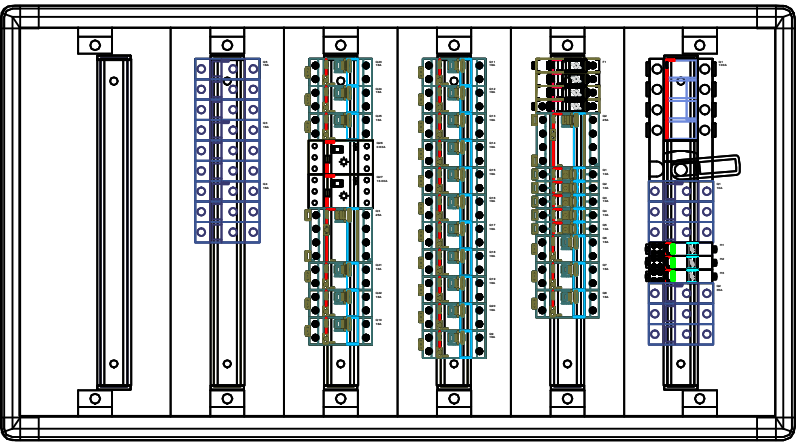
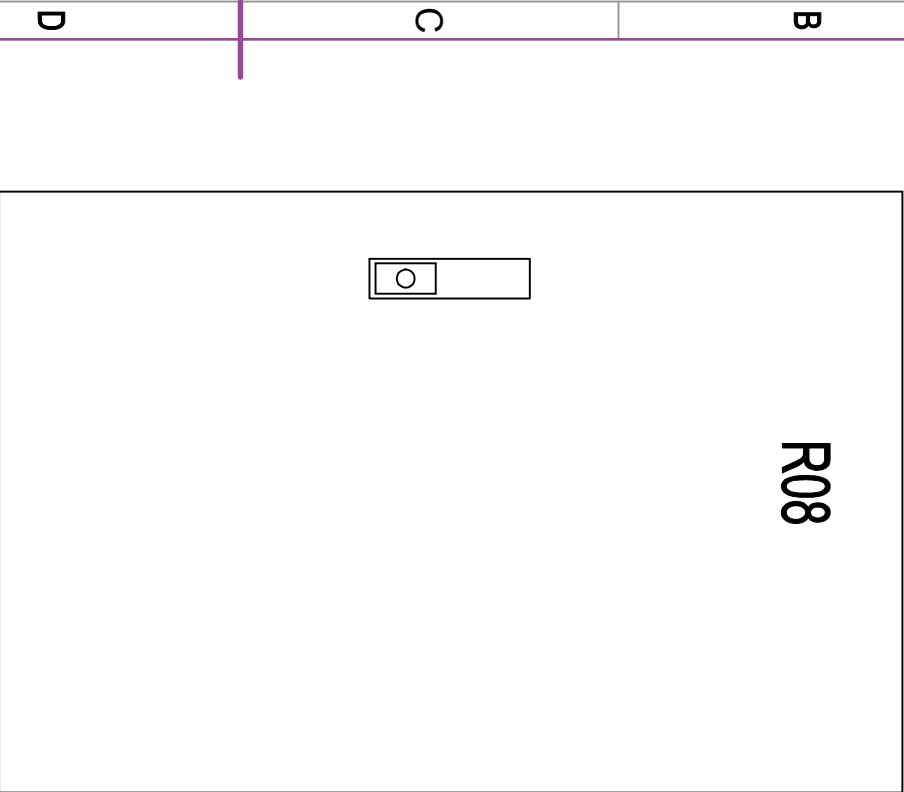



Rozdzielnica R08 Piętro II



Rama wyrównująca do montażu ściennego dzwii ognioodpornych 1195x795x51 mm [FZ298N]
Dzwii osadzone naścienne ognioodporne F30/I30 1195x795 mm [FB62WLN]

Rozdzielnica metalowa XL3 160 6R
IP40(8) 1050x575x185
Legrand 020006

| | | | |
|---|--|--|-----------------|
|  | | AK Projekt * ul. Kaniowczyków 11/7 24-100 Pławny * tel. 081-8879247 | |
| obiekt: BUDYNEK H-80 na terenie Grupy Azoty Z.A. "PUŁAWY" S.A. Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Nowych Syntezy Chemicznych | | nr projektu: AK-2022.04.04 | |
| temat: PRZEBUDOWA CZĘŚCI HAU H-80 ZAPLECZA DLA INSTALACJI BADAWCZYCH EKSTRAKCI SUROWCÓW ROŚLINNYCH | | tytuł rysunku: Widok Rozdzielniczy R08 | |
| opracował: Andrzej Kodłubej upr. nr 654/Lb/88 | | stadium: PT / PW | |
| projektant: Janusz Stępień upr. nr 2307/Lb/93 | | | |
| sprawdził: Grzegorz Drzazga upr. nr LUB/053/P00E/13 | | | |
| data: 04.2022 | | branża: elektryczna | nr rysunku: E28 |