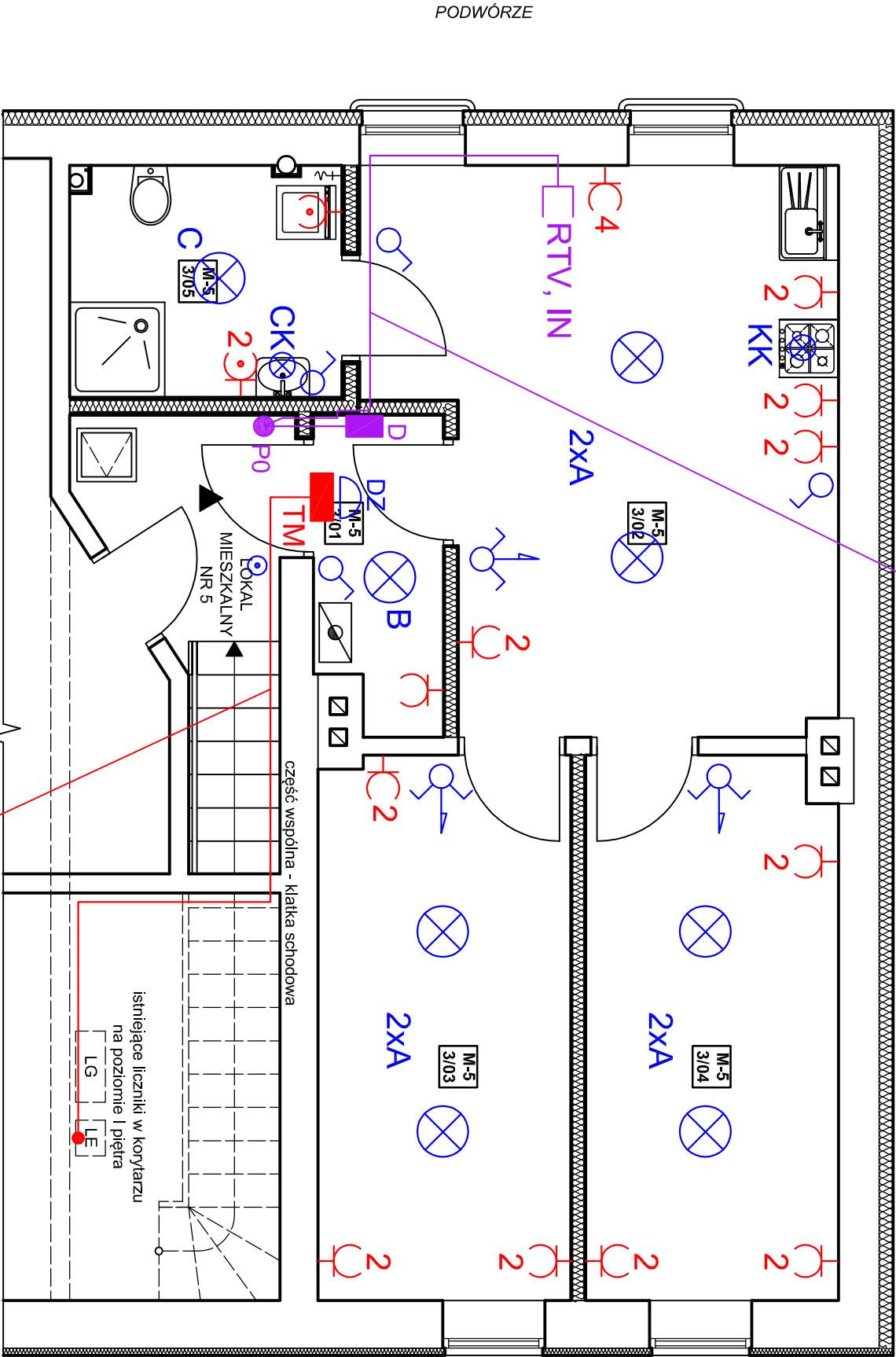


RG95 + 2xUTP kat. 6
+ 2xświatłowód 2parowy
w RVS20



OPIS DO RYSUNKU - OPRAWY

- A ⊗ - oprawa LED 50W
- B ⊗ - oprawa LED 30W
- C ⊗ - oprawa LED 38W IP55
- KK ⊗ - kinkiet podszafkowy kuchni
- LED 18W
- CK ⊗ - kinkiet łazienki LED 18W IP55

OPIS DO RYSUNKU OSPRZĘT

- ⏻ - wyłącznik 1-bieg, p/t
- ⏻ - wyłącznik 1-bieg, p/t IP55
- ⏻ - przełącznik świecznikowy p/t
- ⏻ - przycisk dzwonka
- DZ ⌒ - dzwonek 230V
- TM ■ - tablica mieszkaniowa
- 2 ⏻ - gniazdo 230V/N/PE p/t podwójne
- 4 ⏻ - gniazdo 230V/N/PE p/t poczwórne
- 2 ⏻ - gniazdo 230V/N/PE p/t IP44
- ⏻ - gniazdo 230V/N/PE p/t pojedyncze
- D ■ - domofon
- PT ● - puszka mediów PO130 z listwami
- RTV, IN ⊏ - gniazdo RTV, internetowe

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ LOKALU MIESZKALNEGO NR 5				
PODDASZE UŻYTKOWE - III KOND. NADZIEMNA				
Nr pom.	Nazwa pom.	Posadzka	Pow. użytk.	Pow. netto
[---]	[---]	[---]	[m ²]	[m ²]
3/01	Przedpokój	terakota	2,43	2,74
3/02	Pokój dzienny z aneksem kuch.	panele / terakota	14,13	16,98
3/03	Sypialnia nr 1	panele	8,25	9,65
3/04	Sypialnia nr 2	panele	8,26	9,72
3/05	Łazienka	terakota	2,82	4,45
RAZEM			35,89	43,54

OBSJAŚNIENIA
TB - tablica bezpiecznikowa - do przeniesienia wg projektu instalacji elektrycznej
Licznik energii elektrycznej z zabezpieczeniem przedlicznikowym zlokalizowany na I piętrze - w korytarzu

Układ zasilania, sieci TN - C
Układ instalacji TN - S
DODATKOWA OCHRONA DD PORĄŻEN
SZYBKE WYŁĄCZENIE DLA t<0,2sek dla instalacji
SZYBKE WYŁĄCZENIE DLA t<0,4sek dla zasilania
oraz PDLĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO - INWESTYCYJNE "NAOS"

INŻ. BOGUSŁAW DROŹDŹ

78-320 Polczyn-Zdrój, ul. B. Chrobrego 24, tel., fax./94-36-620-91/

Investor:	Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej		
Obiekt:	Budynnek mieszkalny wielorodzinny, wolno stojący		
Położenie obiektu:	Kategoria obiektu budowlanego XIII		
Investycja:	ul. Łużycka 4/5, 72-600 Świnoujście, działka nr 70, obręb 0010		
Stadium:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr 5 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Łużyckiej 4 w Świnoujściu		Data: 07.V.2019
Treść rysunku:	Projekt budowlany (instalacje elektryczne)		
Projektant instalacja elektryczna	mgr inż. Tadeusz Kmiec		
Sprawdzający instalacja elektryczna	mgr inż. Rajmund Maliszewski		
	Nr uprawnień: A/PNB/8300/208/84		
	Nr uprawnień: A/PNB/8300/121/79		
	Rys. nr: E-1		Skala: 1:50