

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

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






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





Oświetlenie klatki schodowej i strychu
 YDYp 3x1,5mm², p/t
 Oświetlenie piwnic (cz. wspólne)
 YDYp 3x1,5mm², p/t
 Oświetlenie piwnic (boksy lok.)
 YDYp 3x1,5mm², p/t

Linia WLZ kl. II
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLG ϕ 36 p/t
 Linia WLZ kl. IV
 4x LGY25mm² + LGY16mm² w rurze RKLG ϕ 36 p/t
 Oświetlenie klatki schodowej
 YDYp 3x1,5mm², p/t
 Oświetlenie piwnic (cz. wspólne)
 YDYp 3x1,5mm², p/t
 Oświetlenie piwnic (boksy lok.)
 YDYp 3x1,5mm², p/t
 szyna PEN-GSU
 1x LgY2o 35mm² w RL#28 p.t.

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

LEGENDA

- RG  rozdzielniczyna główna
- ZK  złącze kablowe
- TA  tablica administracyjna
- 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
-  oprawa oświetleniowa uderzenioodporna z numerem budynku, IP54 np. Portal LED 6W prod. LENA LIGHTING z czujnikiem zmierzchu
-  przycisk "dzwonek", np. AD1/11 Akord prod. KONTAKT-SIMON
-  wypust (przewód 2-żyłowy) dla dzwonnka

BIURO PROJEKTOWE: ELEKTRO-PRO-INSTAL MARCIN SKUBIS OS. LIPYŃSKA 9 33-200 ZABRZEWÓW TEL. 660-011-022			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Skubis		PODPIS:	
NR UPRAWNIENIA: MAP/0062/PW0E/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 - PARTER	
FAZA: PW	SKALA: 1:100	DATA: 08-2019	
BRANŻA: I-EL	NR RYS.: E-12	NR ARK.: 1/2	