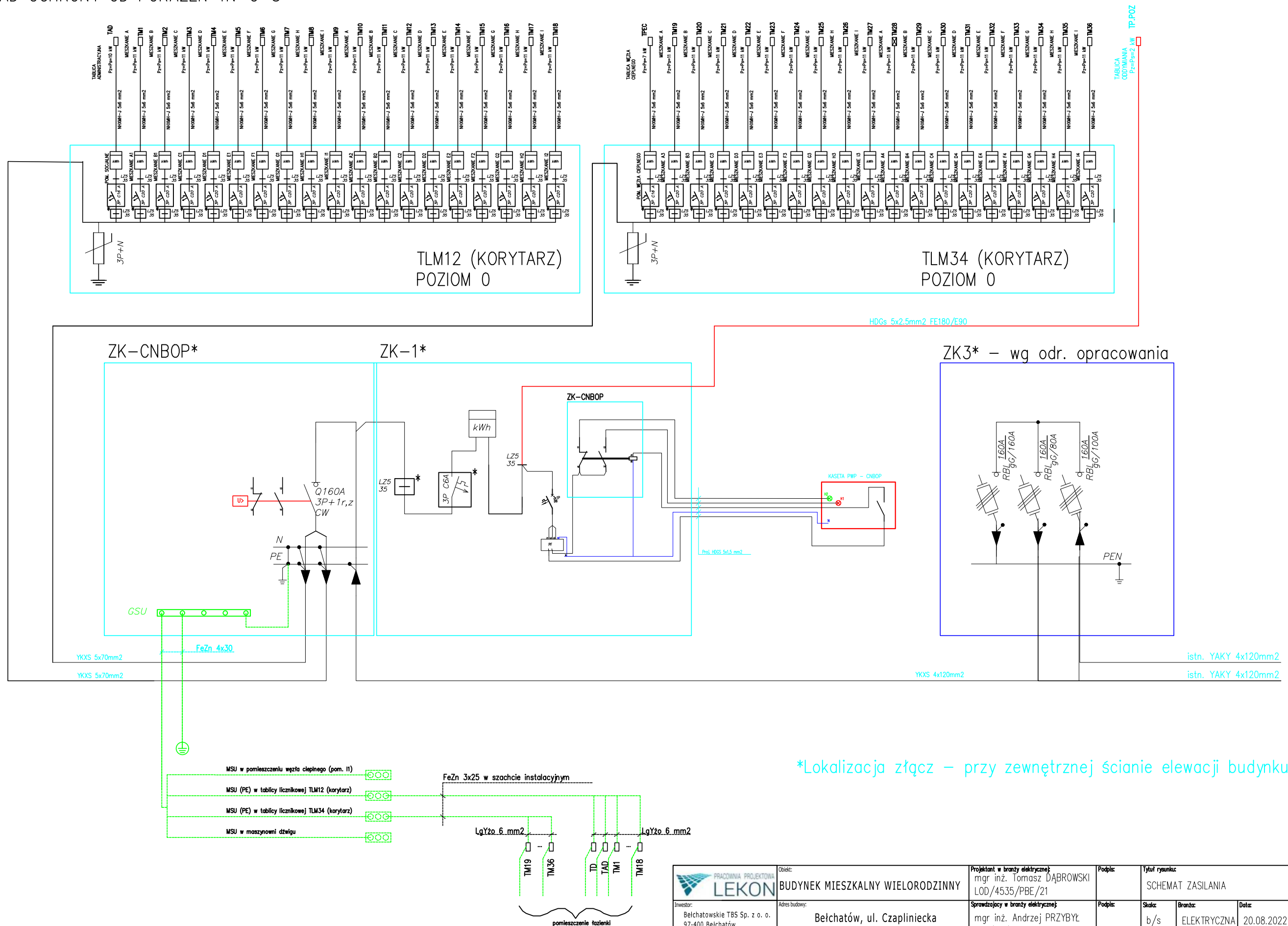



## UKŁAD OCHRONY OD PORAŻEŃ TN-C-S



\*Lokalizacja złącz – przy zewnętrznej ścianie elewacji budynku

|   |  |  |         |                   |             |            |          |  |
|---|--|--|---------|-------------------|-------------|------------|----------|--|
|  | Objekt:  | Projektant w branży elektrycznej:            | Podpis: | Tytuł rysunku:    |             |            |          |  |
|   | BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY                                       | mgr inż. Tomasz DĄBROWSKI<br>LOD/4535/PBE/21 |         | SCHEMAT ZASILANIA |             |            |          |  |
| Investor:   | Adres budowy:  | Sprawdzający w branży elektrycznej:          | Podpis: | Skala:            | Branda:     | Data:      | Nr rys.: |  |
| Belchatowski TBS Sp. z o. o.<br>97-400 Belchatów,<br>ul. Fabryczna 1/1HA              | Bełchatów, ul. Czapliniecka<br>dz. nr 733/8, 733/9, 733/10, 734 obr. 9 | mgr inż. Andrzej PRZYBYŁ<br>162/02/WŁ        |         | b/s               | ELEKTRYCZNA | 20.08.2022 | E.1      |  |