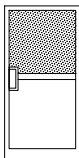
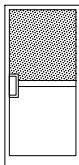

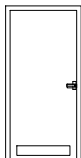
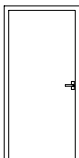
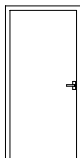
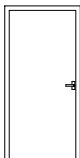


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

skala 1:100

symbol		D14		D15		D16		D16a		D17		D18		D19	
schemat		*sala lekcyjna		*sala lekcyjna		*łazienka		*łazienka		*piwnica		*kotłownia		*kotłownia	
															
wymiary w świetle otworu	S _o	100		100		100		100		100		100		100	
	H _o	205		215		215		205		205		205		205	
typ		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
piwnica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
parter		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
piętro		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
poddasze		-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
RAZEM		-	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1	1	-
UWAGI		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne		drzwi wewnętrzne	
		stalowe		stalowe		typowe		typowe		stalowe		stalowe		stalowe	
		p.poż. EI30		p.poż. EI30		płytkowe		płytkowe		p.poż. EI30		p.poż. EI30		p.poż. EI30	
		przeszkłone w górnej części		przeszkłone w górnej części		z kratką wentylacyjną o przekroju 200cm ²		z kratką wentylacyjną o przekroju 200cm ²		kładzione na ścianę					

UWAGA:

1. Przed zamówieniem stolarki należy skontrolować wymiary otworów w świetle muru.

Inwestor:

Gmina Lipie
ul. Częstochowska 29
42-165 Lipie; pow. Kłobucki;
woj. śląskie

 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA Architektoniczno - Konstrukcyjna inż.BARTOSZ LUDOMIRSKI 31-872 Kraków , os.Dywiżonu 303 bl.11/100a tel./fax. (012) 649-07-59</p> <p><small>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz.U.Nr34/52 poz.234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za zgodą Pracowni Projektowej, inż. Bartosz Ludomirski.</small></p>	Nazwa i adres obiektu bud.	ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W LIPIU; na dz. nr: 302/3 ul. Częstochowska 31 Lipie; pow. Kłobucki; woj. śląskie			
	Nazwa rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
Zespół proj.	Imię i nazwisko; numer uprawnień	Podpis:		Data	10.2011r
Autor projektu:	inż. Bartosz Ludomirski Upr. 143/2002				
Architektura Projektant:	mgr inż. arch. Renata Chmielewska- Śuruta Upr. 45/2001			Stadium	P.B.W
Architektura Asystent:	mgr inż. arch. Anna Stokłosa-Rozek				
Asystent:	inż. Agnieszka Nowak			Skala	1:100
Asystent:	mgr inż. Tomasz Lenart				
Architektura Sprawdzający:	mgr inż. arch. Andrzej Chodorowski RP-Upr. 202/92			Nr rysunku	A-15