

Architectural drawing of a building floor plan showing cable routing for Segment K2 Partier. The plan includes rooms LOKAL NR 87, LOKAL NR 186, LOKAL NR 258, and MIESZKANIE Nr 1. Cable routes are indicated by lines with labels for power, data, and telephone lines. Key components include TLU (Terminal Line Unit), TM (Terminal Module), and WYL. P.POZ (External Power Outlet).

SEGMENT K2 PARTIER

LOKAL NR 87

Linia w/lz 2,3,4,5,6,7 - 6 x YKYzo 5x35mm²
Przepusty kablowe RVS 47 sztuk 8
YDY 3x2,5mm² - gniazda wtykowych w ZELP
Pion teletechniczny 4xRVS 37 - TV, telefon, internet

zasilanie L 87
YDYzo 5x4mm² z TLU

TM

LOKAL NR 186

zasilanie L 186
YDYzo 3x4mm² z TLU

TM

WYL. P.POZ

obudowa kabli i rur RVS wykonana z płyt gipsowych

YDY 2x1,5mm²

LOKAL NR 258

Pion teletechniczny 4xRVS 37 - TV, telefon, internet
YDY 3x2,5mm² - gniazda wtykowych w ZELP
Linia w/lz 8,9,10,11,12 - 5 x YKYzo 5x35mm²
Przepusty kablowe RVS 47 sztuk 8

zasilanie L 258

obudowa kabli i rur RVS wykonana z płyt gipsowych

TM

MIESZKANIE Nr 1

zasilanie TM-1
YDYzo 3x4mm² z TLU

Linia w/lz 8,9,10,11,12 - 5 x YKYzo 5x35mm²
YDY 3x2,5mm² - gniazda wtykowych w ZELP
Pion teletechniczny 4xRVS 37 - TV, telefon, internet

YDYzo 3x4mm² - Mieszkanie 1
YDYzo 3x4mm² - Lokal 258
YDYzo 3x4mm² - Lokal 186
YDYzo 5x4mm² - Lokal 87
w/lz 1 - YKY 5x16mm² do TLU

TLU

Linia w/lz 2,3,4,5,6,7 - 6 x YKYzo 5x35mm²
YDY 3x2,5mm² - gniazda wtykowych w ZELP
Pion teletechniczny 4xRVS 37 - TV, telefon, internet

Kable wlv YKY 5x35mm2 mocować do ściany na korytarzach uchwytami metalowymi 3/4".
Przejścia przez stropy zabezpieczyć rurą RVS47 sztuk 8.
Równolegle z kablami wlv na całej długości ułożyć rury osłonowe 4 x RVS37 dla poprowadzenia instalacji teletechnicznej (azart, telefon, internet itp.).
Przekucia przez stropy uszczelnzić pianką i wypełnić zaprawą cementową gr. 5cm.
Przewody zasilające mieszkania prowadzić w kanałach dwudzielnych KP 90x60.
W obrębie każdego mieszkania zasilanego 1f instalację prowadzić w listwie LN 25x18.
W obrębie każdego mieszkania zasilanego 3f instalację prowadzić w listwie LN 35x25.