

ZESTAWIENIE PREFABRYKOWANYCH CZAP KOMINOWYCH - KRUS SANDOMIERZ

CZAPA KOMINOWA	C1	C2	C3	C4
WYMIARY	182x57x6(8*)cm	157x57x6(8*)cm	132x57x6(8*)cm	107x57x6(8*)cm
ILOŚĆ	1szt.	1szt.	1szt.	1szt.
POWIERZCHNIA (OKŁADZINA Z KLINKIERU)	1,32	1,15	0,97	0,80
UWAGI:		NA ETAPIE PREFABRYKACJI PRZEWIDZIEĆ OTWÓR W CZAPIE NA KANAŁ SPALINOWY		

UWAGI:

1.PREFABRYKOWANA CZAPA ŻELBETOWA

Wykonana z betonu B15 z dodatkiem uszczelniającym(np. Hydrobet)Płyty zazbroić dołem prętami Ø8 co 15cm w obu kierunkach. Grubość płyty czapy, w środku 8 cm, 6cm przy krawędzi. Czapa wysunięta 4cm poza obrys komina.

2.Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

"PROARCH"			PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA L.GAŁCZEWSKI 28-300 JEDRZEJÓW, UL. SZANSA14
KASA ROLNICZEGO UZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ REGIONALNY W KIELCACH UL. WOJSKA POLSKIEGO 65B, 25-389 KIELCE			
Tytuł: BUDOWA SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ W SANDOMIERZU PRZY UL. SŁOWACKIEGO dz. nr ewid. 1510/4		Nr rys.:	
PROJEKT WKONAWCZY ARCHITEKTURY			Skala: 1:50
ZESTAWIENIE CZAP KOMINOWYCH			Data: 11.2009
Projektant:	mgr inż. arch. Leszek Gałczewski	Nr projektu:	KL-29/87
Opiekun:	mgr inż. arch. Iwo Nowosielski	Pełniący:	
Opisano:	mgr inż. arch. Marcin Młynarczyk mgr inż. arch. Jan Gałczewski tech. Barbara Daranowska	Data:	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Joanna Ówierak	Nr projektu:	KL-149/93