

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ									
Lp.:		10	11	12	13	14	15	16	17
Oznaczenie na rysunku		DA1	DA2	DA3	DA4	DA5	DA6	DA7	DA8
Opis		drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, dwuskrzydłowe, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, z bocznym naświetlem, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, z bocznym naświetlem, przeszklone szkłem bezpiecznym	drzwi wewnętrzne, aluminiowe profilowe, jednoskrzydłowe, z bocznym naświetlem, przeszklone szkłem bezpiecznym
Schemat									
Wymiar w świetle otworu	Ho [cm]	215	215	215	215	215	215	215	215
	So [cm]	114	124	144	151	174	150	197	200
Wymiar w świetle przejścia	H [cm]	205	205	205	205	205	205	205	205
	S [cm]	90	100	120	110	90L+50P	90L	120L	100P
Lokalizacja		3L w tym: parter: 1L(0.11), 1L(0.34), 1L <sup>KD</sup> (0.34)	2 = 1L, 1P w tym: parter: 1P <sup>KD</sup> (0.17), 1L(0.09)	1P(1.10)	1L <sup>KD</sup> (1.26)	1 <sup>KD</sup> (0.08)	3L w tym: piętro 1: 1L(1.07), 1L(1.06), 1L(1.05)	1L <sup>KD</sup> (1.14)	1P(1.21)
Kąt otwarcia		135°	135°	135°	135°	135°	135°	135°	135°
Właściwości		<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li></ul> <sup>KD</sup> - GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li><li>- napis z folii kolor RAL 3010(czerwony)</li></ul> <sup>KD</sup> - wyposażyć w GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li><li>- pasek z folii kolor RAL 3010(czerwony)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2, szkło mleczne</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li></ul> <sup>KD</sup> - GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li><li>- napis i pasek z folii kolor RAL 3010(czerwony)</li></ul> <sup>KD</sup> - GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li><li>- napis i pasek z folii kolor RAL 3010(czerwony)</li></ul> <sup>KD</sup> - GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	<ul style="list-style-type: none"><li>- kolor profili RAL 9007</li><li>- zamek z wkładką</li><li>- klamka typu U + rozetka</li><li>- 3 zawiasy</li><li>- odbój posadzkowy ze stali nierdzewnej z pierścieniem gumowym</li><li>- wszystkie okucia ze stali nierdzewnej</li><li>- klasa izolacyjności akustycznej min. Rw=32dB</li><li>- szklenie szkłem bezpiecznym P2</li><li>- samozamykacz nawierzchniowy górny z szyną ślizgową (montaż od strony zawiasów) w kolorze ślusarki RAL 9007; regulacja prędkości np. firmy GEZE</li><li>- napis i pasek z folii kolor RAL 3010(czerwony)</li></ul> <sup>KD</sup> - GBS 90 samoryglujący się zamek do kontroli dostępu (KZ), Standard blokady – 12V, Mikroszalter – odczyt pozycji rygla, blokada klamki dwustronna, bez prądu wolne (rewers), kabel 8-żyłowy	

INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu		ul. Wesola 2, 59-700 Bolesławiec	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO			
Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 202/6 i 202/7, obręb 0004 Miasta Bolesławiec			
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
mgr inż. arch. D. NIEDBALA	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr. 67/WPOKK/2017		A.DO XXI spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań
mgr inż. arch. J. ZIELIŃSKA	Uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr. WP-OIA/OKK/19/84/2011		
BRANŻA: ARCHITEKTURA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 23.08.2021r.	SKALA: 1:50
TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ			NR RYSUNKU: PW-A-04-14
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DO XXI" ul. Trybunańska 38, 60-325 Poznań			