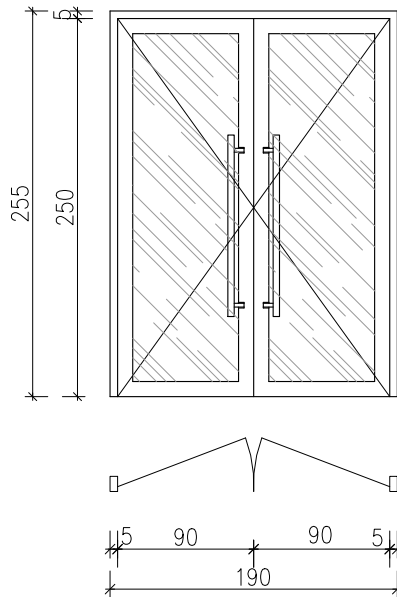
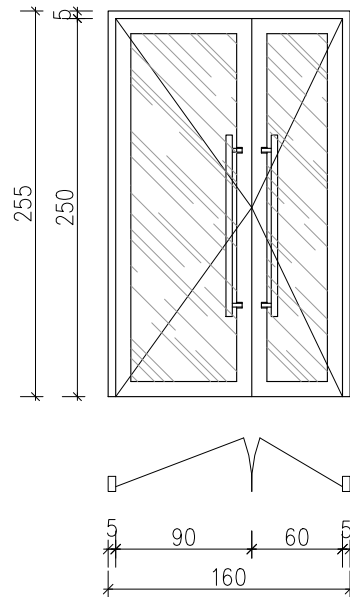
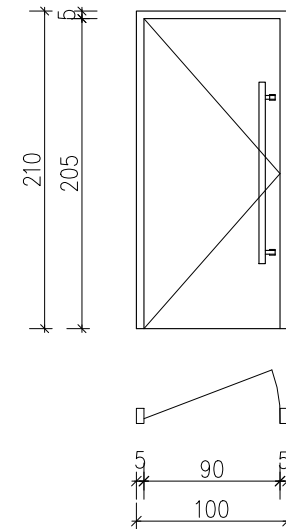
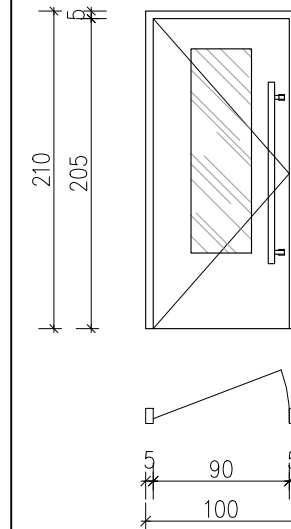
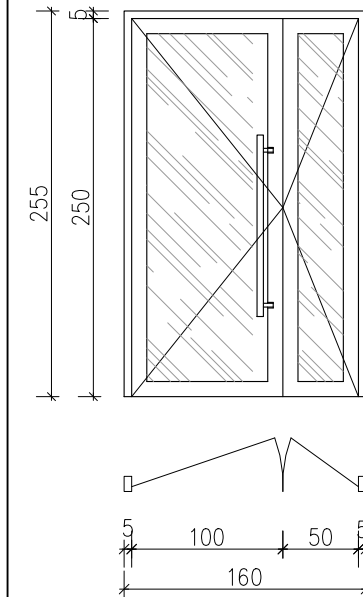
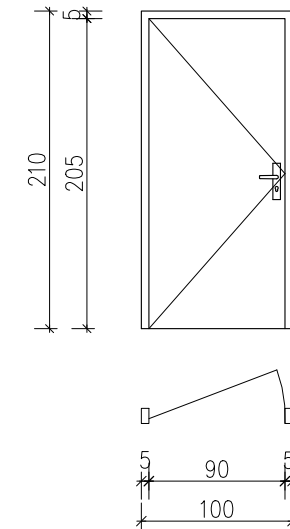
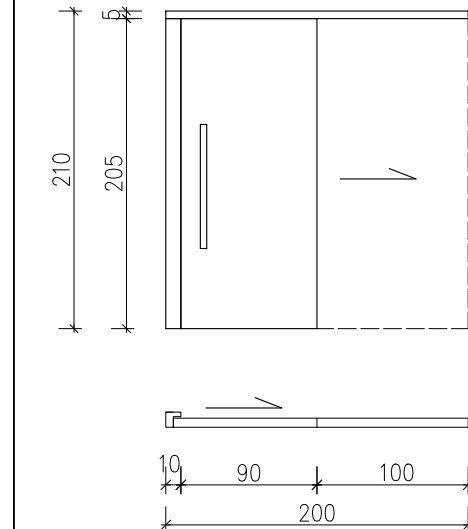
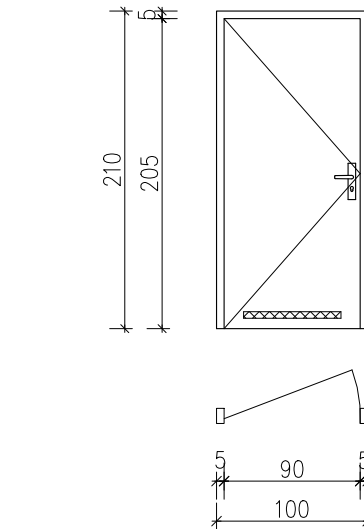



ZESTAWIENIE DRZWI- CZĘŚĆ I														CONSTRUCTO Michał Kowalski																		
SYMBOL	Dz1		Dz2		Dz3		Dz4		Dz5		Dw1		Dw2		Dw3																	
RYSUNEK																																
	DRZWI WEJŚCIE GŁÓWNE		DRZWI WEJŚCIE DZIECI ZDROWE		DRZWI WEJŚCIE DOSTAWY, ODBIÓR ODPADÓW		DRZWI WEJŚCIE DO KOTŁOWNI		WYJŚCIE Z KLATKI SCHODOWEJ		DRZWI WEWNĘTRZNE		DRZWI WEWNĘTRZNE PRZESUWNE		DRZWI ŁAZIENKOWE I WC																	
	WYMIAR PRZEJŚCIA		180/250		90+60/250		90/205		90/205		100+50/250		90/205		90/205																	
	WYMIAR ZEWNĘTRZNY		190/255		160/255		100/210		100/210		160/255		100/210		100/210																	
KOLOR	GRAFIT RAL 7024		GRAFIT RAL 7024		GRAFIT RAL 7024		GRAFIT RAL 7024		GRAFIT RAL 7024		BIAŁE RAL 9010		BIAŁE RAL 9010		BIAŁE RAL 9010																	
KONSTRUKCJA, MATERIAŁ	Drzwi zewnętrzne, ościeżnice aluminiowe kolor grafit, szklenie bezpieczne. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.		Drzwi zewnętrzne, ościeżnice aluminiowe kolor grafit, szklenie bezpieczne. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.		Drzwi zewnętrzne, ościeżnice aluminiowe kolor grafit. Skrzydło pełne aluminiowe gładkie. Kolor drzwi grafitowy . Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.		Drzwi zewnętrzne, ościeżnice aluminiowe kolor grafit, szklenie bezpieczne. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.		Drzwi zewnętrzne, ościeżnice aluminiowe kolor grafit, szklenie bezpieczne. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.  Drzwi otwierane automatycznie na sygnał z centrali oddymiania.		Ościeżnice aluminiowe regulowane. Skrzydło pełne aluminiowe gładkie. Kolor drzwi biały. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle.		Prowadnica aluminiowa regulowana. Skrzydło przesuwne pełne aluminiowe gładkie. Kolor drzwi biały. Okucia -stal satynowana.		Ościeżnice aluminiowe regulowane. Skrzydło pełne aluminiowe gładkie. Kolor drzwi biały. Okucia -stal satynowana. Ościeżnica wykonana z aluminiowego profilu, w którym zamocowana jest obwiedniowa uszczelka gumowa. Trzy zawiasy w skrzydle. Drzwi wewnętrzne do pomieszczeń mokrych, z otworami wentylacyjnymi o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m² dla dopływu powietrza.																	
