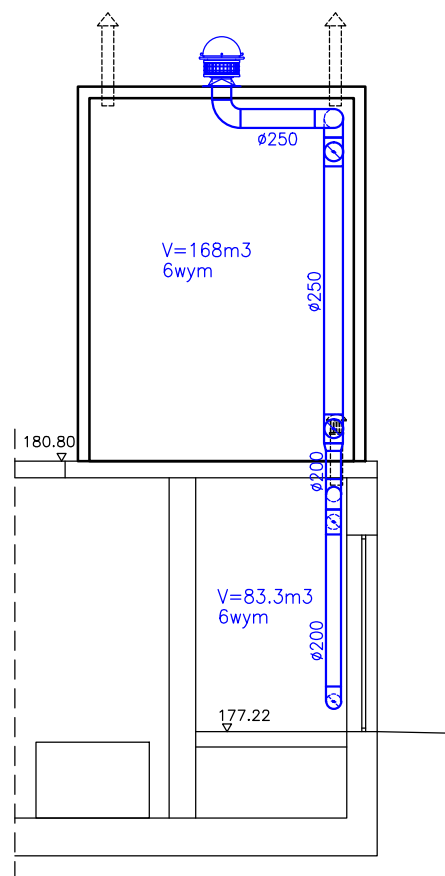


PRZEKRÓJ C-C



— — WENTYLACJA MECHANICZNA

1. WENTYLATOR DACHOWY W WYKONANIU KWASOODPORNYM – 1szt.
V=1500m³/h, 700obr./min.
2. PODSTAWA DACHOWA W WYKONANIU KWASOODPORNYM – 1szt.
3. PRZEWÓD WENTYLACYJNY $\phi 250$ ZE STALI K/O – 4.5mb.
4. KOLANO WENTYLACYJNE 90° $\phi 250$ ZE STALI K/O – 3szt.
5. TRÓJNIK WENTYLACYJNY 90° $\phi 250/250$ ZE STALI K/O – 2szt.
6. PRZEPUSTNICA WENTYLACYJNA JEDNOPLASZCZYZNOWA $\phi 250$
ZE STALI K/O Z SIŁOWNIKIEM – 2kpl.
7. REDUKCJA WENTYLACYJNA $\phi 250/200$ ZE STALI K/O – 1szt.
8. PRZEWÓD WENTYLACYJNY $\phi 200$ ZE STALI K/O – 2.5mb.
9. KOLANO WENTYLACYJNE 90° $\phi 200$ ZE STALI K/O – 3szt.
10. TRÓJNIK WENTYLACYJNY 90° $\phi 200/200$ ZE STALI K/O – 1szt.
11. PRZEPUSTNICA WENTYLACYJNA JEDNOPLASZCZYZNOWA $\phi 200$
ZE STALI K/O Z SIŁOWNIKIEM – 2kpl.

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT			
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37,621-08-66, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl			
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W PARTYNII DO Q=804m ³ /d O OBIEKTY: ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY WRAZ Z URZĄDZENIAMI, INSTALACJAMI WODOCIĄGOWYMI, KANALIZACYJNYMI I ELEKTROENERGETYCZNYMI ORAZ PLACEM MANEWROWYM PARTYNIA, DZIAŁKA NR 512/6, GMINA RADOMYŚL WIELKI			
TYTUŁ: ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY – WENTYLACJA MECHANICZNA			SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. MAREK MATYJEWICZ BUA-8346/132 I 169/88 Specjalność instalacyjno-inżynieryjna	DATA: 06.2017	PODPIS:	NR RYS.: IS.4
PROJEKTANT: mgr inż. GRZEGORZ PABJAN S-199/02 Specjalność instalacyjna	DATA: 06.2017	PODPIS:	NR STR.: