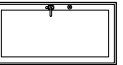


MATERIAŁ:	aluminium	aluminium	aluminium	stal	aluminium	aluminium	stal	stal	stal	PCV	drewniane	drewniane	drewniane	systemowe	drewniane	drewniane z wkładką stalową
DPIS:	brama segmentowa z wejściem	brama segmentowa	wejście / przedsiónek	ewakuacyjne EI60	wewnętrzne	wejściowa / przedsiónek	kotłownia EI 60	kotłownia / wejściowa	chłodnia	bolonowe	wewnętrzne	WC	WC	WC	połączenie porządkowe	wewnętrzne
DZNAZENIE:	B1	B2	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14
SCHEMAT DŁŻWŁ:																
	samoizolacyjczem															
	samoizolacyjczem															
	samoizolacyjczem															
WYMIARY ZEWNĘTRZNE DSCIEZNYCY:	Soczn: 350 Hoczn: 350	Soczn: 350 Hoczn: 350	155 210	155 210	185 210	105 210	100 205	100 205	102 205	105 220	100 205	100 205	90 205	80 180	90 205	100 205
WYMIARY WEWNĘTRZNE DSCIEZNYCY:	Soczn: 350 Hoczn: 350	Soczn: 350 Hoczn: 350	90+50 200	90+50 200	90+90 200	90 200	90 200	90 200	90 200	90 200	90 200	90 200	80 200	80 180	80 200	90 200
DKREŚLENIE SKRZYDEŁ:	-	-	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L
PARTER:	1	2	2	-	1	1	1	-	2	1	-	4	3	3	1	1
PIĘTRO:	-	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-	2	2	4	-	1
RAZEM:	1	2	3	1	1	1	1	2	1	2	1	4	3	5	3	1

WYKAZ DRZWI C.D.

MATERIAŁ:	stal	
DIPS:	goraz OSP E130	
DZNACZENIE:	D6a	
SCHEMAT DRZWI:	 <p>wewnętrzne E130</p>	
WYMIARY ZEWNĘTRZNE DSCIEŃCZY:	Soleńj Ho (ca):	100 205
WYMIARY WEWNĘTRZNE DSCIEŃCZY:	Soleńj H (ca):	90 200
DOKREŚLENIE SKRZYDEŁ:	P	L
PARTER:	-	1
PIĘTRO:	-	-
RAZEM:	-	1

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ skala 1:100												
MATERIAŁ:	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV	PCV
DZIAMCZENIE:	01	02	03	04	05	06	08	09				
SCHEMAT OKNA:												
WYMIARY ZEWNĘTRZNE DSCIEŻNICY:	1650 1400	1450 1400	1450 800	1170 1400	1000 1400	1000 1400	1000 800	600 800	900 1200	1400 800		
PARTER:	1	3	6	3	2	-	-	-	12	28		
PIĘTRO:	-	17	-	2	3	1	2	1	-	-		
RAZEM:	1	20	6	5	5	1	2	1	12	28		

UWAGA:

*Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej
dokonać pomiarów otworów z natury.*

UWAGI:		
Projekt pisma zastępczego, wykonanego oraz podpisanego przez autora projektu zastępczego (złóża inwentarz)		
Projekt:		
PRZEBUDOWA DOBUDOWA SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ NA BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W NOWYM KAWĘCZYNIE		
Wykaz stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej		Skala rysunku: 1:100
Inwestor: Gmina Nowy Kawęczyn reprezentowana przez Wójta Gminy Nowy Kawęczyn: Urząd Gminy Nowy Kawęczyn 96-115 Nowy Kawęczyn 32.		Miejsc. rysunku: 09
Adres inwestycji: 96-115 Nowy Kawęczyn 32. Dzielnica nr ewid. 76/2; 77/2; 77/3; obr. Nowy Kawęczyn, pow. skierniewicki		
Brandz. Architektoniczna	Stadion: Projekt budowlany	Data: 04.2010r.
Główny projektant:		
mgr inż. arch. Małgorzata Przygucka		
Nr ewid. upr.: 6 / 94 / I/A / 02		
Opisowość:		Planistyk:
mgr inż. arch. Małgorzata Przygucka		
Nr ewid. upr.: 6 / 94 / I/A / 02		
Projektant sprawozdawczy:		Planistyk:
mgr inż. arch. Daria Kmiecik		
Nr ewid. upr.: 20 / 98 / I/A / 02		