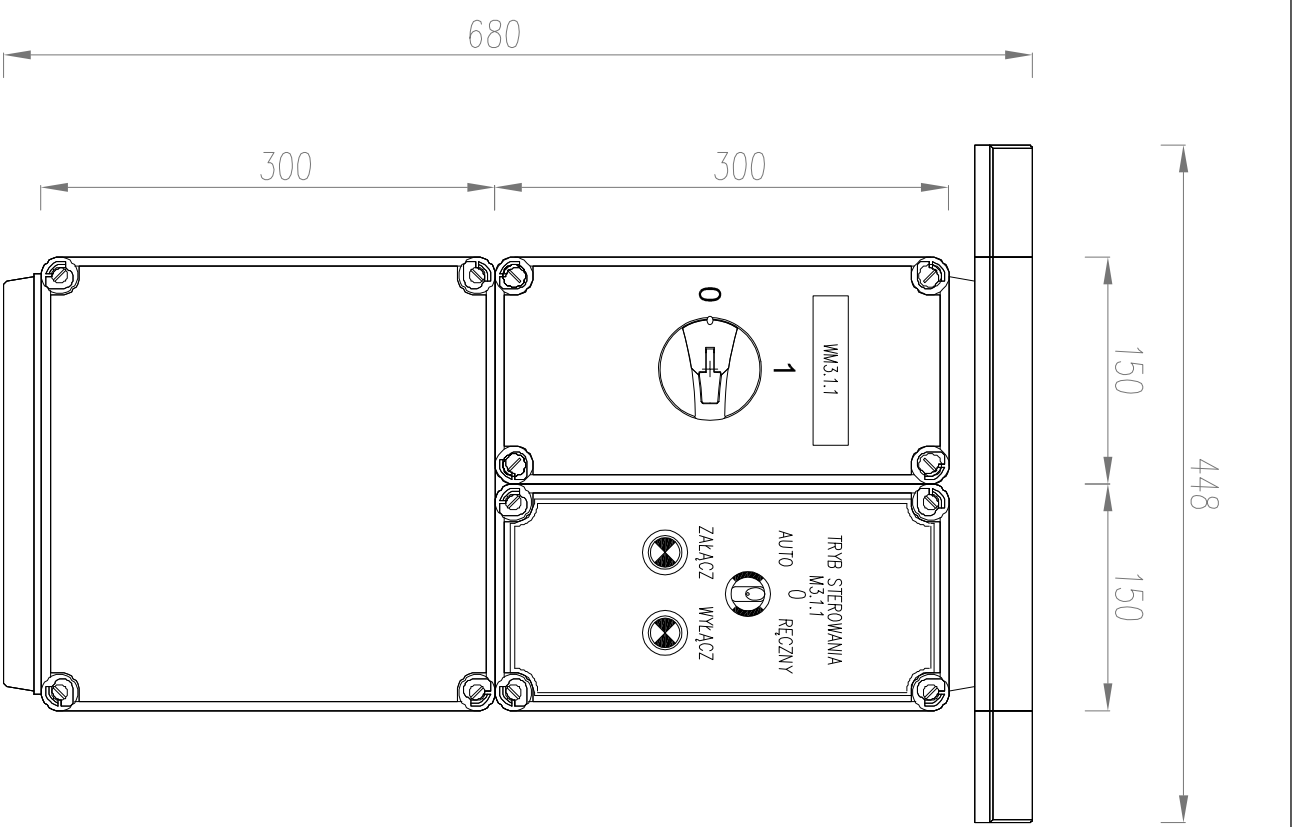
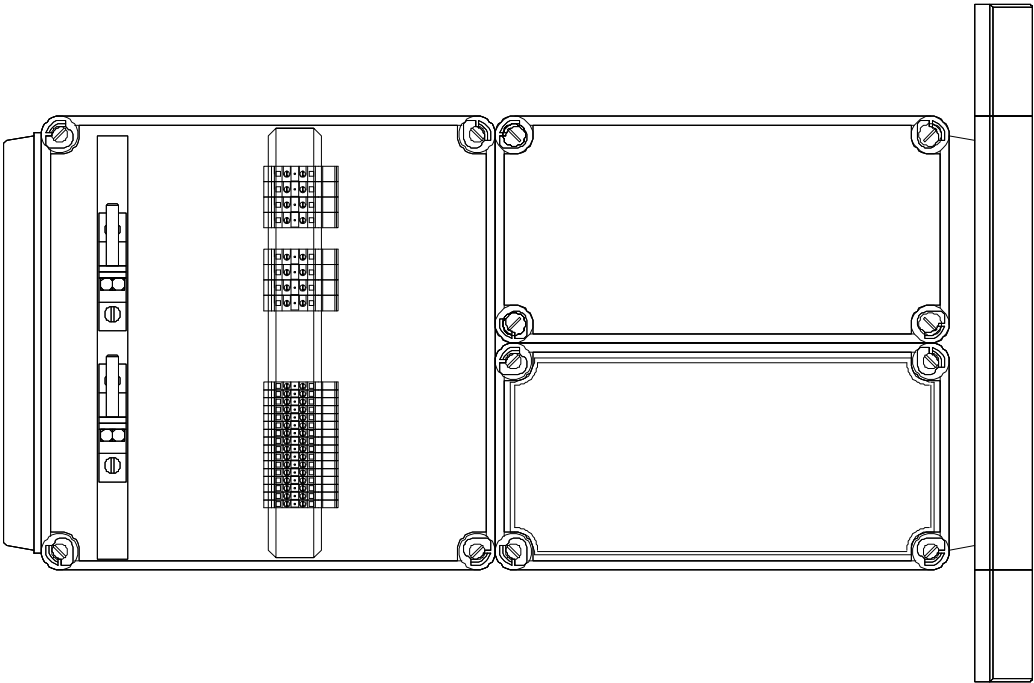


WIDOK ELEWACJI



WIDOK WNETRZA



- UWAGI:
1. Tablicę TM3.1.1 należy wykonać na bazie prefabrykowanej obudowy z PC.
 2. Tablicę TM3.1.1 należy przymocować do barierek ochronnej reaktora za pomocą uchwytów ze stali nierdzewnej o stopniu ochrony IP65 i II klasie izolacji.
 3. Na elewacji tablicy należy umieścić twrdy napis informujący o funkcji tablicy.
 4. Wymiary gabarytowe tablicy podano w mm.
 5. Wszystkie urządzenia należy zasilic zgodnie z DTR podaną przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

BRN

NBM

Technologie

NBM Technologie

Mosciska i Wspolnicy Spolka Jawna

42-202 Czesochowa ul. Bor 143/157

tel/fax: 34 365-75-81

e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC

OBIEKT:

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAJEC,
GMINA NOWY TARG

INWESTOR:

PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.
AL. TYSIĄCLECIA 35A, 34-400 NOWY TARG

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
TM3.1.1

STADIUM
DOKUMENTACJI:

PW

CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

SKALA

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Paweł KOZUCH

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Cezary SKULKA

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Paweł BLADY

NR UPRAWNIENI:

NR AKWISZ:

SPECJALNOŚĆ:

PODPIS:

DATA:

NR PRZESŁANKI:

SLK/4013/PWOE/11

1/1

12.2015

-

ELEKTRYCZNA

12.2015

SLK/0366/PWOE/04

ELEKTRYCZNA

12.2015

E-75