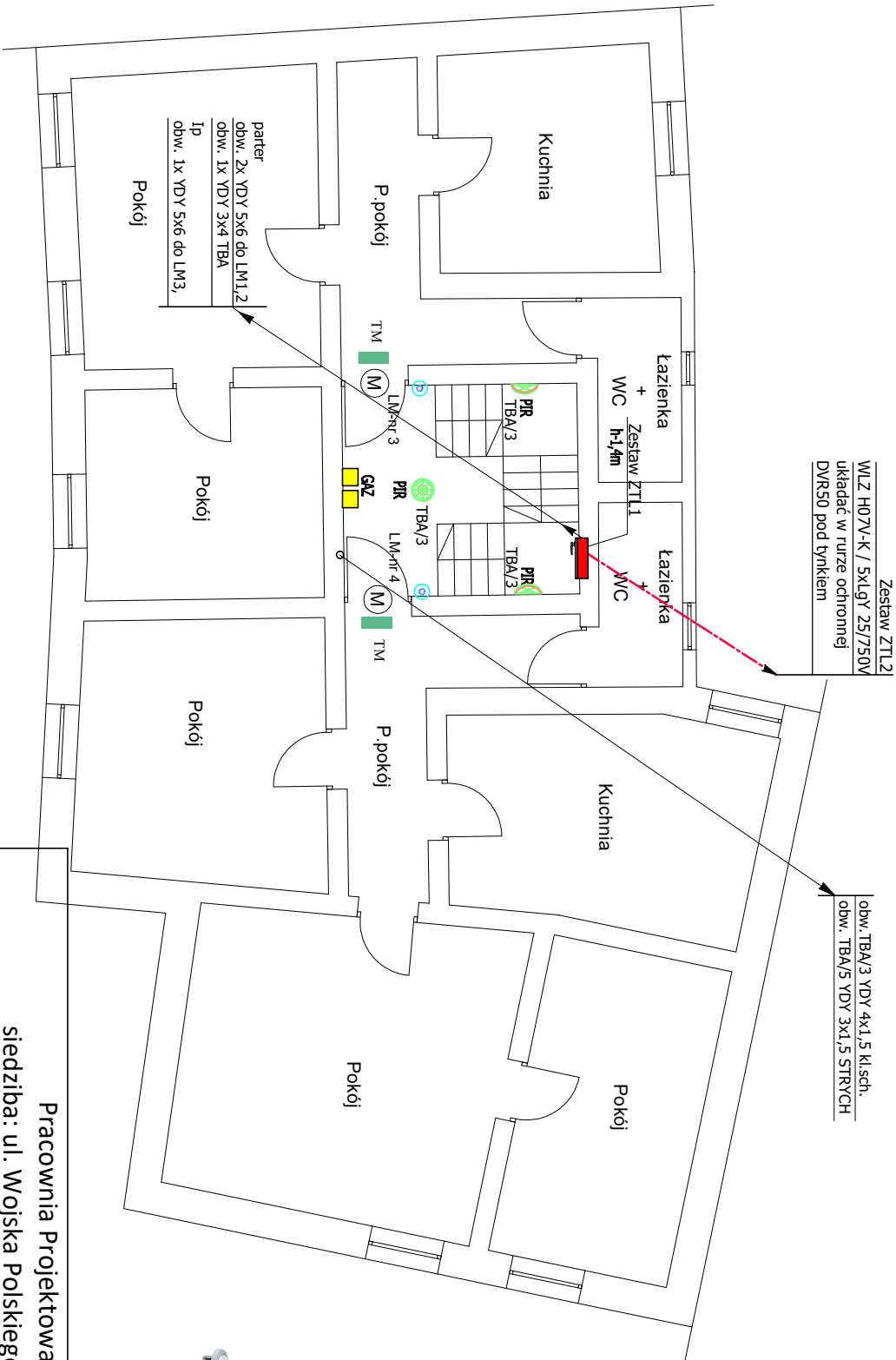


I PIĘTRO



Zestaw ZTL2
WLZ H07V-K / 5xLgY 25/750V
układać w rurze ochronnej
DVR50 pod tynkiem

obw. TBA/3 YDY 4x1,5 KLSCH.
obw. TBA/5 YDY 3x1,5 STRYCH

OZNACZENIA

a, b, ... z Przelnieżność do łącznika
1, 2, 3, ..., 15 Nr obwodu

Wypust 2-obw. oświetleniowy
Oprawa PLAFONIERA LED 12W IP66 4000K,
1340lm, 2H SA WIT z czujnikiem ruchu
z podtrzymaniem barierowym 2h

Zestaw rozdzielnio-licznikowy ZTL

Tablica mieszkaniowa TM

Przycisk "dzwonek" 230V, IP20 p/t

Łącznik 1-bieg. 230V, IP44 n/t p/t

Wypust 1-obw. oświetleniowy
Oprawa kanałowa LED 5,5W, IP44, 230V



Pracownia Projektowa "KONSTRUKTOR"
siedziba: ul. Wojska Polskiego 5, 58-160 Świebodzice,
biuro: ul. Broniewskiego 1B, 58-309 Wałbrzych

- UWAGI i Instalacja zasilająca LM
1. Instalację zasilającą tablice TM wykonać przewodem YDYz 5x6mm²
 2. Instalację układać po ścianach i sufitach murowanych.
 3. Do tablic TM wprowadzić istniejące obwody oświetlenia i gniazd użytkowych.
 4. Lokalizację tablic TM ustalić w porozumieniu z właścicielem lokalu podczas prac instalacyjnych.
 5. Miejsce montaż osprzętu, opraw oświetleniowych dostosować do aranżacji wyposażenia pomieszczeń.
- W obiektach mieszkalnych/użytkowych, które nie są wyposażone w zabezpieczenie obwodów oświetlenia i gniazd użytkowych lub są ale nie odpowiadają normie ochrony przeciwporażeniowej, należy zaistalować zabezpieczenie obwodów odbiorczych w przedpokojach mieszkań albo w przy drzwiach wejściowych stosując rozdzielnicę modułową 1x18, IP40, KL.IT, z dwuczłonnym transparentnym do zabudowy uniwersalnej wyposażone w wyłącznik instalacyjny typu S (5-16A) lub równoważne.

Opracował:	Rafał Czechowicz	UAN.VI-f/3/227/87 DOŚ/IE/1495/0	Data: 02.2022r.
Temat:	Przebudowa wewnętrznej linii zasilającej, zestawów rozdzielnio-pomiarowych, linii zasilających do lokali mieszkalnych. Instalacji oświetlenia klatki schodowej, piwnic, strychu w częściach wspólnych budynku przy ul. Piłsudskiego 25, 58-301 Wałbrzych.		Stadium: DT
Inwestor:	WSPÓLNOTA MIESZKANOWA ul. Piłsudskiego 25, 58-301 WAŁBRZYCH		Skala: 1:100
Tytuł rys:	RZUT I PIĘTRA Instalacja elektryczna w częściach wspólnych budynku		Nr. rys.: E8

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odciskany komunikowalek, bez pisemnej zgody firmy projektowej