



— — WENTYLACJA MECHANICZNA

1. WENTYLATOR DACHOWY W WYKONANIU KWASOODPORNYM – 1szt.  
V=3100m<sup>3</sup>/h, 700obr./min.
2. PODSTAWA DACHOWA W WYKONANIU KWASOODPORNYM – 1szt.
3. PRZEWÓD WENTYLACYJNY Ø400 ZE STALI K/O – 4.5mb.
4. KOLANO WENTYLACYJNE 90° Ø400 ZE STALI K/O – 3szt.
5. TRÓJNIK WENTYLACYJNY 90° Ø400/250 ZE STALI K/O – 2szt.
6. PRZEPUSTNICA WENTYLACYJNA JEDNOPLASZCZYZNOWA Ø250  
ZE STALI K/O Z SIŁOWNIKIEM – 2kpl.
7. REDUKCJA WENTYLACYJNA Ø400/315 ZE STALI K/O – 1szt.
8. PRZEWÓD WENTYLACYJNY Ø315 ZE STALI K/O – 2.5mb.
9. KOLANO WENTYLACYJNE 90° Ø315 ZE STALI K/O – 1szt.
10. TRÓJNIK WENTYLACYJNY 90° Ø315/315 ZE STALI K/O – 1szt.
11. PRZEPUSTNICA WENTYLACYJNA JEDNOPLASZCZYZNOWA Ø315  
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 PARTYNI DO Q=804m <sup>3</sup> /d – GM. RADOMYŚL WIELKI			
TYTUŁ: KONTENER SITOPIASKOWNIKA – WENTYLACJA MECHANICZNA			SKALA: 1:100
PROJEKTANT: mgr inż. MAREK MATYJEWICZ BUA-8346/132 I 169/88 Specjalność instalacyjno-inżynierska	DATA: 06.2016	PODPIS:	NR RYS.: IS.5
OPRACOWAŁ: mgr inż. JACEK SZOSTEK	DATA: 06.2016	PODPIS:	NR STR.: