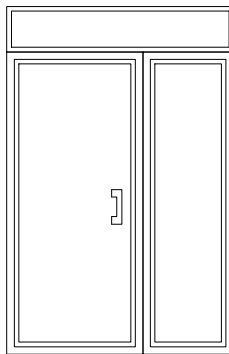
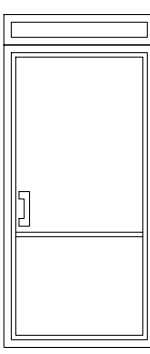
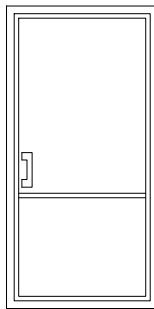
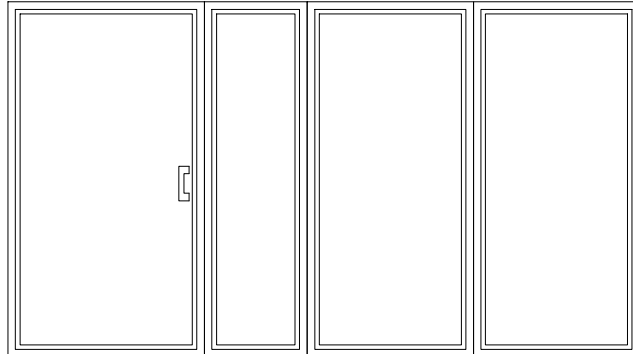
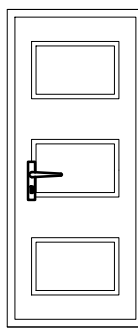
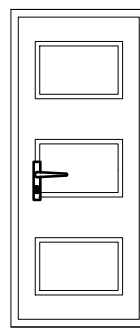
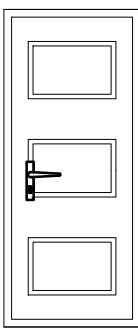
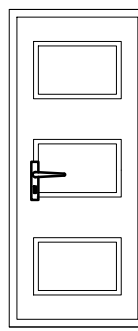
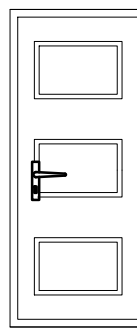
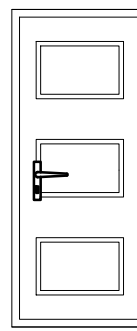
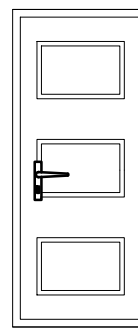
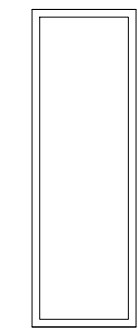
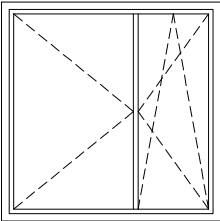
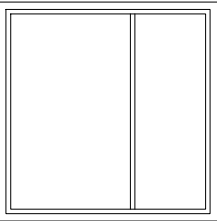
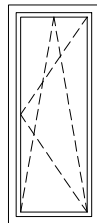
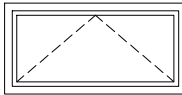

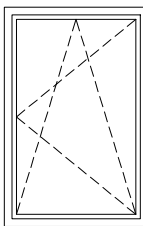
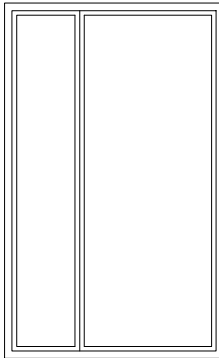


ZESTAWIENIE STOLARKI  
STAN PROJEKTOWANY  
skala 1:50

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ																													
Rodzaj wyrobu		drzwi wewnętrzne i zewnętrzne																											
Oznaczenie		Dz1		Dz2		Dz3		Db1 + W+ Dz4				D1		D1 EI30		D2		D2 EI30		D3		D4		D5		D6			
Schemat skala 1:100																													
		w świetle		90+30		90		120		2x100 + 78 + 120				80		80		90		90		80		100		2x100		2x60	
		ościeżnicy		200+30		200+20		200		235				200		200		200		200		200		200		200		200	
		S <sub>o</sub>		150		100		130		418				90		90		100		100		90		110		200		120	
H <sub>o</sub>		235		225		205		240				205		205		205		205		205		205		205		205			
lewe/prawe		L	P	L	P	L	P	L				L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P		
Parter		1	-	-	1	-	1	1				6	7	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Piętro		-	-	-	-	-	-	-				5	5	-	-	1	7	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
RAZEM		1		1		1		1				23		1		12		2		1		1		2		2 zestawy			
Uwagi		PCV		PCV		PCV		PCV				drewniane		EI 30		drewniane		EI 30		drewniane drzwi wahadłowe		drewniane drzwi wahadłowe		drewniane		drewniane drzwi wahadłowe			

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ								
Rodzaj wyrobu		stolarka okienna						
Oznaczenie		O1	O1 oddymiające	O2	O3	O4	O5	DB1
Schemat skala1:100								
w świetle	S <sub>z</sub>	146,5	146,5	56,5	116,5	56,5	86,5	
ościeżnicy	H <sub>z</sub>	143,5	143,5	143,5	53,5	53,5	143,5	
w świetle	S <sub>o</sub>	148	148	60	120	60	90	90+60
ościeży	H <sub>o</sub>	150	150	150	60	60	150	235
Parter		6	-	1	2	4	3	-
Piętro		12	1	-	2	7	1	3
RAZEM		18	1	1	4	11	4	3
Uwagi		pcv z nawiewnikami	okno oddymiające	pcv z nawiewnikami	pcv z nawiewnikami otwieranie okna od wewnątrz poprzez dźwignię zamontowaną na dogodnej wysokości	pcv z nawiewnikami otwieranie okna od wewnątrz poprzez dźwignię zamontowaną na dogodnej wysokości	pcv z nawiewnikami	skrzydło przesuwne

Uwaga:  
1. Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów sprawdzić w naturze.  
2. Przed zamówieniem stolarki ilości szt. i sposób otwierania sprawdzić w naturze.

Wymiary należy sprawdzać naturze. Wszelkie rozbieżności należy zgłosić do autorskiego biura projektowego.

OBIEKT	Przebudowa, rozbudowa z nadbudową świetlicy wiejskiej		
INWESTOR	Miasto i Gmina Skępe, ul. Kościelna 2, 87-630 Skępe		
ADRES OBIEKTU	Wioska, 87-630 Skępe, dz. nr 67/1, obr. Wioska		
BRANŻA	Architektura - Projekt budowlany		
TEMAT RYSUNKU	Zestawienie stolarki		
SKALA RYS.	1:50	NR RYS.	A 10
DATA	08.2018	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. architekt Hanna Falkiewicz Marciniak nr upr. BUA-III-16/63 specj. architektoniczna		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. architekt Szczepan Słuszkiewicz nr upr. 10/PKOKK/2015 specj. architektoniczna		