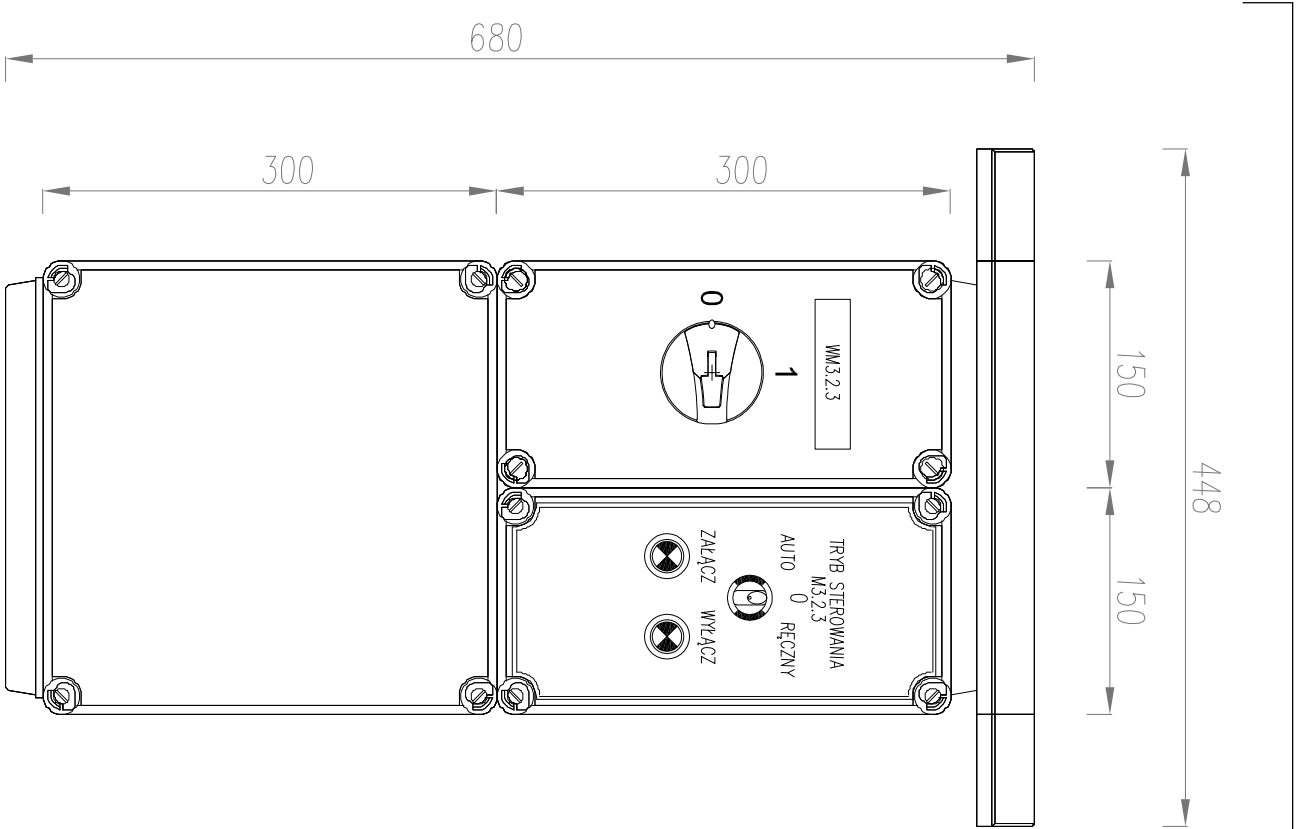
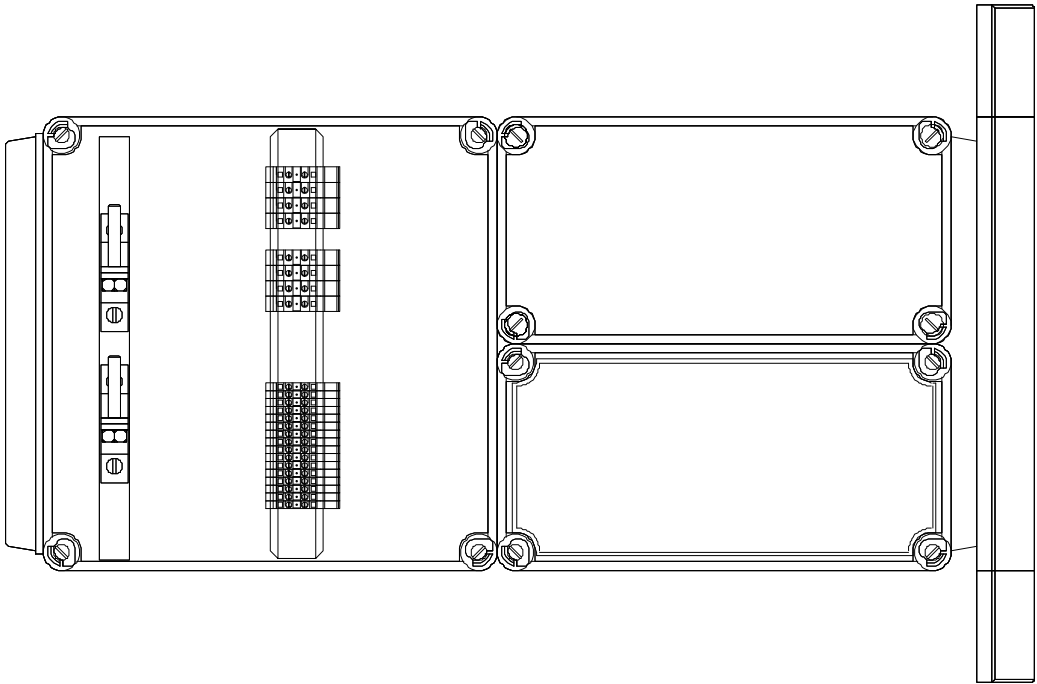


WIDOK ELEWACJI



WIDOK WNETRZA



- UWAGI:
1. Tablicę TM3.2.3 należy wykonać na bazie prefabrykowanej obudowy z PC.
 2. Tablicę TM3.2.3 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 gburytów tablicy podano w mm.
 5. Wszystkie urządzenia należy zasilic oraz sterować zgodnie z DTR podaną przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

<div><div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div></div>		<div>NBM Technologie</div> <div>Moszcza i Wspólnicy Spółka Jawna</div> <div>42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157</div> <div>tel/fax: 34 365-75-81</div> <div>e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</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. TYŚIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG		CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA	
NR EWID. 4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8		SKALA:	
DZIAŁEK: OBRĘB 0003		*/*	
NAZWA RYS.: WIDOK ELEWACJI I WNETRZA TABLICY ROZDZIELCZEJ			
TM3.2.3		NR AWIZACJA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Poweł KOZUCH		DATA: 12.2015	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SKULKA		1/1	
mgr inż. Poweł BLADY		NR RISUNKU:	
SPRACOWAŁ: SIK/0366/PWDE/04		E-97	