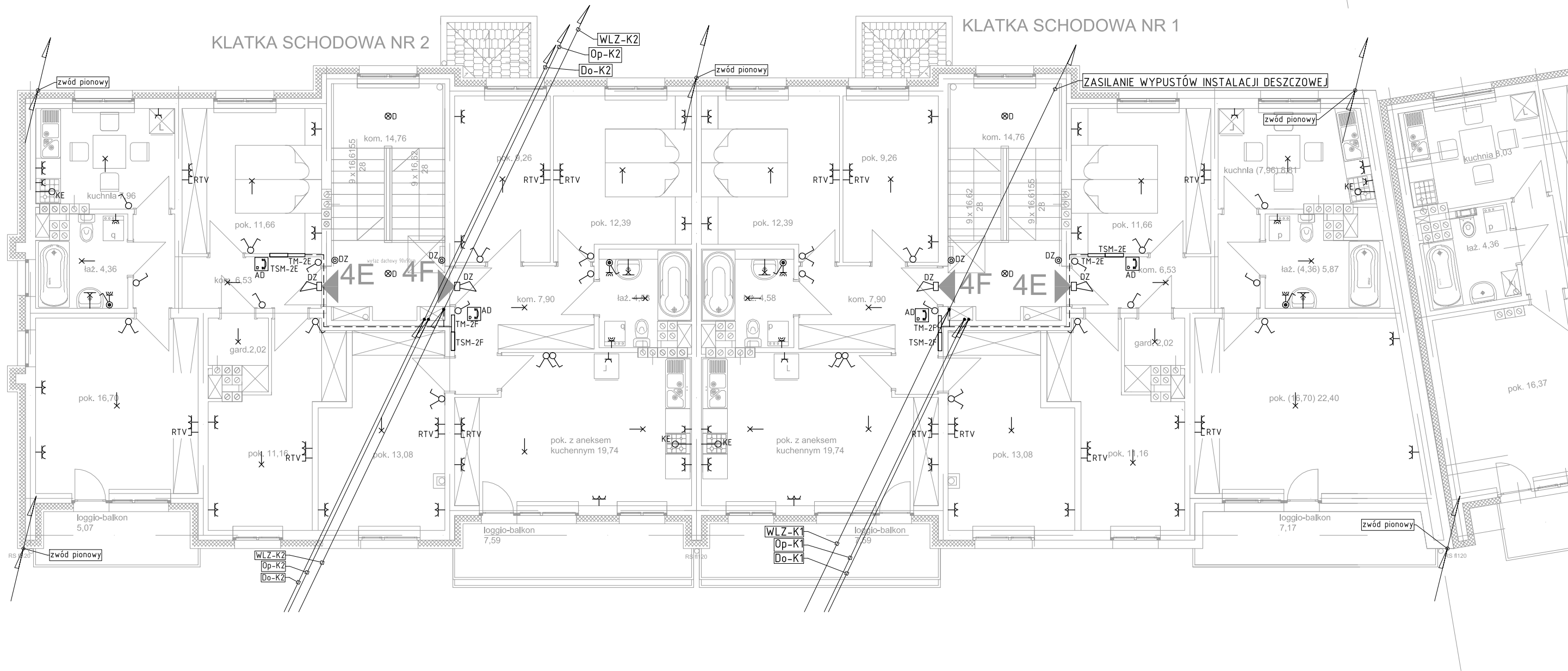










3 PIĘTRO















INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- | | |
|--|---|
|  | gniazdo wtykowe pojedyncze p/t (okap kuchenny) |
|  | gniazdo wtykowe podwójne, p/t |
|  | gniazdo wtykowe pojedyncze, hermetyczne, p/t |
|  KE | wypust do zasilania kuchni elektrycznej |
|  W | wypust do zasilania wentylatora łazienkowego |
|  WD | wpust podgrzewany instalacji deszczowej |
|  TM-..... | tablica mieszkaniowa 18-mod., p/t, kl. izol. II, IP41 [TM-nr mieszkania] |





- [12L] rozdzielnica licznikowa wolnostojąca, IP55, kl. izol. I
[RG-K-nr kl. schodowej]
RG-K... [liczba liczników]

-  PWP przycisk wyzwalający pożarowego wyłącznik prądu

OŚWIETLENIE POMIESZCZEŃ

- | | |
|--|--|
|  | łącznik oświetlenia pojedynczy, p/t |
|  | łącznik oświetlenia pojedynczy hermetyczny |
|  | łącznik oświetlenia podwójny, p/t |
|  | łącznik oświetlenia schodowy, biały, p/t, |
|  | łącznik oświetlenia schodowy hermetyczny |
|  | przycisk dzwonkowy, p/t |
|  | dzwonek 230V |
|  | wypust sufitowy |
|  | wypust kinkietowy (nad umywalką w łazience) |
|  | B oprawa typu plafon hermetyczna z żarówką LED, z czujnikiem ruchu (wej. do budynku) |
|  | C oprawa hermetyczna z żarówkami LED (pomieszczenia gospodarcze) |
|  | D oprawa typu plafon z czujnikiem ruchu i wyłącznikiem zmierzchowym, żarówki LED (klatki schodowe) |

INSTALACJE TELETECHNICZNE

- | | |
|--|---|
| —□RTV | zestaw gniazd TV + RJ45 |
|  AD | Aparat cyfrowy systemu domofonu |
|  KD | Klawiatura cyfrowego domofonu |
|  | Punkt Dystrybucyjny Teletechniczny szafa 18U, wolnostojąca |
|  TSM----- | teletechniczna skrzynka mieszkaniowa p/t, IP40, 442x346x94 mm (WxSxG) [TSM-nr mieszkania] |

| | | | | | |
|---|-------|---|--------|-----------|--|
| Tytuł rysunku | | INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT III PIĘTRA | | | |
| Nazwa obiektu budowlanego | | | | | |
| <p style="text-align: center;">BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY dz. 711 obręb ewidencyjny 0017 jednostka ewidencyjna 320101_1 Białogard - miasto</p> | | | | | |
| Projektant | | mgr inż. Michał Potapksi | | | |
| Upr. budowlane do projektowania w specjalności instalacje elektryczne bez ograniczeń nr ZAP/107/PWOE/15 | | | | | |
| Sprawdzający | | techn. Henryk Jakuła | | | |
| Upr. budowlane do projektowania w specjalności instalacje elektryczne bez ograniczeń nr AN/8346/85/82 | | | | | |
| Opracował | | mgr inż. Piotr Potapksi | | | |
| Data | Skala | Branża | Nr rys | Nr strony | |
| 05.2018 | 1:100 | ELEKTRYCZNA | E6W | 14 | |