



Linia WLZ kl. II
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLK ϕ 36 p/t
 Oświetlenie klatki schodowej i strychu
 YDYp 3x1,5mm², p/t

Linia WLZ kl. IV
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLK ϕ 36 p/t
 Oświetlenie klatki schodowej i strychu
 YDYp 3x1,5mm², p/t

Linia WLZ kl. II
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLK ϕ 36 p/t
 Oświetlenie klatki schodowej i strychu
 YDYp 3x1,5mm², p/t

Linia WLZ kl. IV
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLK ϕ 36 p/t
 Oświetlenie klatki schodowej i strychu
 YDYp 3x1,5mm², p/t

LEGENDA

- TP tablica piętrowa
- TM+TL tablica mieszkaniowa i licznikowa
- PR oprawa oświetleniowa typu plafoniera LED z czujnikiem ruchu np. Camea LED 10W prod. LENA LIGHTING
- przycisk "dzwonek", np. AD1/11 Akord prod. KONTAKT-SIMON
- wypust (przewód 2-żyłowy) dla dzwonka

BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS OS. LUTYŃSKA 9 33-200 ZABRZEWÓW NIP: 632-205-30-176 TEL. 660-011-022	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Skubis	PODPIS:
NR UPRAWNIENIA: MAP/0062/PWOE/012	
NAZWA INWESTYCJI: Remont wewnętrznej instalacji elektrycznej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Ciasnej 2-8 w Tychach.	
INWESTOR: Wspólnota Mieszkaniowa Budynku ul. Ciasna 2-8, 43-100 Tychy	
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN INSTALACJI - PIĘTRO III	FAZA: PW SKALA: 1:100 DATA: 08-2019 BRANŻA: I-EL NR RYS.: E-14 NR ARK.: 1/2