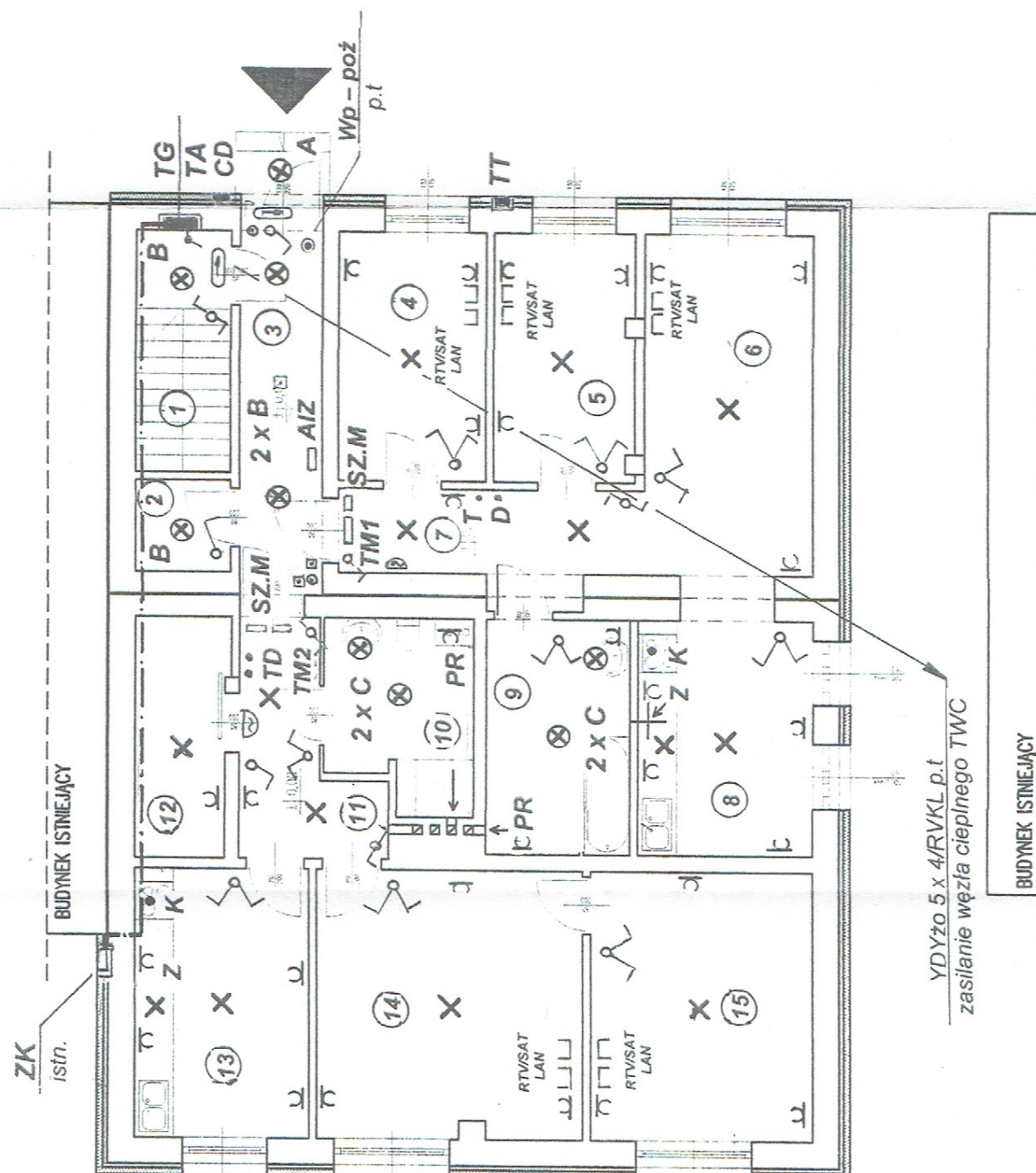
B - oprawa typu MODENA LED IP 66, 18W, 4000K, kod PX 3000241

C - oprawa nasufitowa lub naścienna min IP44 w/g uznania użytkownika

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego typu LOVATO II LED, 3W, t - 1h, IP 41, SE, AWEX

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego typu EXIT 3W LED, IP 65, t - 1h, SE AWEX

RZUT PRZYZIEMIA 1:100



NAZWA POMIESZCZEN

- kl. schodowa
- pom. gospodarcze
- korytarz
- łazienka
- korytarz
- korytarz
- korytarz
- kuchnia
- łazienka
- pom. gospodarcze
- korytarz
- łazienka
- kuchnia
- korytarz
- kuchnia

Ochrona przed dotykiem pośrednim

Samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN - S

Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku użyteczności publicznej w celu jego przeznaczenia na dwulokalowy budynek mieszkalny jednorodzinny		Projektant: J. Zakrzewski spec. inst. inżynierska UAN 7342-1293	
PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNA		SPRAWDZAJĄCY: Andrzej Sienicki spec. inst. inżynierska UAN-8366/2389	
INWESTOR: Gmina Miejska Turek		mail: maxymz@gocata.on.et.pl	
ADRES BUDOWY: Turek, ul. Matejki 1, Dz nr 205/1, 205/38, 205/22, 205/17 obręb A		BRANŻA: Elektryczna	
NAZWA OBIEKTU: Budynek jednorodzinny		SKALA	NR
FAZA: Projekt wykonawczy		DATA	RYS
TYTUŁ RYSUNKU: Plan instalacji elektrycznej wewnętrznej - rzut przyziemia		1:100	marzec 2018
		E - 4	