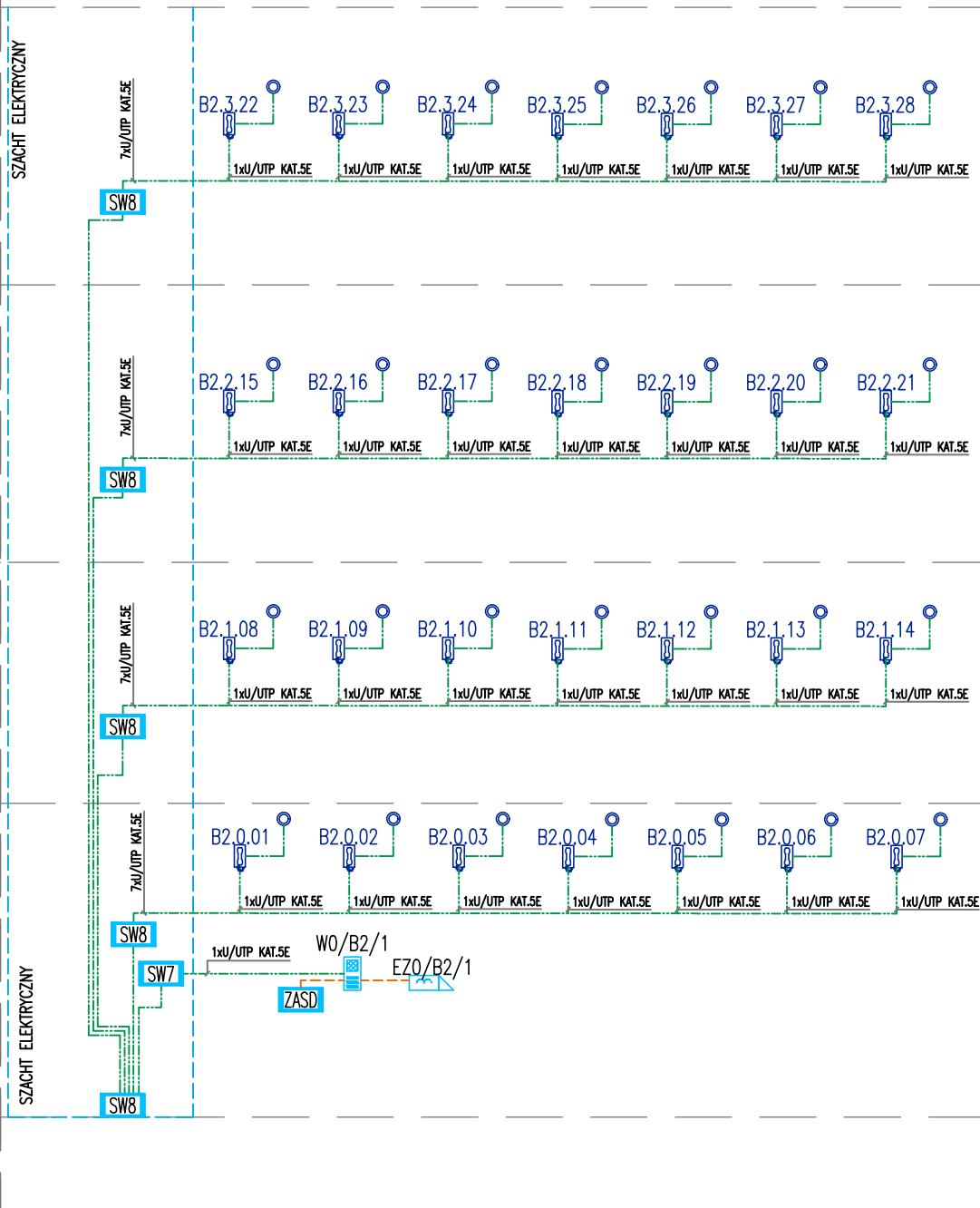
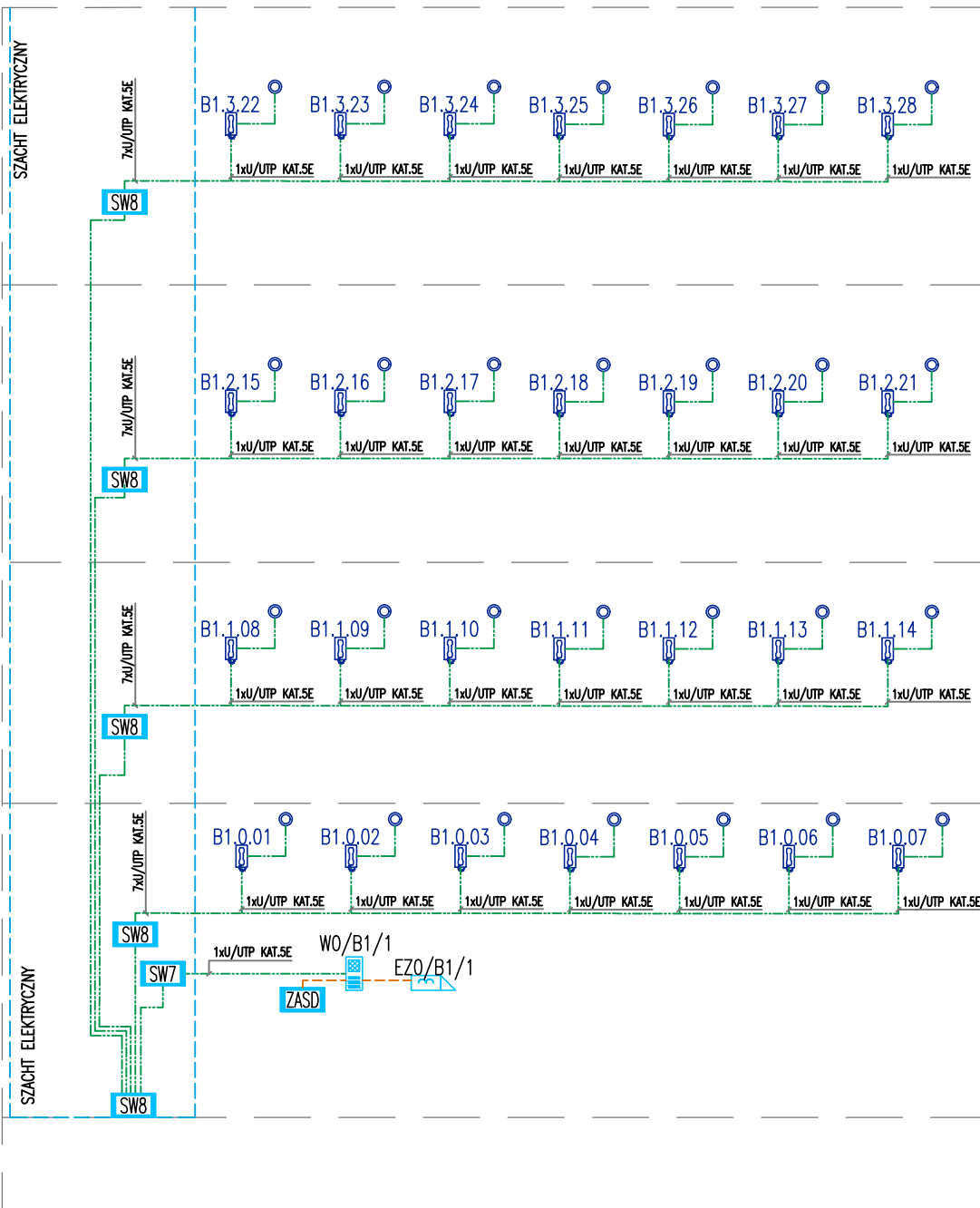


