

PW\_WM-Basen\_Chorzele-SPECYFIKACJA

**Nazwa:** C6c

**Typ:** Czerpny

**Opis:** Wentylacja nawiewna komunikacji

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary						Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
C6c	1	1	RFC*	Prostokątny króciec elastyczny	a = 600	b = 600	l = 200				ocynk				Ogólne	
C6c	2	1	K	Przewód prostokątny	a = 600	b = 600	l = 1000				ocynk		2,40	2,40	Ogólne	
C6c	3	1	ES	Odsadzka symetryczna	a = 600	b = 600	e = 400	l = 700			ocynk		1,93	1,93	Ogólne	
C6c	4	1	BS	Łuk symetryczny	alfa = 90	a = 600	b = 600	e = 50	f = 50	r = 100	ocynk		2,88	2,88	Ogólne	
C6c	5	1	K	Przewód prostokątny	a = 600	b = 600	l = 400				ocynk		0,96	0,96	Ogólne	
C6c	6	1	WG*+RG	Prostokątna czerpnia/wyrzutnia ścienna	a = 600	b = 600					stal				Ogólne	