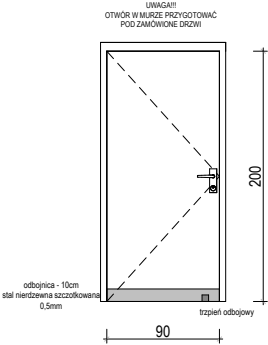
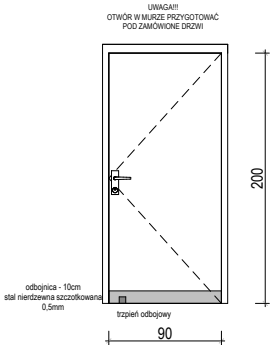
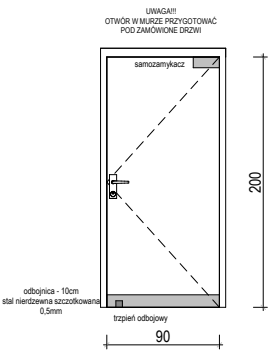
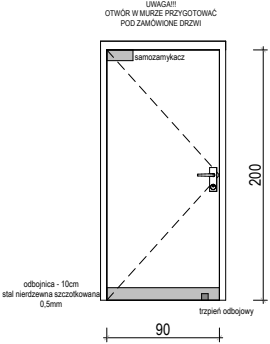


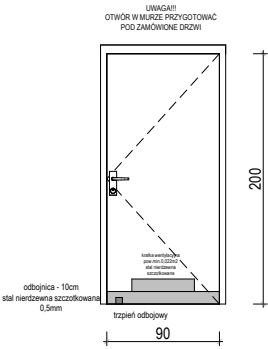
Symbol	DREW_P_101
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypośażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/---
Odkpnik/Odbojnicza	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie /
Trzczeń odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_101
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie /
Trzczeń odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_102
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeznica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samoamykacz/Nawietrzak	samoamykacz/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie /
Trzczeń odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

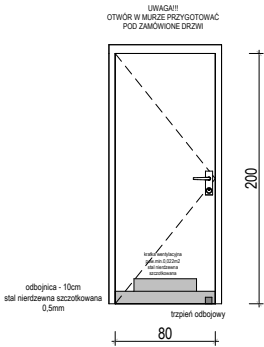
Symbol	DREW_P_102
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypośażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie /
Trzczeń odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTTCZYNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_103
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeznica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---//kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_104
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pienka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	zamek wc
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkopnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTĘCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_105
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	3
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa / MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/---
Odkopnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

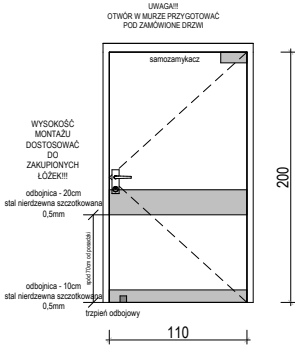
Symbol	DREW_P_106
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkopnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_107
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	80x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	0,90
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	zamek wc
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie
Trzcpiel odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

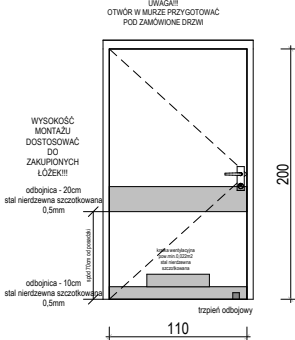
Symbol	DREW_P_108
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	zamek wc
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony pom.1/10 / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_109
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	2
Wymiary w świetle przejścia	110x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,20
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 obustronnie / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzcień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_109
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	110x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,20
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szylid	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szylid podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/---
Odkpnik/Odbojnic	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnic:pas 20cm spód poziom +0,70 obustronnie / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_110g
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	2
Wymiary w świetle przejścia	110x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,20
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz regulacja siły prędkości opóźnienia zamykania tłumienie otwierania /---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 obustronnie / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

