


układ opróżniania
wentylacja

D4 DN 75
D3 DN 160

FETT-TB 1-0,2	Wymiary [mm]	Informacja
norma: PN-EN 1825-1 separator tłuszczu, zintegrowany z osadnikiem przepływ nominalny: = 1 l/s pojemność osadnika : 200 l zbiornik: żelbet	Dz = 1300 H = 1700 G = 850 D1,2 = DN 110	

Remont bloku żywienia w budynku Przedszkola nr 220 ul. Walewska 7, Warszawa		
ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Południa ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
 Woźnicki, Zdanowicz A R C H I T 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157		
AUTORZY:		
Projekt.:	mgr inż. Maria Ignaczewska nr upr. St-121/86	
Projekt.:		
Schemat separatora		
S-16		