


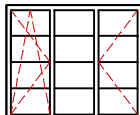
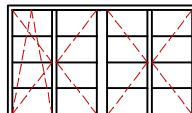
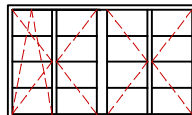
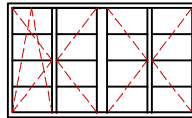
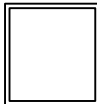
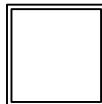


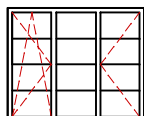
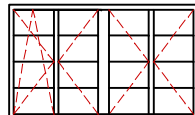
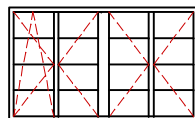
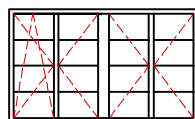



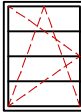
STOLARKA OKIENNA - PARTER

OKNO 60x90			
	Szerokość:	0,80m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	0,90m	
	PIWNICA - PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 120x150			
	Szerokość:	1,20m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 60x150			
	Szerokość:	0,80m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		5 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 180x150			
	Szerokość:	1,80m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 255x150			
	Szerokość:	2,55m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 250x150			
	Szerokość:	2,50m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		2 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 248x150			
	Szerokość:	2,48m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
WITRYNA 125x135			
	Szerokość:	1,25m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,35m	
	PARTER		1 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi:		
WITRYNA 130x135			
	Szerokość:	1,30m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,35m	
	PARTER		2 szt
	Materiał: PCV, białe, szkło bezpieczne P4		
	Uwagi:		

STOLARKA OKIENNA - I PIĘTRO

OKNO 120x150			
	Szerokość:	1,20m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	3 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 60x150			
	Szerokość:	0,60m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	5 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 180x150			
	Szerokość:	1,80m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	1 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 255x150			
	Szerokość:	2,55m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	1 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 250x150			
	Szerokość:	2,50m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	2 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 248x150			
	Szerokość:	2,48m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,50m	
	I PIĘTRO	1 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		

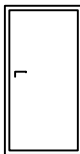

STOLARKA OKIENNA - PODDASZE

OKNO 90x135			
	Szerokość:	0,90m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,35m	
	II PIĘTRO	4 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		
OKNO 107x145			
	Szerokość:	1,07m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	1,45m	
	II PIĘTRO	2 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		

STOLARKA OKIENNA - STRYCH

OKNO 65x88			
	Szerokość:	0,65m	Wymiary w świetle otworu
	Wysokość:	0,88m	
	PODDASZE	4 szt	
	Materiał: PCV, białe		
	Uwagi: okno z nawiewnikiem		

STOLARKA DRZWIOWA - PIWNICA, PARTER

DRZWI 90x185			
	Szerokość:	0,90m	Wymiary w świetle ościeżnicy
	Wysokość:	1,85m	
	PIWNICA	Prawe	1 szt
		Lewe	
	Materiał: STALOWE, EI30, SZARE		
DRZWI 100x200			
	Szerokość:	1,00m	Wymiary w świetle ościeżnicy
	Wysokość:	2,00m	
	PARTER	Prawe	1 szt
		Lewe	
	Materiał: PCV Z SZYBĄ BEZPIECZNĄ P4, BIAŁE		

UWAGA!
Podział okien wg. istniejącego podziału

UWAGA!
Przed zamówieniem wymiary stolarki należy sprawdzić na budowie.

Z.U.T.B. "MAK-TECH" s.c A.Makaś, W.Wilk ul. Słowackiego 9 Kamienna Góra	PROJEKT WYKONAWCZY			
	Inwestycja	"PRZEBUDOWA , TERMOMODERNIZACJA , BUDYNKU OŚRODKA ZDROWIA W CHEŁMSKU ŚLĄSKIM PRZY UL. LUBAWSKIEJ NR 28, NA DZIAŁCE NR 35, OBRĘB CHEŁMSKO ŚLĄSKIE"		
	Inwestor	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Lubawce ul. Kościuszki 19, 58-420 Lubawka		
	Adres inwestycji	Chełmsko Śląskie, ul. Lubawska nr 26, dz. nr 35		
	Branża	BUDOWLANA	Podpis	RYS. nr 14 SKALA 1:100 Data: SIERPIEŃ 2012
	Projektant	mgr inż. arch. Magdalena Możdżoch upr. nr 2709/DOJA mgr inż. Włodzimierz Wilk upr. nr 557/01/DUW mgr inż. Adam Makaś upr. nr 185/76		
	Asystent proj.	mgr inż. Jarosław Zbrzyzny		
	Nazwa rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ		