



FT18
Przepływomierz elektromagnetyczny
wersja rozdzielna
długość kabla l=15m
z detekcją pustej rury, elektrodami
pomiarowymi i uziemiającymi
do aplikacji wodno-ściekowych
czujnik PN16, DN150, IP68

Przetwornik
zasilanie 230VAC
wyjście: Modbus RTU
język obsługi wyświetlacza: polski

PRO - IN - MAT

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I WYKONAWSTWA INSTALACJI SANITARNYCH PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW UL. UJEJSKIEGO 12, TEL. 146272637, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

**„REMONT-MODERNIZACJA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA DZ.
nr 532/2 i 534/2 Rzuchowa gm. Pleśna. w m. RZUCHOWA, GMINA PLEŚNA.”**

INWESTOR: GMINA PLEŚNA, ZGK W PLEŚNEJ 33-171 PLEŚNA - WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE

TYTUŁ:

Schemat pomiaru przepływu
- FIQ18

SKALA RYSUNKU:

PROJEKTANT:
inż. TOMASZ WIĘCEK - MAP/0177/PWOW/07
SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA

DATA:

2022 - 02

PODPIS:

NR RYSUNKU:

E40

OPRACOWAŁ:
mgr inż. ANDRZEJ PAWELEK

2022 - 02

NUMER STRONY:

1/1