



Szafka sterownicza SZS1A IP55

1. Obudowa 1000x1200x300 1 szt
2. Płyta montażowa 1 szt
3. Zestwa do montażu ściennego 1 szt.

Szafka sterownicza SZS1B IP55

1. Obudowa 1000x1000x300 1 szt
2. Płyta montażowa 1 szt
3. Zestwa do montażu ściennego 1 szt.

UWAGA: Ze względu na możliwość zalania nie dopuszcza się lokalizowania aparatury w dolnej części szafki.

UWAGA: Szafę wyposażysz w falowniki przystosowane do zabudowy książkowej.

UWAGA: Nowy sprzęt (sterownik PLC, aparatura) zgodnie z istniejącym standardem.

| | | | |
|---|--------------------|----------------------|--------------------|
| 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: Elewacja i zabudowa - Szafa SZS1A i SZS1B | | | SKALA RYSUNKU: |
| PROJEKTANT: inż. TOMASZ WIECEK - MAP/0177/PWOE/07 SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA | DATA: 2022 - 02 | PODPIS: | NR RYSUNKU: E54 |
| OPRACOWAŁ: mgr inż. ANDRZEJ PAWEŁEK | 2022 - 02 | NUMER STRONY: 1/2 | |