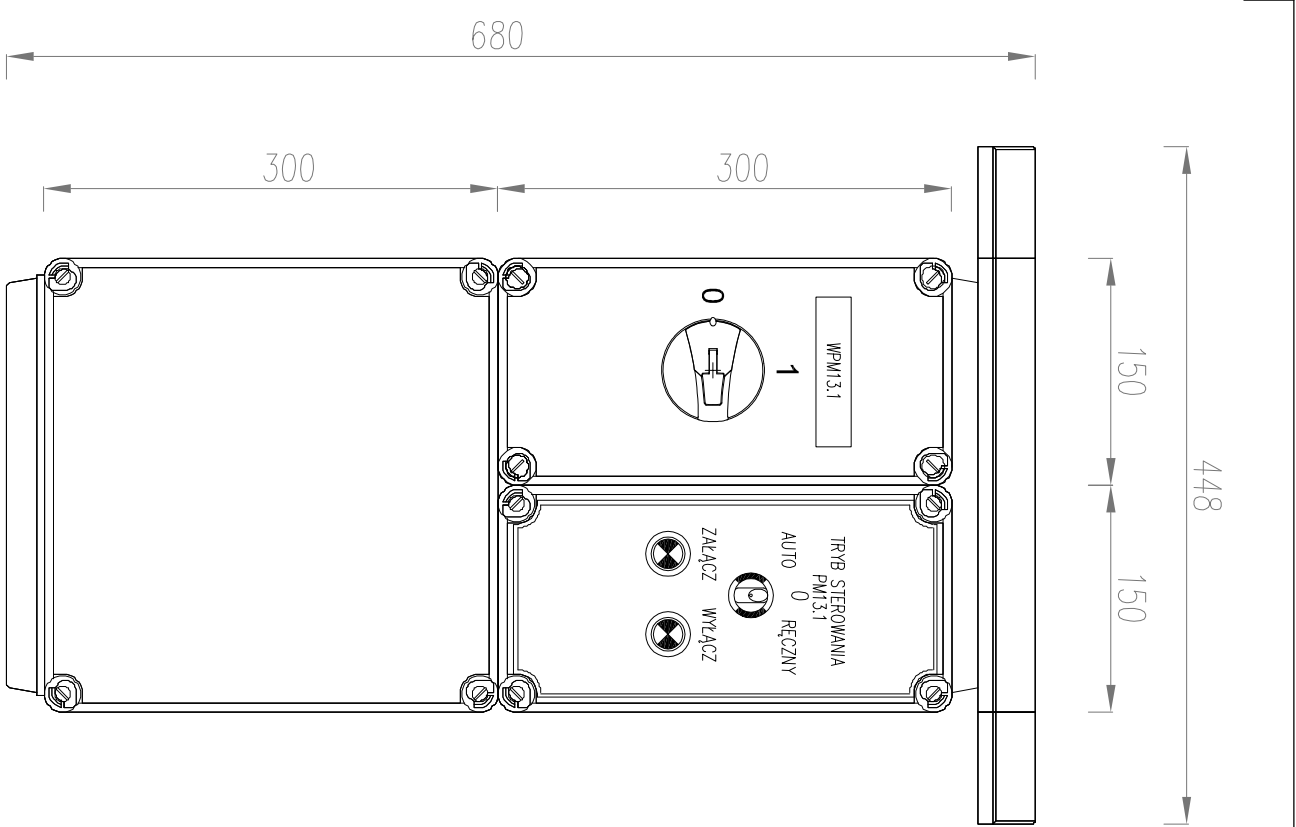
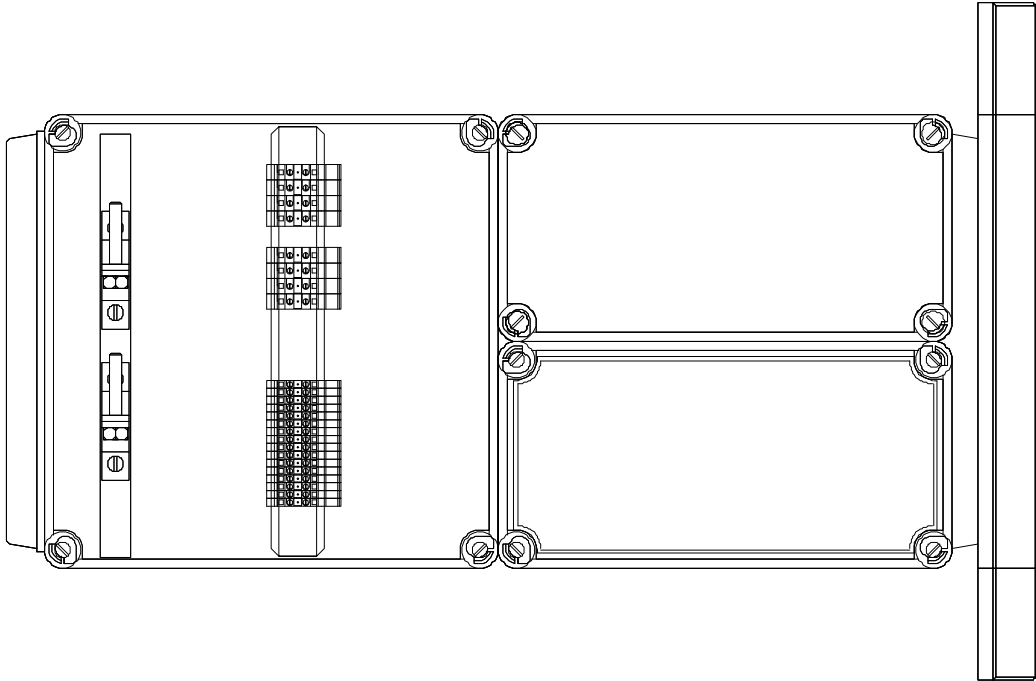


WIDOK ELEWACJI



WIDOK WNEȚRZA



- UWAGI:
1. Tablicę TLPM13.1 należy wykonać na bazie prefabrykowanej obudowy z PC.
 2. Tablicę TLPM13.1 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 podanq przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

N B M

Technologie

NBM Technologie

Mroczo i Wspólnicy Spółka Jawna

42-202 Częstochowa ul. Bor 143/157

tel/fax: 34 365-75-81

e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl

ZADANIE:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC

OBIEKT:

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAIEC,
GMINA NOWY TARG

INWESTOR:

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

NR EWID. DZIAŁEK:

4119/5, 4031/7, 4030/2, 4030/41, 4031/10, 4119/8
OBRĘB 0003

NAZWA RYS.:

WIDOK ELEWACJI I WNIĘTRZA TABLICZY ROZDZIELCZEJ
TLPM13.1

PROJEKTOWAŁ:

NR DYPLOMU:

SPECJALNOŚĆ:

PODPIŚ:

DATK:

NR AKWIZYCJI:

mgr inż. Paweł KOZUCH

SLK/4013/PWOE/11

ELEKTRYCZNA

Kozuch

12.2015


1 / 1

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Cezary SKULKA

-

ELEKTRYCZNA



12.2015


NR PRISŁANKI:

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Paweł BLADY

SLK/0366/PWOE/04

ELEKTRYCZNA



12.2015

E-118

SYMBOL DOKUMENTACJI:

PW

CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

SKALA: