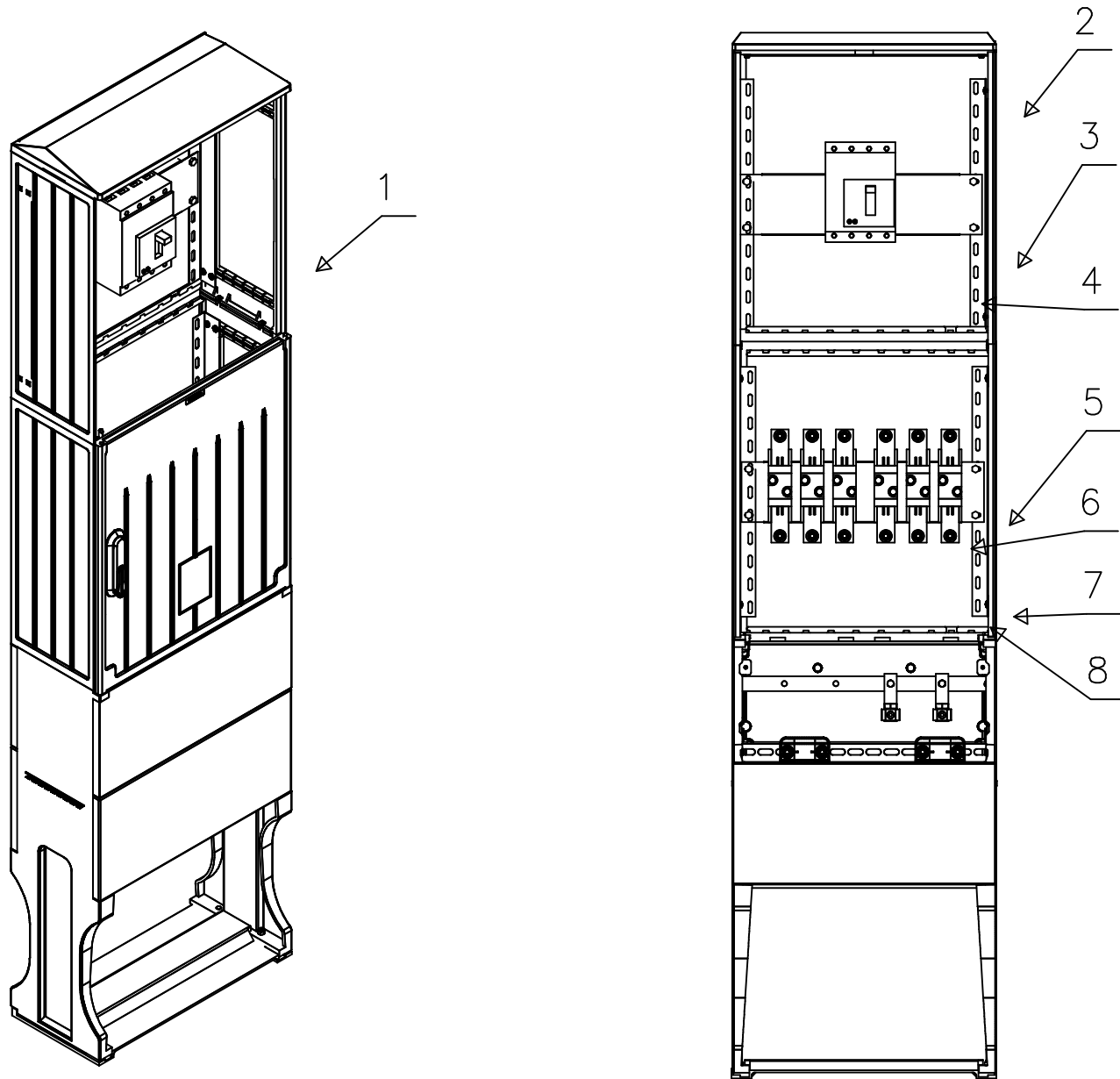


ZK-WG+PPOŻ



OPIS TECHNICZNY

- 1. 2xOSZ 53X60+FSK 1 KPL
- 2. KMS 60 2 SZTUKI
- 3. BMS 53 1 SZTUKA
- 4. PODSTAWA BEZPIECZNIKOWA 400V 6 SZTUK
- 5.SZYNA ZEROWA 53 / 30x10 1 SZTUKA
- 6.V-KLEMA Z ŁYŻKĄ 2 SZTUKI
- 7.KĄTOWNIK PERFOROWANY 53 1 SZTUKA
- 8.UCHWYT KABLA 5X120MM 2 SZTUKI

|   |  |                    |                    |                            |
|---|--|--------------------|--------------------|----------------------------|
| Temat:  | Budowa budynku na potrzeby kotłowni gazowej wodnej, grupowego węzła ciepłego wraz z pomieszczeniem obsługi oraz infrastrukturą techniczną w ramach zadania "Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlano-instalacyjnych związanych z wymianą źródła ciepła dla Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Kielcach" |                    |                    |                            |
| Inwestor:   | Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach, ul. Grunwaldzkiej 45, 25-736 Kielce   |                    |                    |                            |
| Zamierzenie budowlane:  | Budynek kotłowni na paliwo gazowe wraz z uzbrojeniem terenu  |                    |                    |                            |
| Adres obiektu budowlanego:  | Działka ewid. nr 390/13, obr. 0015 jedn. m. Kielce   |                    |                    |                            |
| Nazwa rysunku:  |  |                    |                    |                            |
| ZŁĄCZE KABLOWE - WYŁĄCZNIK GŁÓWNY PPOŻ.   |  |                    |                    |                            |
|   |  | Nr uprawnień       | Data               | Podpis                     |
| Projektował:  | mgr inż. Józef Wojtas  | UAN.I-8340/A-68/86 | 04.2023            |                            |
| Sprawdził:  | mgr inż. Rafał Kapanowski  | MAP/0034/PWOE/09   | 04.2023            |                            |
|  |  | Branża:            | Elektryczna        | Nr rys.<br><b>Rys. 7 E</b> |
|   |  | Stadium:           | Projekt Techniczny |                            |
|   |  | Skala:             | -                  |                            |