

OZNACZENIE	001	002	003	004	005	006	D01	D02	D04	D03
TYP	STOLARKA PVC	STOLARKA PVC	STOLARKA PVC	STOLARKA PVC	STOLARKA PVC	STOLARKA PVC	np PORTA	np PORTA	np PORTA	np PORTA
PRODUCENT										
SCHEMAT										
	48 100	147 100	110 120	40 130	197 180	110 120	210 90 100	210 100 110	210 90 100	210 100
WYM. W ŚWIEŁLE OTWORU (cm)	100/40		100/147	120/110	40/130	180/197	100/210	110/210	100/210	90/210
WYM. DRZWI W ŚWIEŁLE OŚCIEŻN. (cm)	Sakho						90/200	100/200	90/200	80/200
ZAMIAŚY	P	PL	PL		PL		L	P	L	P
POZIOM0	1	6	2	1	1	0	1	1	0	1
POZIOM1	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2
RAZEM	1	6	2	1	1	1	1	1	0	0
ŁĄCZNIŁE							1	1	2	3
KOLOR	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	BIAŁY	drzwi białe melamina lub białe	
UWAGI							drzwi wejściowe antywykarmankowe		drzwi do pom.wc "W" z podcięciem wentylacyjnym oraz samozamykaczami	
UWAGI ogólne										

- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
  2. Rozwiązania materiałowe i technologiczne zawarte w projekcie należy traktować jako przykładowe, wyznaczające typ oraz standard planowany dla danego elementu projektu. Na etapie realizacji inwestycji konkretne rozwiązania materiałowe i technologiczne mogą zostać zastąpione rozwiązaniami alternatywnymi pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i estetycznych oraz pod warunkiem wyrażenia zgody przez inwestora i projektanta.
  3. Wszystkie prace związane z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego należy wykonać zgodnie z posiłkimi normami i pod nadzorem osoby uprawnionej.
  4. Wszystkie roboty należy wykonać w zgodzie z wiedzą techniczną, instrukcjami producentów, oraz sztuką budowlaną.
  5. Wszystkie elementy wykonawstwa : kolorystyka, materiał, itp. należy przekazać architektowi jako próbki do akceptacji.
  6. Wyniki wszelkieto należy uzgodnić z architektem i inwestorem

nazwa  
Rozbudowa, przebudowa wraz z modernizacją budynku emizy strażackiej oraz budynku usługowego, wraz z wewnętrznymi instalacjami oraz przyłączami do budynku emizy.

adres  
Niepołomice, Podłęże, działka 712, obiekt kulturalowy, działki 703, 684/2 - przyległa

projektant  
arch. Witold Opałński, MPOLA.033/2007

sprawdzający  
arch. Bartosz Pionka, MPOLA.033/2007

nazwa		branża	
projekt budowlany		architektura	
nr	skala	data	nr projektu
A15	1:100	03.2016	020/2016

zestawienie stolarki i ślusarki B2

