



UWAGA:  
wymiary kanałów w cm

Legenda:

- - Kanał wentylacyjny nawiewny
- - Kanał wentylacyjny wywiewny
- - Kanał wentylacyjny wywiewny kuchni
- - Kanał wentylacyjny nawiewny pod posadzką
- - Kanał wentylacyjny wywiewny pod posadzką
- - Kanał wentylacyjny wywiewny kuchni, pod posadzką
- - Kanał nawiewny agregatu chłodniczego
- - Kanał wywiewny agregatu chłodniczego
- 50  
30  
Ø100  
vm³/h  
160
- P1

Temat: DOKUMENTACJA PROJEKTOWA BUDOWLANA I WYKONAWCZA DOSTOSOWANIA PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW DO NOWYCH FUNKCJI KULTURALNYCH I EDUKACYJNYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

Projekt: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY PALACU PRZEBENDOWSKICH / RADZIWIŁŁÓW W WARSZAWIE  
ADRES INWESTYCJI: AL. SOLIDARNOŚCI 62, 00-240 WARSZAWA

Inwestor: MUZEUM NIEPODLEGŁOŚCI  
Al. Solidarności 62, 00-240 Warszawa

Treść Rysunku: RZUT PODDASZA CZ. 1  
- INSTALACJA WENTYLACYJNA

Wykonat:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	dr inż Jacek Wiśniewski	162/86/WŁ	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Steczyszyn	LSB/0032/PWOS/08	

**MB** BIURO PROJEKTOWE  
**MAKRO-BUDOMAT** DEVELOPMENT Sp. z o.o.

Data	11.2016	Branża	Nr. rysunku
Faza	P.WYK.	SANITARNA	WM-05
Skala	1:100		

# RZUT PODDASZA CZ.1