

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ BUDYNKU POSTERUNKU

ID	D1	D1	D2	D2	D3	D4	D5	D6	Dz1	Dz2	
Ilość	3	4	2	3	1	2	3	1	1	1	
Orientacja	P	L	P	L	P	P	L	P	L	L	
Rzut											
Widok											
Wymiary otworu w ścianie	102×206	102×206	102×206	102×206	102×206	102×206	92×206	102×206	150×220	102×220	
Wymiary przejścia	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	80×200	90×200	96×216	90×214	
Uwagi	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości;	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości;	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; z podcięciem wentylacyjnym; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; z podcięciem wentylacyjnym; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; z podcięciem wentylacyjnym; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; z podcięciem wentylacyjnym; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne o konstrukcji z klejonki drewna iglastego; z podcięciem wentylacyjnym; wypełnienie wkładem stabilizującym płytę wzmocnione ramiakiem; skrzydło pokryte okleiną o gr. 0,2-0,7 mm w kolorze grafitowym; ościeżnice regulowane o stałej szerokości	drzwi pełne stalowe; Uk (max)=1,3W/m2K; klasa odporności RC-2; kolor grafitowy	drzwi zewnętrzne; aluminiowe; przeszklone szkłem bezpiecznym P4 Uk(max)=1,3W/m2K; klasa odporności RC-2; kolor grafitowy; system kontroli dostępu SKD;	drzwi zewnętrzne aluminiowe, pełne; Uk (max)=1,3W/m2K; klasa odporności RC-2; kolor grafitowy; system kontroli dostępu SKD
Uwagi	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym	klamka metalowa z szyldem w kolorze czarnym			
Uwagi			drzwi do pom. higieniczno-sanitarnych	drzwi do pom. higieniczno-sanitarnych	klasa odporności na włamanie min. RC-3; system kontroli dostępu SKD	drzwi do pom. higieniczno-sanitarnych; wykładane na ścianę	drzwi do pom. higieniczno-sanitarnych	drzwi do pom. technicznego			



<div>Pracownia architektoniczna arch. Michał Kulczyński ul. Ruczajowa 13 86-005 Ciele tel. 691-895-395 e-mail: P.A.Kulczynski@gmail.com</div>			
<div>NAZWA, ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: <i>Posterunek Policji: budynek biurowy, budynek garażowo-magazynowy i maszt teleinformatyczny wraz z wewnętrzną i zewnętrzną infrastrukturą towarzyszącą dz. nr ewid. 448/9 jedn. ewid. 020608_2, obręb 0005 Podgórzyn, gm. Podgórzyn</i></div>			<div>NAZWA RYSUNKU: BUDYNEK BIUROWY ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ</div>
<div>INWESTOR <i>Komenda Wojewódzka Policji we Wrocławiu ul. Podwale 31-33, 50-040 Wrocław</i></div>			<div>STADIUM PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY</div>
projektant:	arch. Michał Kulczyński	upr. w specj. architekt KPOKK IARP 85/2012	
sprawdzający:	arch. Roman Romanowicz	upr. w specj. architekt UAN-KZ-7210/259/87	
opracowanie:	arch. Ewa Pietkun, arch. Sylwia Jędrzejewska		
branża arch.:	data: 09.06.2023 r.	skala:	nr rys.: 7