KIERUNEK OTWIERANIA	-		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P																
IŁOŚĆ	1		1	-	1	1	1	-	1	-	15	30	4	5	7	4																
1. SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA WEDŁUG WYTYCZNYCH DOSTAWCY SYSTEMU 2. PRZED ZAMÓWIENIEM WYMIARY POBRAĆ Z BUDOWY																																
<div><div><div>CONSTRUCTO Michał Kowalski ul. Jana III Sobieskiego 4 14-110 Olsztyn tel. 727-590-817 e-mail: biuro-constructo@wp.pl NIP 741-213-57-76 REGON 366156477</div><div></div></div><div><table><tr><td colspan="2">NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W DYWITACH NA DZ. NR 870; 270; 629 OBRĘB DYWITY, GMINA DYWITY, POWAT OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO–MAZURSKIE</td></tr><tr><td>LOKALIZACJA: Dywity, gm. Dywity dz. nr 870; 270; 629 obr. 0005 Dywity</td><td>INWESTOR: Gmina Dywity ul. Olsztyńska 32, 11–001 Dywity</td></tr><tr><td>PROJEKTANT mgr inż. arch. Emilia Kierstan</td><td>UPR. NR 17/WMOK/2017</td></tr><tr><td>SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Krzysztof Otdziejewski</td><td>UPR. NR UAN4224/55/70/87</td></tr><tr><td>OPRACOWAŁA mgr inż. arch. Katarzyna Anna Sawczuk</td><td></td></tr><tr><td colspan="2">NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ– CZ. I</td><td rowspan="3">NR RYSUNKU A22</td></tr><tr><td>FAZA PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY</td><td>BRANŻA: ARCHITEKTURA</td></tr><tr><td>DATA MAJ 2021</td><td>SKALA 1:50</td></tr></table></div></div>																NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W DYWITACH NA DZ. NR 870; 270; 629 OBRĘB DYWITY, GMINA DYWITY, POWAT OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO–MAZURSKIE		LOKALIZACJA: Dywity, gm. Dywity dz. nr 870; 270; 629 obr. 0005 Dywity	INWESTOR: Gmina Dywity ul. Olsztyńska 32, 11–001 Dywity	PROJEKTANT mgr inż. arch. Emilia Kierstan	UPR. NR 17/WMOK/2017	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Krzysztof Otdziejewski	UPR. NR UAN4224/55/70/87	OPRACOWAŁA mgr inż. arch. Katarzyna Anna Sawczuk		NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ– CZ. I		NR RYSUNKU A22	FAZA PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ARCHITEKTURA	DATA MAJ 2021	SKALA 1:50
NAZWA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU SAMODZIELNEGO GMINNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ W DYWITACH NA DZ. NR 870; 270; 629 OBRĘB DYWITY, GMINA DYWITY, POWAT OLSZTYŃSKI, WOJ. WARMIŃSKO–MAZURSKIE																																
LOKALIZACJA: Dywity, gm. Dywity dz. nr 870; 270; 629 obr. 0005 Dywity	INWESTOR: Gmina Dywity ul. Olsztyńska 32, 11–001 Dywity																															
PROJEKTANT mgr inż. arch. Emilia Kierstan	UPR. NR 17/WMOK/2017																															
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Krzysztof Otdziejewski	UPR. NR UAN4224/55/70/87																															
OPRACOWAŁA mgr inż. arch. Katarzyna Anna Sawczuk																																
NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ– CZ. I		NR RYSUNKU A22																														
FAZA PROJEKTU: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ARCHITEKTURA																															
DATA MAJ 2021	SKALA 1:50																															