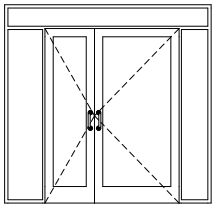
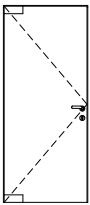
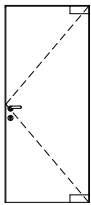
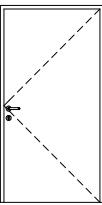
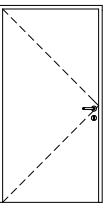
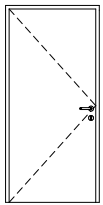
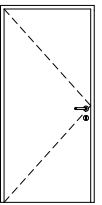
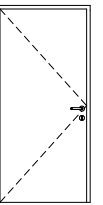
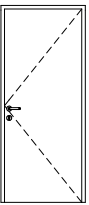
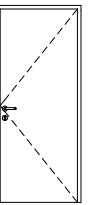
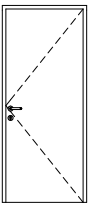
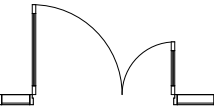


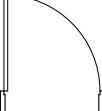
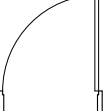
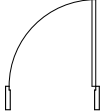
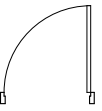
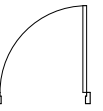
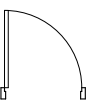
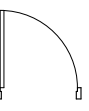
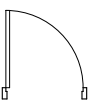
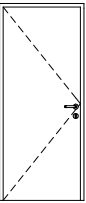
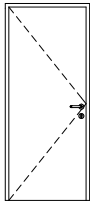
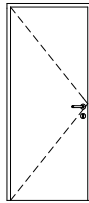
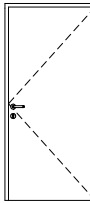
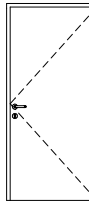
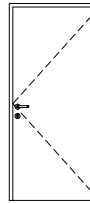
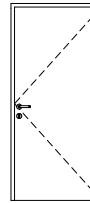
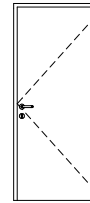










ZESTAWIENIE DRZWI											
OZNACZENIE NA RYSUNKU	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6			Dw7		
SCHEMAT											
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU So x Ho (cm)	250×240	90×210	90×210	110×210	110×210	100×210	100×210	100×210	90×210	90×210	90×210
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY So x Ho (cm)	160×210	86×208	86×208	100×205	100×205	90×205	90×205	90×205	80×205	80×205	80×205
ILOŚĆ	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1
KONDYGNACJA MACIERZYSTA	RZUT PARTERU	RZUT PARTERU	RZUT PARTERU	RZUT PARTERU	RZUT PARTERU	RZUT PARTERU	RZUT I PIĘTRA	RZUT II PIĘTRA	RZUT PARTERU	RZUT I PIĘTRA	RZUT II PIĘTRA
OZNACZENIE SKRZYDŁA	L	L	P	P	L	L	L	L	P	P	P
WIDOK 2D											
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA DRZWI	aluminiowe, pełne przeszkł., ocieplone, szkło P2, w drzwiach P4	szklone	szklone	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe
KOLOR	RAL 7043			RAL 9002	RAL 9002	RAL 9002	RAL 9002	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010
ZAMEK	POCHWYT	STANDARD	STANDARD	STANDARD		ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY
PODCIĘCIE WENTYLACYJNE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
SAMOZAMYKACZ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
UWAGI	antywlamaniowe, bezprogowe										

OZNACZENIE NA RYSUNKU	Dw8			Dw9		Dw10		
SCHEMAT								
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU So x Ho (cm)	90×210	90×210	90×210	100×210	100×210	100×210	100×210	100×210
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY So x Ho (cm)	80×205	80×205	80×205	90×205	90×205	90×205	90×205	90×205
ILOŚĆ	1	1	1	1	1	2	2	4
KONDYGNACJA MACIERZYSTA	RZUT PARTERU	RZUT I PIĘTRA	RZUT II PIĘTRA	RZUT I PIĘTRA	RZUT II PIĘTRA	RZUT PARTERU	RZUT II PIĘTRA	RZUT I PIĘTRA
OZNACZENIE SKRZYDŁA	L	L	L	P	P	P	P	P
WIDOK 2D								
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	-	-	-	-	-	-	-	-
WYPEŁNIENIE SKRZYDŁA DRZWI	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe	drzwi pełne płycinowe lub płytowe, bezprzylgowe
KOLOR	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9010	RAL 9002	RAL 9002	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9010
ZAMEK	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	ŁAZIENKOWY	STANDARD	STANDARD	STANDARD
PODCIĘCIE WENTYLACYJNE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SAMOZAMYKACZ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
UWAGI								

		
Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 i części działki 10656/2 przy placu Niepodległości w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie		
A9.2	Zestawienie stolarki/drzwi	28.12.2018 r.
architektura	autor:	mgr inż. arch. TOMASZ JACYNIEWICZ nr upr. BI-PdOKK/38/2004
	współ.:	mgr inż. arch. AGNIESZKA ŚLIŻEWSKA
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE		