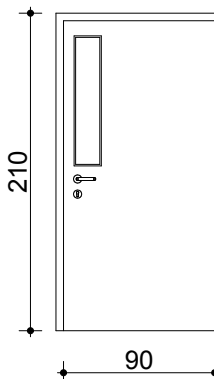
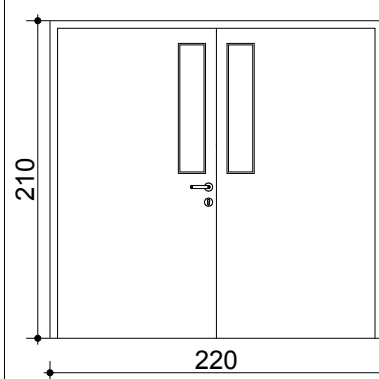
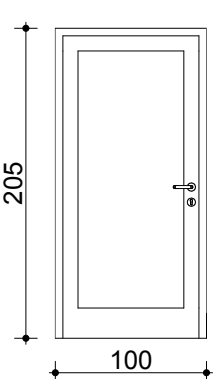
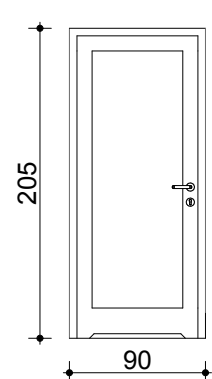
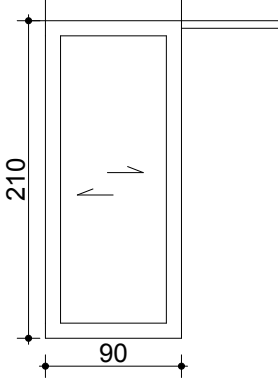
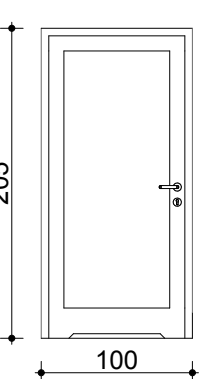
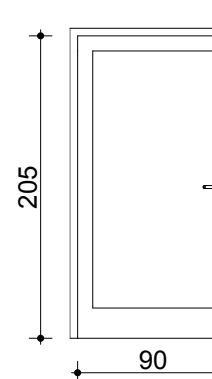
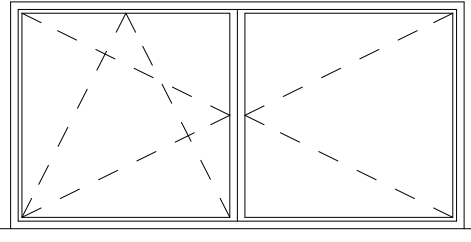
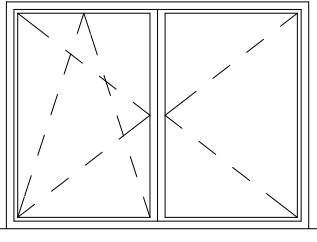
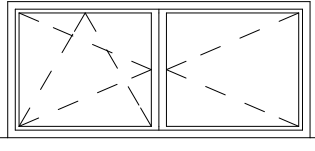
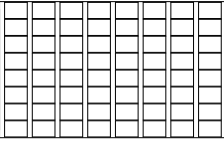
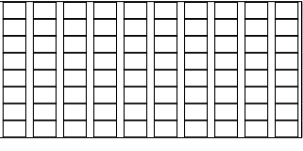


ZESTAWIENIE DRZWI															
OZNACZENIE		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7	
SCHEMAT															
WYMIARY OTWORU W MURZE (cm)	So	110		220		100		90		90		100		110	
	Ho	210		210		210		210		210		210		210	
SKRZYDŁO		P	L	P	L	P	L	P	L	PRZESUWNE		P	L	P	L
POZIOM +/- 0,0		2	1	-	-	1	-	-	2	-		-	2	-	2
UWAGI:		DRZWI ALUMINIOWE Z PRZEGRODĄ TERMICZNĄ WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY ORAZ KLAMKĘ KOLOR RAL 9007 WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO ZESTAWU U (MAX) 1,3 DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI ALUMINIOWE Z PRZEGRODĄ TERMICZNĄ WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY ORAZ KLAMKĘ KOLOR RAL 9007 WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO ZESTAWU U (MAX) 1,3 DRZWI ZEWNĘTRZNE		DRZWI Z PŁYTY, WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY ORAZ KLAMKĘ KOLOR : OKLEINA DREWNOPODOBNA DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI Z PŁYTY, WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY, KLAMKĘ WRAZ Z PODCIECIEM WENTYLACYJNYM KOLOR : OKLEINA DREWNOPODOBNA DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI PRZESUWNE STALOWE OCYNKOWANE, MALOWANE PROSZKOWO RAL 9007 Z WYPEŁNIENIEM Z WEŁNY MINERALNEJ, WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO ZESTAWU U (MAX) 1,3 DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI Z PŁYTY, WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY, KLAMKĘ WRAZ Z PODCIECIEM WENTYLACYJNYM KOLOR : OKLEINA DREWNOPODOBNA DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI ALUMINIOWE Z PRZEGRODĄ TERMICZNĄ WYPOSAŻONE W ZAMEK PATENTOWY ORAZ KLAMKĘ KOLOR RAL 9007 WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA DLA CAŁEGO ZESTAWU U (MAX) 1,3 DRZWI WEWNĘTRZNE	
RAZEM		3 szt.		1 szt.		1 szt.		2 szt.		1 szt.		2 szt.		2 szt.	
SUMA:		12 szt.													

