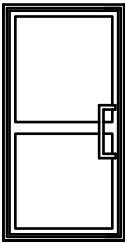
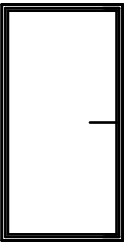
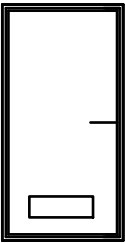
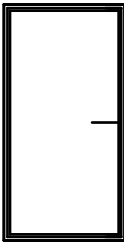
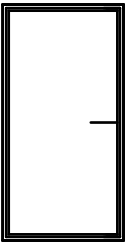
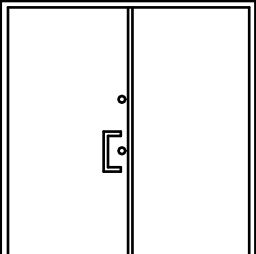


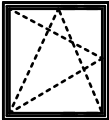


ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

symbol		D3	2	D5	D4	D1	D2
Rodzaj wyrobu		STOLARKA DRZWIOWA					
Schemat							
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	90	80	80	90	90	240
	H	200	200	200	200	200	265
Ilość sztuk		2L	1L	1P	1L+3P	1L + 1P	1
Uwagi		drzwi zewnętrzne Aluminiowe ciepłe (U<1,4 W/m2K) w kolorze RAL 5017 dwa zamki w klasie C blakady antywyważeniowe	drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płytą otw.) laminowane ( CPL 0,7) kolor biały zamek na wkładkę	drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płytą otw.) laminowane ( CPL 0,7) kolor biały zamek łazienkowy kratka	drzwi wewnętrzne płytowe (wypełnienie płytą otw.) laminowane ( CPL 0,7) kolor biały zamek na wkładkę	drzwi zewnętrzne stalowe ocieplone (U<1,4 W/m2K) w kolorze RAL 5017 dwa zamki w klasie C blakady antywyważeniowe	drzwi zewnętrzne stalowe ocieplone (U<1,4 W/m2K) w kolorze RAL 5017 dwa zamki w klasie C blakady antywyważeniowe lewe skrzydło użytkowe

Rodzaj wyrobu		STOLARKA OKIENNA PCV		
symbol		O1	O2	O3
Schemat				
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	175	90	90
	H	180	55	116
Ilość sztuk		6	4	4
Uwagi		okna z szybami P4 od zewnątrz i okuciami antywłam. nawiewnik kolor biały W trzech oknach O1` nawiewnik	okna z szybami P4 od zewnątrz i okuciami antywłam. nawiewnik kolor biały	okna z szybami P4 od zewnątrz i okuciami antywłam. nawiewnik kolor biały

uwaga - wymiary okien i drzwi pobrać z natury

wykaz stolarki okiennej i drzwiowej

OBIEKT: <b>Przebudowa stacji uzdatniania wody w Naramicach dz. nr ew. 63/1, 63/3, Naramice gmina Biała</b>		
INWESTOR: <b>Gmina Biała z/s Biała Druga 4b 98-350 Biała</b>		
PROJEKTOWAŁ: <b>mgr inż. Wiesław Olczyk upr. bud. nr 76/01/WŁ</b>		
SPRAWDZIŁ: <b>mgr inż. Waldemar Saluda upr. bud. nr LOD/0761/PWOK/07</b>		
RYSUNEK: <b>wykaz stolarki</b>		
BRANŻA: <b>konstr.</b>	FAZA: <b>PB</b>	NR RYS.:
SKALA: <b>1:100</b>	DATA: <b>11.2019r.</b>	