Budynek B

Klatka B1

Klatka B2



- LEGENDA:
- KABEL U/UTP KAT.5E
 - KABEL YDY 2x1,0
 - STACJA WYWOŁAWCZA SYSTEMU DOMOFONOWEGO IP
 - UNIFON SYSTEMU DOMOFONOWEGO IP
 - ELEKTROZACZEP W DRZWIACH WEJŚCIOWYCH 12V DC
 - ZASILACZ ELEKTROZACZEPU SYSTEMU DOMOFONOWEGO
 - SWITCH PoE+, 6 PORTOWY (wyjściowe), zasilanie 230V AC
 - SWITCH PoE+, 8 PORTOWY (wyjściowe), zasilanie 230V AC
 - SWITCH PoE+ (min. 8 portów), 16 PORTOWY (wyjściowe), zasilanie 230V AC
 - PRZELĄCZNIK SPOE 7 PORTOWY

| | | | |
|---------------------------|--|--------------------|--------------|
| ARCHITEKCI MR | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO | PROJEKT ZESPOŁU 4 BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI, ZAGOSPODAROWANIEM TERENU ORAZ INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI BĘDZIN UL. POLNA | NR.RYS. E-111 | |
| TYTUŁ RYSUNKU | Schemat ideowy instalacji domofonowej. Budynek B. | SKALA - | DATA 01.2025 |
| PROJEKTANT | mgr inż. .elektr. Mariusz Madejski | PODPIS | |
| NR.UPR.BUD. | SLK/7539/PWBE/17 | PODPIS | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. .elektr. Krzysztof Onyszczyk | PODPIS | |
| NR.UPR.BUD. | SLK/0219/PWBE/22 | PODPIS | |
| OPRACOWAŁA | | PODPIS | |