UWAGA:  
- PODANE WYMIARY SĄ WYMIARAMI UŚREDNIONYMI I PRZYBLIŻONYMI. PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY BEZWARUNKOWO WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.

ZESTAWIENIE OKIEN					
OZNACZENIE	O1	O2	O3	O4	O5
SCHEMAT					
WYMIARY OTWORU W MURZE (cm)	So	300	200	200	150
	Ho	150	150	90	90
kondygnacja	PARTER	PARTER	PARTER	PARTER	PARTER
UWAGI:	OKNO PCV ROZWIERNALNO - UCHYLNE, KOLOR: RAL 9007, WYPOSAŻONE W PARAPETY PCV, WSPÓŁCZYNNIK DLA CAŁEGO ZESTAWU (SZYBA + PROFIL) U (MAX) 1,4	OKNO PCV ROZWIERNALNO - UCHYLNE, KOLOR: RAL 9007, WYPOSAŻONE W PARAPETY PCV, WSPÓŁCZYNNIK DLA CAŁEGO ZESTAWU (SZYBA + PROFIL) U (MAX) 1,4	OKNO PCV ROZWIERNALNO - UCHYLNE, KOLOR: RAL 9007, WYPOSAŻONE W PARAPETY PCV, WSPÓŁCZYNNIK DLA CAŁEGO ZESTAWU (SZYBA + PROFIL) U (MAX) 1,4	OKNO STAŁE LUKSFERYCZNE O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30	OKNO STAŁE LUKSFERYCZNE O KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
RAZEM	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.
SUMA:	5 szt.				

UWAGA:  
- PODANE WYMIARY SĄ WYMIARAMI UŚREDNIONYMI I PRZYBLIŻONYMI. PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY BEZWARUNKOWO WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.

<div>INWESTOR</div> <div>WODOCIĄGI I KANALIZACJA KRZESZOWICE Sp. z o.o.</div> <div>ul. Krakowska 85, 32-065 Krzeszowice</div>			
<div>OBIEKT / TEMAT</div> <div>Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku pompowni z wewnętrznymi instalacjami: elektryczną, odgromową, wodociągową, kanalizacyjną, wentylacją mechaniczną wraz z remontem pomieszczenia pomp ze zmianą sposobu użytkowania pomieszczenia budynku pompowni, rozbudowa i przebudowa dojść, dojazdów i placu manewrowego z budową miejsca parkingowego oraz budową zewnętrznej instalacji kanalizacji deszczowej z separatorem i odprowadzeniem wód do istniejącego zbiornika odprowadzającego, rozbiórka istniejącej wiaty przylegającej do pompowni wraz z przebudową odcinków sieci wodociągowej i budową zewnętrznego odcinka instalacji kanalizacji sanitarnej oraz remont instalacji zewnętrznej i instalacji elektrycznej w budynku magazynowym na działce nr 132 obr. Czatkowice w Krzeszowicach</div>			
<div>ADRES INWESTYCJI</div> <div>Czatkowice dz. 132 gm. Krzeszowice</div>			
<div>BIURO PROJEKTOWE</div> <div>AR-BIT ADAM FIGURNY</div> <div>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO</div> <div>BIURO: UL. KRAKOWSKA 31 POK. 219 32-065 KRZESZOWICE</div> <div>TEL: 0501890546; EMAIL: ARBITBIURO@GMAIL.COM</div>			
<div>PROJEKTOWAŁ</div> <div>mgr inż. arch. DOROTA FILIPCZYK</div> <div>nr uprawnień: 6597</div> <div>w specjalności architektonicznej</div>		<div>SPRAWDZIŁ</div> <div>MGR INŻ. ARCH. JANINA KUREK-CHYŁA</div> <div>UPR NR 491/89</div> <div>W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ</div>	
NUMER ZADANIA	SKALA	DATA	REWIZJA
BRANŻA	1:50		
ARCHITEKTURA		STADIUM	
		PROJEKT WYKONAWCZY	
<div>NAZWA RYSUNKU</div> <div>ZESTAWIENIE STOLARKI</div>			
OPRACOWAŁ			NUMER RYSUNKU
			5