

W-3;29x25cm; POZ.6.3						
	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-0	A-III
	A-0	A-III			Ø6	#12
		12	880,0	1		880,0
		12	4,0	80		320,0
	6	12	0,96	1130	1084,80	
RAZEM				[mb]	1084,80	1200,0
CIĘŻAR				[kg/mb]	0,222	0,888
LICZBA EL.				[szt.]	1	
RAZEM				[kg]	240,83	1065,60
OGÓŁEM				[kg]	1306,43	

W-4;29x20cm; POZ.6.4						
	ŚREDNICA		DŁUGOŚĆ	ILOŚĆ	A-0	A-III
	A-0	A-III			Ø6	#12
		12	410,0	1		410,0
		12	4,0	65		260,0
	6	12	0,88	500	440,0	
RAZEM				[mb]	440,0	670,0
CIĘŻAR				[kg/mb]	0,222	0,888
LICZBA EL.				[szt.]	1	
RAZEM				[kg]	97,68	594,96
OGÓŁEM				[kg]	692,64	

INWESTOR:
Gmina Lipie
ul. Częstochowska 29
42-165 Lipie; pow. Kłobuck
woj. śląskie

 PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstrukcyjna inż. BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków, os. Dywizjonu 303 bl. 1/1/100a tel./fax: (012) 649-07-59	Nazwa i adres obiektu bud.	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIPIU na dz. nr. 302/3 ul. Częstochowskiej 31 Lipie; pow. Kłobucki; woj. śląskie			
	Nazwa rysunku	Zestawienie stali zbrojeniowej dla wieńców: W-3;29x25cm; POZ.6.3, W-4;29x20cm; POZ.6.4			
<small>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U. Nr 4/52 poz. 234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie bez zgody Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.</small>	Zespół proj.	Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis:		
	Autor projektu:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002		Data	10.2011r.
	Konstrukcja	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002		Stadium	P.BW.
	Projektant:	inż. Monika Turek			
	Asystent:	inż. Agnieszka Nowak		Skala	
	Asystent:	mgr inż. Tomasz Lenart			
	Konstrukcja	inż. Artur Ludomirski BPPAINB. Upr. 117/82		Nr rysunku	K-23
	Sprawdzający:				