
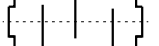






-  Kanał wentylacyjny
-  Tłumik hałasu
-  Kanały PE-flex
-  Skrzynki rozprężne
-  Przepustnice regulacyjne

CZERPNIĄ POWIETRZA ŚCIENNA
DN225, v=400m³/h

WYRZUTNIA POWIETRZA ŚCIENNA
DN225, v=380m³/h

Gruntowy glikolowy wymiennik ciepła typu GeoClit
800. Dolne źródło wykonane jako kolektor poziomy
z rury PE DN40. Głębokość 1,5m, Długość zależna
od wilgotności gruntu 200-250m

 PR PROJEKT-REKUPERACJA	DATA:	20-05-2013
	NR. RYS.	2/2
TEMAT RYSUNKU RZUT INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ-PIETRO		