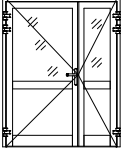
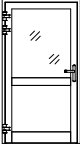

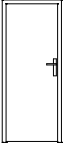

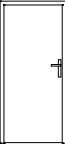


# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

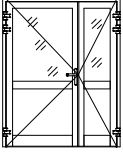
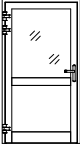

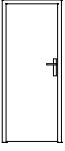

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczone $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczone $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczone ppoż. kl.EI60 samozamykacz


WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczone samozamykacz

<b>Biuro Inżynierskie</b> <b>Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
		DATA :	06.09.2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20–883 LUBLIN		
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22–400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.: 066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB: 0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.  10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

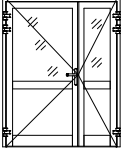
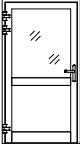

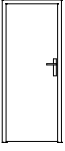

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe ppoż. kl.EI60 samozamykacz


WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe samozamykacz

<b>Biuro Inżynierskie Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
		DATA :	06.09.2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20–883 LUBLIN		
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22–400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.:066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB:0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.  10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

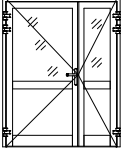
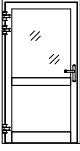

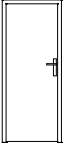

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe ppoż. kl.EI60 samozamykacz

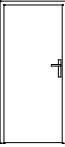
WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe samozamykacz

<b>Biuro Inżynierskie</b> <b>Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
		DATA :	06.09.2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20–883 LUBLIN		
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22–400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.:066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB:0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.  10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

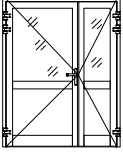
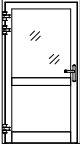

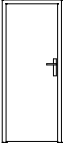

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe U <sub>max</sub> ≤1,5 W/m <sup>2</sup> K	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe ppoż. kl.EI60 samozamykacz


WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe samozamykacz

<b>Biuro Inżynierskie</b> <b>Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20-883 LUBLIN	DATA :	06.09.2019
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22-400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.:066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB:0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.  10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

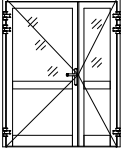
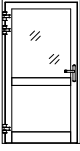

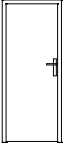

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe ppoż. kl.EI60 samozamykacz

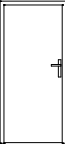
WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe samozamykacz

<b>Biuro Inżynierskie Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
		DATA :	06.09.2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20–883 LUBLIN		
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22–400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.:066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB:0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.  10	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		

# ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Skala 1 : 100

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ						
OZNACZENIA		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	D1
TYP		DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – ALU. + SZYBA	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE	DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100						
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	171	114	100	86	96
	H	215	210	204	207	207
	So	(100+58)/158	90	90	80	90
	Ho	207	200	200	200	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	–	1	–	4
	Prawe	–	–	–	1	–
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–	1	–	–	–
	Prawe	1	–	–	–	–
RAZEM SZTUK		1	1	1	1	4
SPOSÓB WYKONANIA		dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	dwuskrzydłowe w górnej części wypełnione szkłem w dolnej panel $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe $U_{max} \leq 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$	jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe ppoż. kl.EI60 samozamykacz

WYKAZ STOLARKI DRZWIOWEJ		
OZNACZENIA		D2
TYP		DRZWI – STALOWE
SCHEMAT SKALA 1:100		
Wymiary w świetle ościeży [cm]	S	96
	H	207
	So	90
	Ho	200
PIWNICA ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	1
PARTER ILOŚĆ SZTUK	Lewe	–
	Prawe	–
RAZEM SZTUK		1
SPOSÓB WYKONANIA		jednoskrzydłowe stalowe płaszczyznowe samozamykacz

<b>Biurow Inżynierskie</b> <b>Bolesław Matej</b>		22-600 Tomaszów Lubelski; ul. Lwowska 17 tel. +48 602 573 343; fax: +48 84 664 75 03 e-mail: bi@matej.pl; www.matej.pl	
OBIEKT	TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU SKARBOWEGO W ZAMOŚCIU	ZLECENIE NR :	1/9/2019
INWESTOR	IZBA ADMINISTRACJI SKARBOWEJ W LUBLINIE UL. SZEŁIGOWSKIEGO 24, 20-883 LUBLIN	DATA :	06.09.2019
ADRES BUDOWY	UL. PODGROBLE 1, 22-400 ZAMOŚĆ DZIAŁKA NR 74/1 ARK.44; JEDN. EWID.: 066401_1 MIASTO ZAMOŚĆ; OBRĘB: 0001 M. ZAMOŚĆ		
FAZA OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	SKALA :	1:100
TREŚĆ RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ	BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. F. ŁASOCHA	NR RYS.	10
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ARCH. M. KOZŁOWSKI		
ASYSTENT PROJ.	MGR INŻ. M. STĘPIEŃ		