

**Projekt**

12/03/2012

ROTUNDA

KATOWICE

**Klient**

ELKOL

GLIWICE

**Uwagi**

12/03/12

ROTUNDA

Pozycja	Lv	Produkt	Ilość sztuk
		Schako- WDA-125	15

WDA  
NW = 125  
DS1

WDA NW= 125 DS1  
Vzu= 670m³/h Lwa= 38dB(A) Apt= 151Pa X= 18m Y= 4,42m Vmax= 0,53m/s  
ΔtoK= 8k Yh= 0m I= 76 Tv= 0,02

PRĘDKOŚĆ ŚREDNIA Vśr = 0,5 Vmaks =0,53x0,5=0,27m/s;  
UWAGA DYSZA Z ZAWIROWANIEM