



RZUT PRZYZIEMIA

OZNACZENIA INSTALACJI WENTYLACJI	
N1/W1	CENTRALA NAWIEWNO-WYWIEWNA Z ODZYSKIEM CIEPŁA
W2	WENTYLATOR OSIOWY DO MONTAŻU W KANALE WENT. 50m3/h
	PRZEWÓD WENTYLACYJNY WYWIEWNY
	PRZEWÓD WENTYLACYJNY NAWIEWNY
	PRZEBICIE W ŚCIANIE OTWOR 520x220 RZEDNA OSI 2,70m

UWAGI

Przewody prowadzić pod stropem pomieszczeń w obudowie z płyt gipsokartonowych.
Ostateczne wymiary prostek wentylacyjnych sprawdzić na budowie
Wymiary na rysunku podano w mm.

PPD WroTECH sp. z o.o.

ul. Kunickiego 15, 54-616 Wrocław, tel. 071/357 57 57, fax 071/357 76 36
e-mail: bluro@wrotech.com.pl

Inwestor:	Urząd Miasta i Gminy Wąchock				
Temat projektu:	Rewitalizacja miejscowości Wąchock - etap I				
Temat rysunku:	Budynek sanitarno-szatniowy - rzut przyziemia - WENTYLACJA				
Projektował: mgr inż. Teresa Biel uprawnienia nr 151/92/UW			Sprawdził: mgr inż. Jan Podwórny upr. poj. nr 319/98/UW		
Data: 04.2010	Stadium: PW	Branża: SANITARNA	Skala: 1:100	Nr projektu: BKG 28/2009	Nr rysunku: 1/W