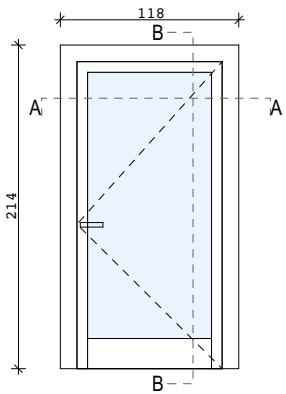
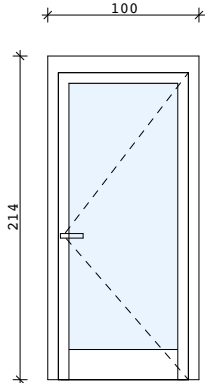
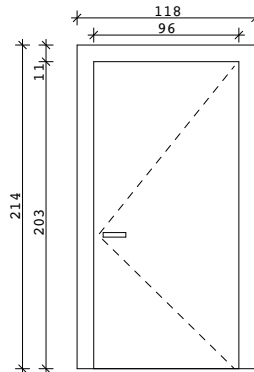
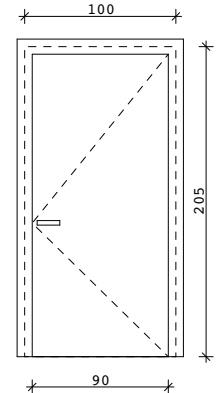
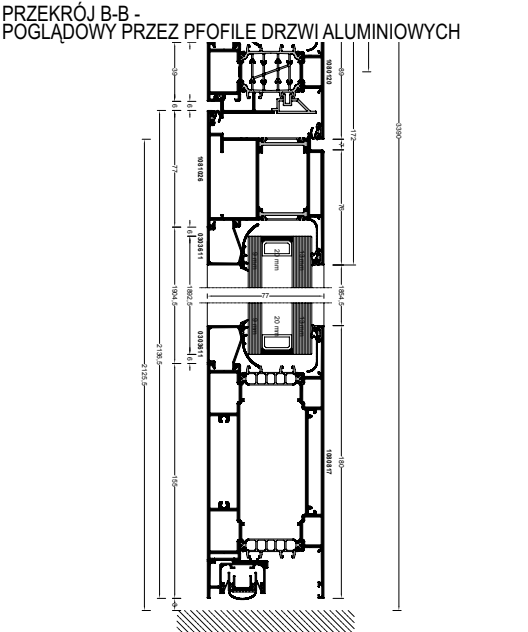
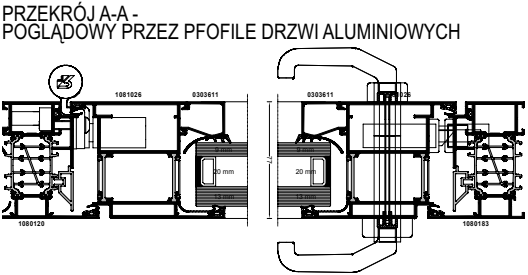


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ - PARTER				
SYMBOL	D1	D2	D3	D4
OPIS	DRZWI PRZESZKLONE	DRZWI PRZESZKLONE	DRZWI PEŁNE	
WIDOK SKALA 1:50				
SZEROKOŚĆ (w św. ściany)	1180	1000	1180	1000
WYSOKOŚĆ (w św. ściany)	2140	2140	2140	2050
SZEROKOŚĆ (przejścia)	min. 900	min. 800	min. 900	min. 900
WYSOKOŚĆ (przejścia)	min. 2000	min. 2000	min. 2000	min. 2000
LOKALIZACJA	Pomieszczenia 10, 12, 14, 20, 21	Pomieszczenie 23	Pomieszczenie 19	Pomieszczenie 14
ILOŚĆ (L/P)	Parter: 6 (4/2)	Parter: 1 (1/-)	Parter: 1 (1/-)	Parter: 1 (-/1)
IZOLACYJNOŚĆ AKUSTYCZNA	Rw min. 42 dB	Rw min. 42 dB	Rw min. 42 dB	Rw min. 42 dB
KOLOR	BIAŁY - RAL 9003*	BIAŁY - RAL 9003*	laminat - drewnopodobny	laminat - biały*
UWAGI	- Drzwi aluminiowe, przeszklone, np. Reynaers CS HI-96 (lub równoważne) analogiczne do drzwi w pom. 18/19 (zespół ZE1) - wyposażone w samozamykacz - po trzy zawiasy na skrzydło - obustronne klamki z zamkiem drzwiowym pojedynczym, wpuszczanym z wkładką dwustronną, komplet klamek z rozetkami pod klamkę i rozetkami zamka. - drzwi o dobrej izolacyjności akustycznej - izolacyjność min. 42 dB	- Drzwi aluminiowe, przeszklone, np. Reynaers CS HI-96 (lub równoważne) analogiczne do drzwi w pom. 18/19 (zespół ZE1) - wyposażone w samozamykacz, po trzy zawiasy na skrzydło - obustronne klamki z zamkiem drzwiowym pojedynczym, wpuszczanym z wkładką dwustronną, komplet klamek z rozetkami pod klamkę i rozetkami zamka. - drzwi o dobrej izolacyjności akustycznej - izolacyjność min. 42 dB	- Drzwi drewniane - wyposażone w samozamykacz - po trzy zawiasy na skrzydło - obustronne klamki z zamkiem drzwiowym pojedynczym, wpuszczanym z wkładką dwustronną, komplet klamek z rozetkami pod klamkę i rozetkami zamka. - wykończenie: laminat w kolorze białym	- Drzwi drewniane - wyposażone w samozamykacz - po trzy zawiasy na skrzydło - obustronne klamki z zamkiem drzwiowym pojedynczym, wpuszczanym z wkładką dwustronną, komplet klamek z rozetkami pod klamkę i rozetkami zamka. - wykończenie: laminat drewnopodobny



UWAGI

- 1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i częścią elektryczną projektu.
- 2. Podane wymiary i domiary do istniejących elementów budynku sprawdzić ze stanem faktycznym.
- 3. Okucia (zawiasy, klamki i inne) klasy Häfele, Dorma, Star Tec lub równoważne ze stali nierdzewnej satynowanej.
- 4. Drzwi przeszklone aluminiowe na wzór drzwi w pomieszczeniu 19/18
- 5. Kolor drzwi aluminiowych D1 i D2 i drewnianych D4 dopasować do odcienia białych okładzin ściannych

architekt prowadzący mgr inż. arch. MICHAŁ BAY upr. nr 166/Sz/84		06.2021
obiekt	Polskie Radio Szczecin S.A. - przebudowa wewnątrz bloku "B"	
adres	al. Wojska Polskiego 73 , 70-481 Szczecin	data
projekt	projekt wykonawczy - etap IIIC.1.	A
treść rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI DRZWIOWEJ / 1:50	
	imię i nazwisko	podpis
projektował	mgr inż. arch. Michał Bay upr. nr 166/Sz/84	A.4.
opracował	mgr inż. arch. Anna Bay	
sprawił	mgr inż. arch. Jacek Lenart upr. nr 5/Sz/82	nr rysunku