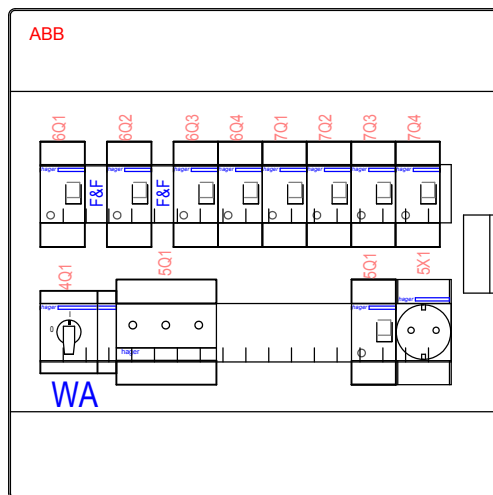


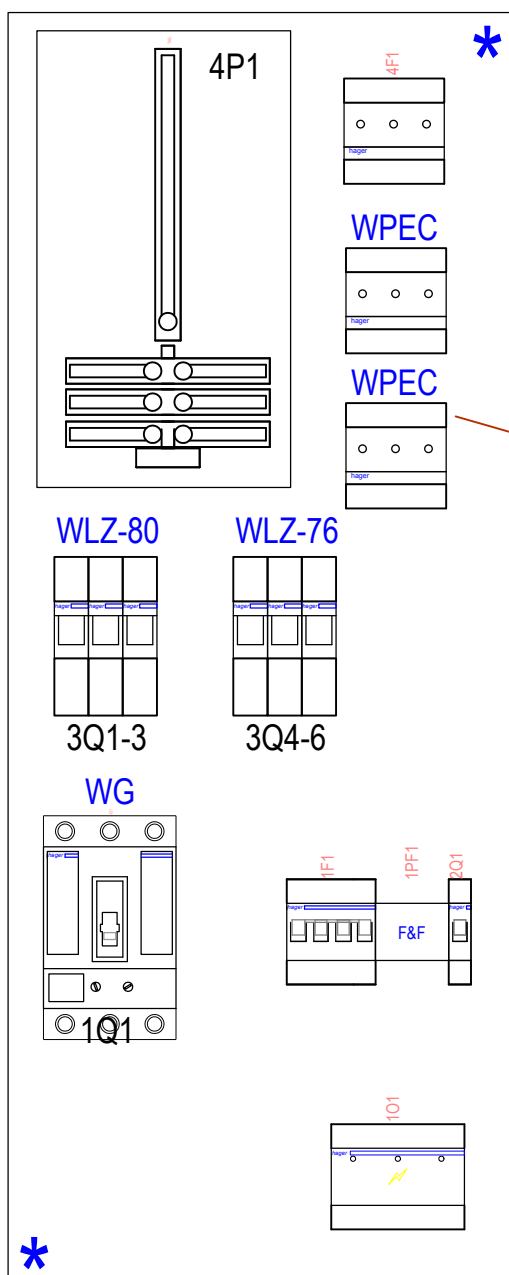
# TGA-80



MISTRAL41W

Klasa izolacji: II  
 Stopień ochrony: IP41  
 Stopień ochrony: IK08  
 Prąd znamionowy: 63 A  
 Rodzaj: Natynkowa  
 Ilość modułów: 36  
 Szerokość: 387 mm  
 Wysokość: 387 mm  
 Głębokość: 119 mm

# TG-80



\* - przystosowane do plombowania

tylko klatka 80

100

Rysunek powtarzalny  
 dla  
 TG-80, TGA-80  
 oraz TG-76, TGA-76

|  |                                       |   |
|--|---------------------------------------|---|
| <b>CETUS-PROJEKT Sp. z o.o.</b><br>mgr inż. Arkadiusz Kicaji, Miłosna 23, 59-323 Lubin<br>tel. 607 797-190<br>e-mail: a.kicaj@cetus-projekt.eu |                                       | <b>data: 30.10.2020 r.</b>  |
| <b>obiekt:</b> BUDYNEK MIESZKALNY  |                                       | <b>PROJEKTOWAŁ</b>  |
| <b>adres:</b> 59–300 Lubin, ul. Gwarków 74–80  |                                       | <b>mgr inż. Arkadiusz Kicaj upr. 104/DOŚ/05</b>   |
| <b>inwestor:</b> SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA LOKATORSKO-WŁASNOŚCIOWA<br>im dr. Jana Wyżykowskiego w Lubinie, ul. Krupińskiego 45, 59-300 Lubin   |                                       |   |
| <b>E-08</b><br>rys.nr  | <b>Elewacja rozdzielnicy TG TGA</b>   | <b>Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń<br/>w specjalności<br/>instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji, urządzeń<br/>elektrycznych<br/>i elektroenergetycznych.</b> |
|  | <b>DOKUMENTACJA PROJEKTOWA</b>        |   |
|  | <b>Remont instalacji elektrycznej</b> |   |