Uwaga

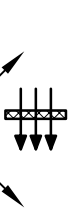
- Kanaly i kształtki prostokątne typu A/I wykonać z blachy stalowej ocynkowanej łączonej kołnierzowo profilami P-20
- Kanyty okrągłe wykonać z rur i kształtek typu spiro łączonych muftowo lub nypłowo
- Kanały wentylacyjne biegnące na zewnątrz budynku należy zaizolować wełną mineralną grubości 80mm oraz dodatkowo zabezpieczyć płaszczem zewnętrznym z blachy stalowej o grubości 0,5mm.
- Kanały wentylacyjne (zarówno nawiewne jak i wylwienne) biegnące wewnątrz budynku należy zaizolować wełną mineralną grubości 40mm na folii aluminiowej. Dodatkowo fragmenty kanałów biegnące poza przestrzeń stropów podwieszanych pokryć płaszczem z blachy stalowej o grubości 0,5mm.
- Wszystkie przejścia przez dach należy zwymiarować na budowie – po wykonaniu szczególnie opieczętować.
- Na kanałach należy przewidzieć punkty rewizyjne - lokalizacja wg rysunku (bepośrednio na kanałach lub na zaślepionych króćcach trójników) do zweryfikowania na budowie.
- Pod centralę wentylacyjną wykonać konstrukcję wsporcze dostarczane przez producenta central.
- Wszystkie urządzenia elektryczne należy wyposażyć w wyłącznik serwisowy.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej

2

LEGENDA:



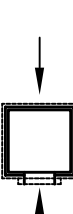
Nawiew  
Wywiew



## Kratka transferowa w drzwiach




## Anemostat nawiewny z przepustnicą regulacyjną i skrzywką rozprężną ocieploną



## Anemostat wywiewny z przepustnicą regulacyjną i skrzynką rozprężną ocieploną

Biuro Projektowe  
**Flow-on S.C.**

Biuro Projektowe "Flow-on" S.C.  
Katarzyna Kamińska Monika Narozniak  
ul. Ziębicka 2, 60-164 Poznań  
tel./fax 0-61 662 11 68

					DATA 23.07.2018 r.
INWESTOR	Miejszyminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. Wardyn Góry 35; 78-320 Potczyn Zdrój				
NAZWA INWESTYCJI	Modernizacja instalacji mechanicznego przetwarzania odpadów na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami w Wardynie Górnych i utworzenia Regionalnego Centrum Odzysku i Recyklingu, działka nr 117/3; 5/5; 5/7; 5/8; 5/9; 5/10; 5/11; obręb Wardyn Góry, jednostka ewidencyjna 321603_5 gm. Potczyn Zdrój				STADIUM PROJEKTU BUDOWLANY
ADRES	Wardyn Góry 35; 78-320 Potczyn Zdrój				BRANŻA: <b>SANITARNIA</b>
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Kamińska upr nr LBS/0016/P.OOS/07		Podpis		SKALA:
OPRACOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Dyzma-Kopraak				1:50
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Naroźniak upr nr ZAP/0002/P.OOS/03				Nr.rzs.
TREŚĆ RYS.	Rzut pomieszczenia socjalnego Instalacja wentylacji				Sw.05