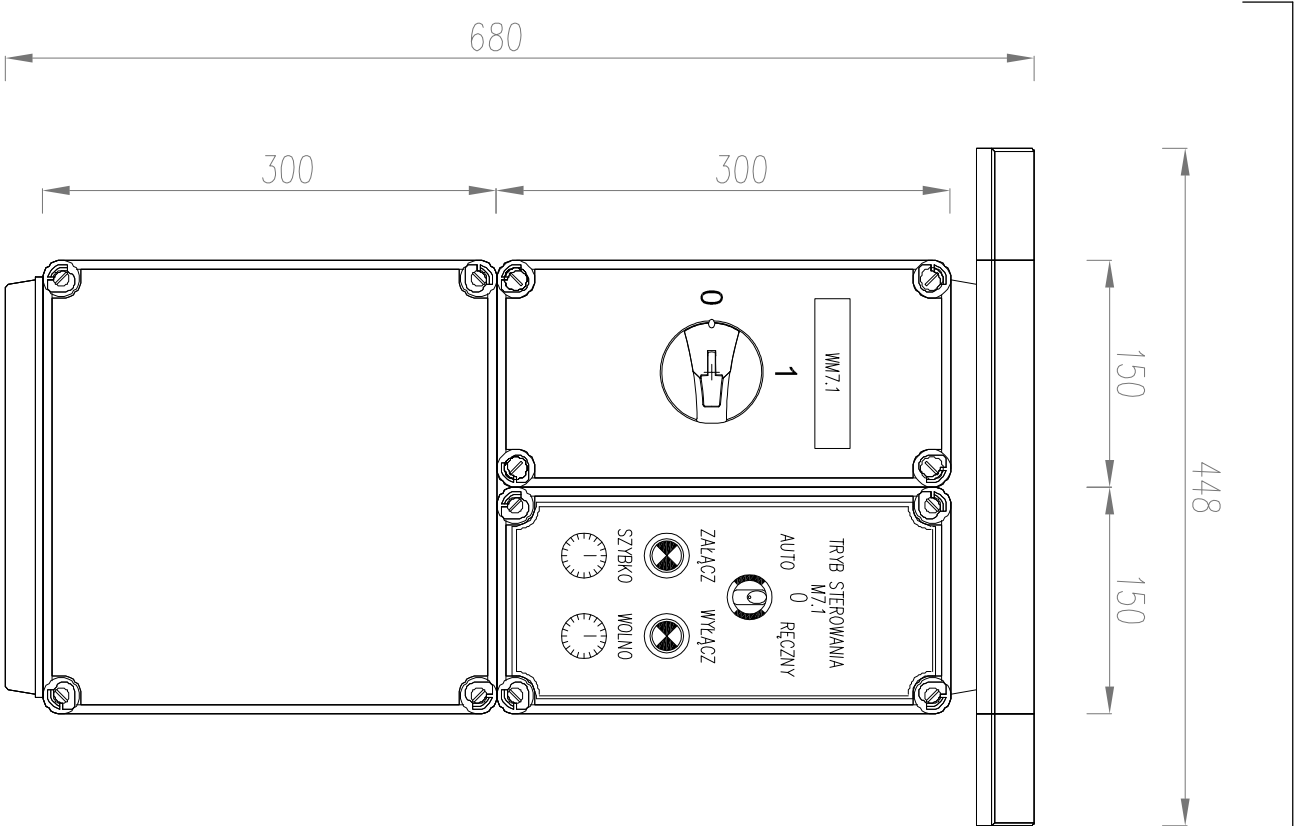
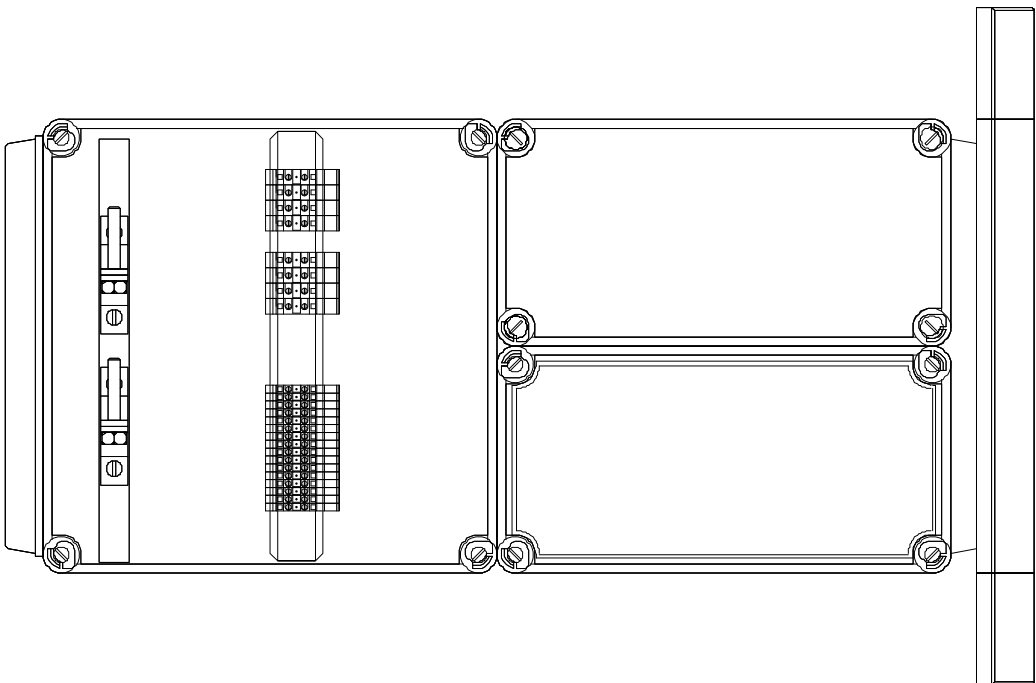


WIDOK ELEWACJI



WIDOK WNETRZA



- UWAGI:
1. Tablicę TLM7.1 należy wykonać na bazie prefabrykowanej obudowy z PC.
 2. Tablicę TLM7.1 należy przymocować do barierki ochronnej reaktora za pomocą uchwytów ze stali nierdzewnej o stopniu ochrony IP65 i II klasie izolacji.
 3. Na elewacji tablicy należy umieścić trwały napis informujący o funkcji tablicy.
 4. Wymiary gabarytowe tablicy podano w mm.
 5. Wszystkie urządzenia należy zasilić oraz sterować zgodnie z DTR podaną przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

| | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--|----------------------------------|--|-----------------|--|
| <div><div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div><div>NBM Technologie</div><div>Miejska i Wspólnicy Spółka z o.o. 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div> | | | | | | | |
| ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC | | | | | | | |
| OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC, GMINA NOWY TARG | | | | SYGNALIZACJA DOKUMENTACJA: PW | | | |
| INWESTOR: PODHAŁAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG | | | | CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA SKALA: 1/1 | | | |
| NR EWID. 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8 | | | | | | | |
| DZIAŁEK: OBRĘB 0003 | | | | | | | |
| NAZWA RYS.: WIDOK ELEWACJI I WNETRZA TABLICY ROZDZIELCZEJ TM7.1 | | | | */* | | | |
| PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZŁUCH | | NR DOKUMENTU: SLK/4013/PWOE/11 | | SPECJALNOŚĆ: ELEKTRYCZNA | | RODZIS: 12.2015 | |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SKULKA | | - | | ELEKTRYCZNA | | 12.2015 | |
| SPRAWDZIŁ: mgr inż. Paweł BLADY | | SLK/0366/PWOE/04 | | ELEKTRYCZNA | | 12.2015 | |