

ZESTAWIENIE PREFABRYKOWANYCH CZAP KOMINOWYCH - KRUS STASZÓW

CZAPA KOMINOWA	C1	C2	L3
WYMIARY	207x57x6(8*)cm	207x57x6(8*)cm	207x57x6(8*)cm
ILOŚĆ	1szt.	3szt.	3szt.
POWIERZCHNIA (OKŁADZINA Z KLINKIERU)	1,49	0,81	1,43
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 $\varnothing 8$ 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		
Nazwa: KASA ROLNICZEGO UZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ REGIONALNY W KIELCACH UL. WOJSKA POLSKIEGO 65B, 25-389 KIELCE		
Temat: BUDOWA SIEDZIBY PLACÓWKI TERENOWEJ W STASZOWIE PRZY UL. MICKIEWICZA dz. nr ewid. 417/23, 5888/2		Nr rys.:
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY		Skala: 1:50
ZESTAWIENIE CZAP KOMINOWYCH		Data: 11.2009
Projektant: mgr inż. arch. Leszek Gałczewski	Nr projektu: KL-29/87	Pełniący:
mgr inż. arch. Iwo Nowosielski		
Opiekun: mgr inż. arch. Marcin Młynarczyk mgr inż. arch. Jan Gałczewski tech. Barbara Daranowska		
Sprawdził: mgr inż. arch. Joanna Ówierak		Nr projektu: KL-149/93