

zamocowanie komina I

elementy łączące komin z obrotami podtrzymującymi (zamocowanie komina II)

blacha gr.3mm (spawana do wewn. pow. obrotu)

okap - blacha stalowa gr.2,5mm

jarzma nr.I mocujące krokwie (blacha gr.5mm)

spawane do rury 6 711/8

poziom A-A

STAROSTWO POWIATOWE  
w Augustowie  
WYDZIAŁ ARCHITECTURY I BUDOWNICTWA  
16-300 Augustów, ul. 3 Maja 29  
tel. 087 843 96 87, fax 087 843 96 91

poziom B-B

1 (komin) - rura z blachy stal. gr. 2,5mm  
ø400 mm

daszek zabezpieczający przed opadami  
atmosferycznymi z blachy stal. gr. 2,5mm

3 rura stal. ze szfem wys. 18cm  
ø711/8mm

4 rura stal. ze szfem wys. 16cm  
ø508/8mm

1 (komin) - rura z blachy stal. gr. 2,5mm  
ø400 mm

(okap) - blachy stal. gr. 2,5mm

jarzma nr.I mocujące krokwie (blacha gr.5mm)  
spawane do rury ø 711/8

3 rura stal. ze szfem wys. 18cm  
ø711/8mm

jarzma nr.II mocujące dolny pas wieży dachowej (blacha gr.5mm)  
spawane do rury ø 508/8

1 (komin) - rura z blachy stal. gr. 2,5mm  
ø400 mm

elementy łączące komin z obrotami podtrzymującymi (zamocowanie komina I)  
blacha gr.3mm (spawana do wewn. pow. obrotu)

4 rura stal. ze szfem wys. 16cm  
ø508/8mm


jarzma nr.II mocujące dolny pas wieży dachowej (blacha gr.5mm)  
spawane do rury ø 508/8

zamocowanie komina II

2 okap - blacha stalowa gr.2,5mm

widok

FORMAT A3 / 4200x2100mm / skala 1:20

PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>PROJEKT</b>	TYTUŁ RYSUNKU	WIATA KOMINKOWA – DETALE KOMINA		SKALA
	NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA	TEREN TURYSTYCZNO – WYPOCZYNKOWY		1:20
	ADRES INWESTYCJI NR GEDEZYJNY	JAZY DZIAŁKA NE 187/4		NR RYSUNKU <b>3</b> <b>K</b>
	PROJEKT	ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY		
	PROJEKTANT nr uprawnień podpis	mgr inż. Sławomir Klimko nr upr. proj. b.o. SUW – 23/92 PDL/BO/0631/01		mgr inż. Lucyna Huryn nr upr. proj. b.o. SUW – T86/87 PDL/BO/0473/01
SPRAWDZ.				
PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM				