

PW\_WM-Basen\_Chorzele-SPECYFIKACJA

**Nazwa:** C1y

**Typ:** Wyrzutowy

**Opis:** Wentylacja wywiewna hali basenowej

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary						Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
C1y	1	1	K	Przewód prostokątny	a = 1350	b = 1500	l = 350				ocynk		2,00	2,00	Ogólne	
C1y	2	1	RFC*	Prostokątny króciec elastyczny	a = 1350	b = 1500	l = 200				plastik				Ogólne	
C1y	3	1	BS	Łuk symetryczny	alfa = 90	a = 1350	b = 1500	e = 20	f = 20	r = 50	ocynk		14,10	14,10	Ogólne	
C1y	4	1	K	Przewód prostokątny	a = 1350	b = 1500	l = 1150				ocynk		6,55	6,55	Ogólne	
C1y	5	1	WG*+RG	Prostokątna czerpnia/wyrzutnia ścienna	a = 1350	b = 1500					stal				Ogólne	