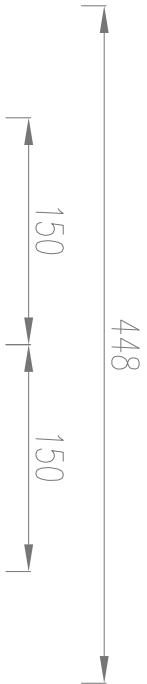
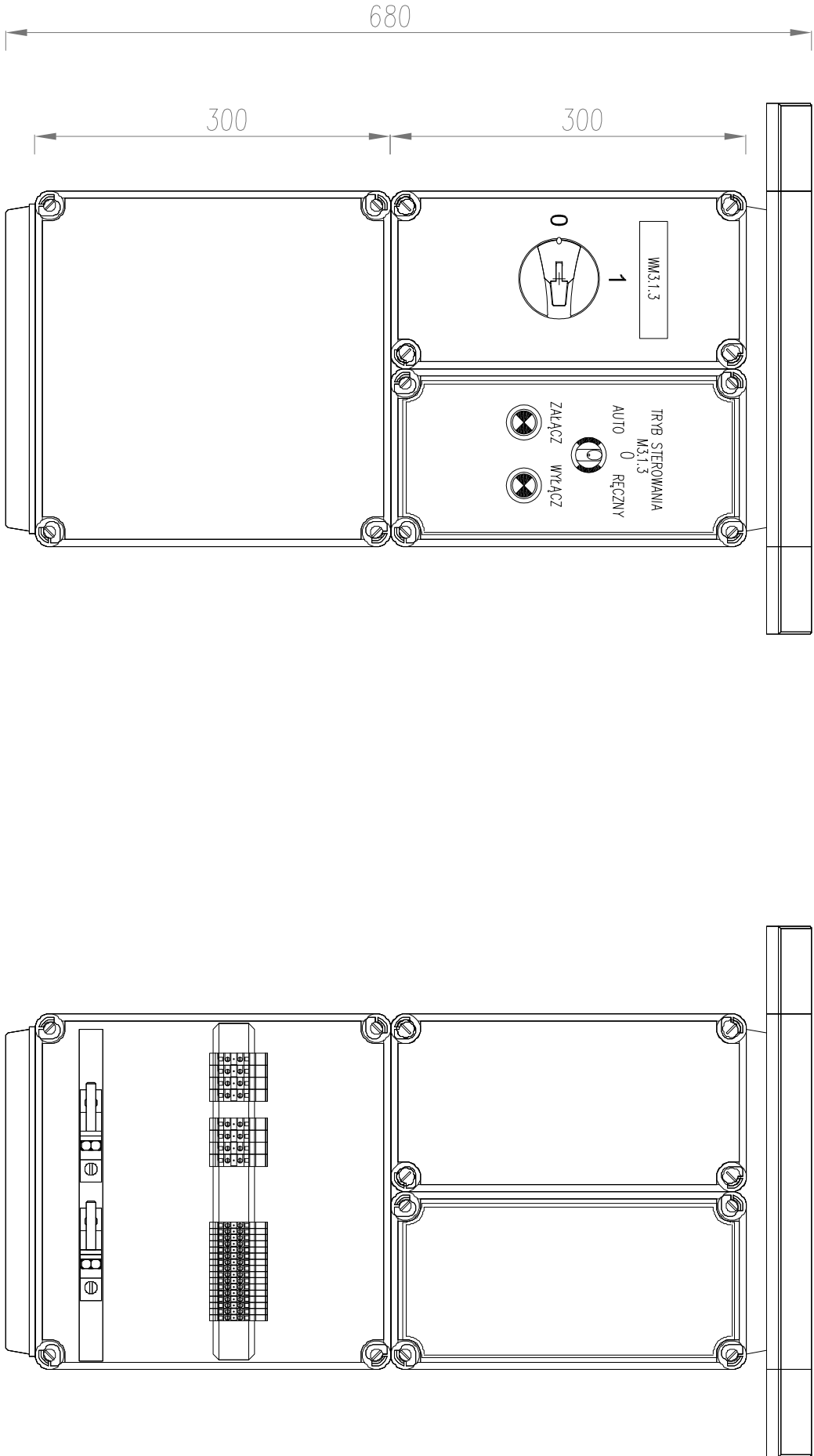


WIDOK ELEWACJI



WIDOK WNETRZA



- UWAGI:
1. Tablicę TM3.1.3 należy wykonać na bazie prefabrykowanej obudowy z PC.
  2. Tablicę TM3.1.3 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 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>Mosciska i Wspolnicy Spolka Jawna 42-202 Czestochowa ul. Bor 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	STADIUM DOKUMENTACJI: PW
INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O. AL. TYSIĄCLECIA 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 TM3.1.3	
PROJEKTOWA: NR UPRAWNIENI: SPECJALNOŚĆ: PODPIS: DATA: NR ARKUSZA:	NR ARKUSZA:
mgr inż. Poweł KOZUCH	SLK/4013/PWOE/11 ELEKTRYCZNA Kozuch 12.2015 1 / 1
mgr inż. Cezary SKULKA	- ELEKTRYCZNA SK 12.2015
SPRAWDZI: mgr inż. Poweł BŁADY	SLK/0366/PWOE/04 ELEKTRYCZNA Błady 12.2015 E-79