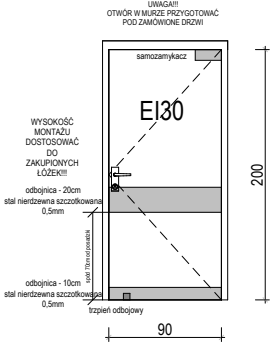
Symbol	DREW_P_110g
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	2
Wymiary w świetle przejścia	110x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,20
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypośażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz regulacja siły prędkości opóźnienia zamykania tłumienie otwierania /---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 obustronnie / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzcień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_111
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	110x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,20
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypośażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 obustronnie / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_112g
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz regulacja siły prędkości opóźnienia zamykania tłumienie otwierania//kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od poczekalni 1/19 / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_113
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	2
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa otworowana
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+pianka PE
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka EPDM
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	---/kratka wentylacyjna pow.min.0,022m2 - stal nierdzewna szczotkowana
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	----
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTĘCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_114
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA POŻAROWA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	L
Ilość	2
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa pełna
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana EI30 do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+wełna mineralna(pianka ogniochronna)+zaprawa cementowa
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka pęczniejąca
Klamka/Szyld	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szyld podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wypożenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzcina odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	EI30
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAC DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_114
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA POŻAROWA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	90x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,00
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa pełna
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa regulowana EI30 do gr.ściany od 9,5-29,5cm antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+wełna mineralna(pianka ogniochronna)+zaprawa cementowa
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka pęczniejąca
Klamka/Szylid	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szylid podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz/---
Odkopnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łózek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	EI30
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI

Symbol	DREW_P_115
Typ stolarki/ślusarki	STOLARKA DREWNIANA WEWNĘTRZNA POŻAROWA
Kondygnacja	Parter +0,00
Schemat	
Kierunek otwarcia	P
Ilość	1
Wymiary w świetle przejścia	100x200
Podział skrzydeł(tylko drzwi dwuskrzydłowe)	---
Szerokość otworu okna/drzwi	1,10
Wysokość otworu okna/drzwi	2,07
Konstrukcja/Rodzaj wypełnienia	ramiak drewniany/płyta wiórowa pełna
Okładzina-/rodzaj/kolor/wzór	laminat HPL 0,7mm/popielaty wg.RAL7047/gładki
Szklenie	---
Ościeżnica / Próg	metalowa kątowna EI30 antracyt RAL7024 / brak
Mocowanie w ścianie	kotwy montaż+wełna mineralna(pianka ogniochronna)+zaprawa cementowa
Uszczelnienie-/próg/przylga	próg-brak/przylga-uszczelka pęczniejąca
Klamka/Szylid	klamka obustronnie/stal nierdzewna szczotkowana/szylid podłużny
Zamek główny/Zamek dodatkowy	wkładka patentowa/MASTER KEY
Kontrola dostępu	---
Zawiasy	2(3)x standard
Wyposażenie dodatkowe/blokady	---
Samozamykacz/Nawietrzak	samozamykacz/---
Odkpnik/Odbojnica	STAL NIERDZEWNA SZCZOTKOWANA 0,5mm / Odkopnik: pas 10cm spód poziom +0,00 obustronnie / Odbojnica:pas 20cm spód poziom +0,70 tylko od strony korytarza / Ostateczny montaż dost.do zakup. łóżek
Trzpień odbojowy	1x/szt
Informacja wizualna	tabliczka z numerem i nazwą pomieszczenia_WG.PROJEKTU INFORMACJI WIZUALNEJ
Klasa odporności ogniowej	EI30
Automatyka ppoż	
Poz. ochrony akustycznej	----
Współ. przenikania ciepła	----
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
UWAGI	ROZPATRYWAĆ RAZEM Z RZUTEM
UWAGI	PRZED ZAMÓWIENIEM SPRAWDZIĆ KIERUNKI OTWIERANIA
UWAGI	OTWÓR W MURZE DO OSADZENIA OŚCIEŻNICY DOSTOSOWAĆ DO WYTYCZNYCH PRODUCENTA STOLARKI/ŚLUSARKI