

CZ2 - Czerpny

Nazwa: CZ2

Typ: Czerpny

Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary							Materiał	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
CZ2	1	1	UA	Redukcja asymetryczna	a = 400	b = 700	c = 900	d = 450	l = 500	e = -125	f = 0	ocynk	1,91	1,91	Ogólne	
CZ2	2	1	ES	Odsadzka symetryczna	a = 450	b = 900	e = 150	l = 800				ocynk	2,20	2,20	Ogólne	
CZ2	3	1	K	Przewód prostokątny	a = 900	b = 450	l = 649					ocynk	1,75	1,75	Ogólne	
CZ2	4	1	BA	Łuk asymetryczny	alfa = 90	a = 900	b = 450	d = 450	e = 50	f = 50	r = 100	ocynk	2,60	2,60	Ogólne	
CZ2	5	2	K	Przewód prostokątny	a = 900	b = 450	l = 1500					ocynk	4,05	8,10	Ogólne	
CZ2	6	1	K	Przewód prostokątny	a = 900	b = 450	l = 700					ocynk	1,89	1,89	Ogólne	
CZ2	7	1	US	Redukcja symetryczna	a = 900	b = 450	c = 630	d = 630	l = 450			ocynk	1,27	1,27	Ogólne	
CZ2	8	1	RRD1 *+0	Podstawa dachowa prostokątna PD typ A f-my Smay	a = 630	b = 630	l = 1100	A = 830	B = 830			ocynk			Ogólne	
CZ2	9	1	RRC1*	Czerpnia dachowa CPD typ B f-my Smay	a = 630	b = 630	l = 760					ocynk			Ogólne	