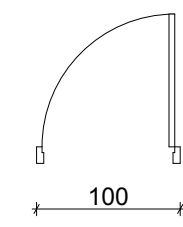
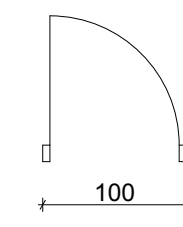
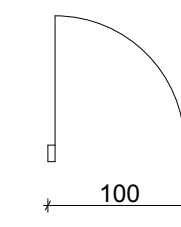
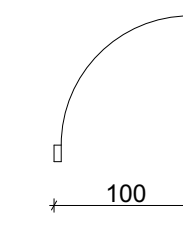
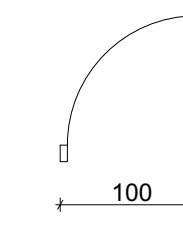
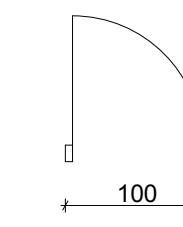
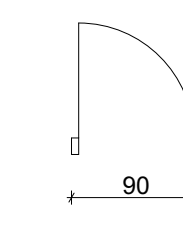
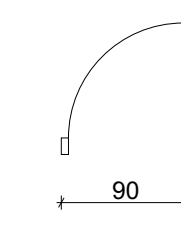
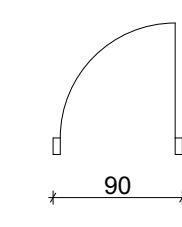
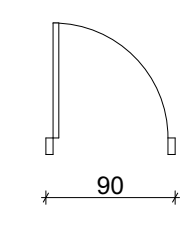
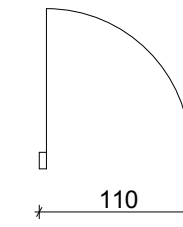
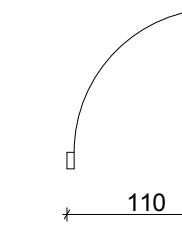
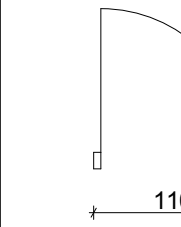
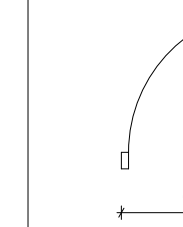
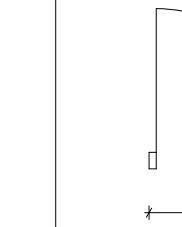
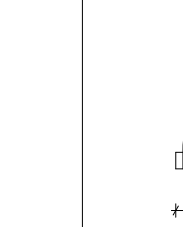
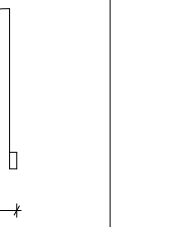
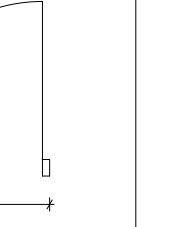
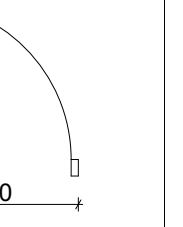
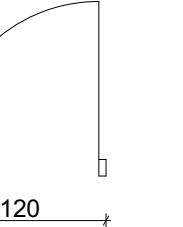
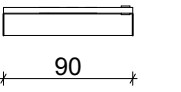
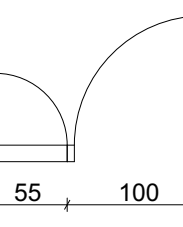
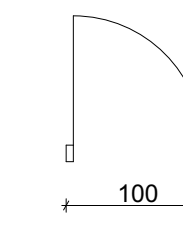
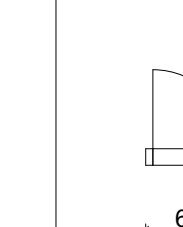
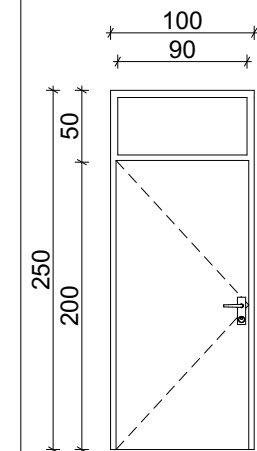
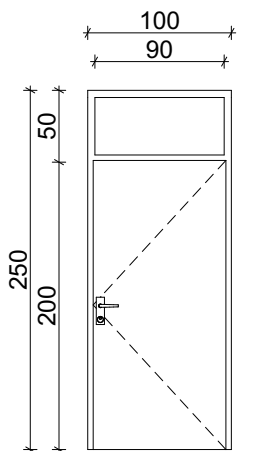
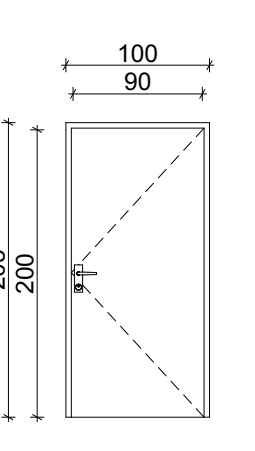
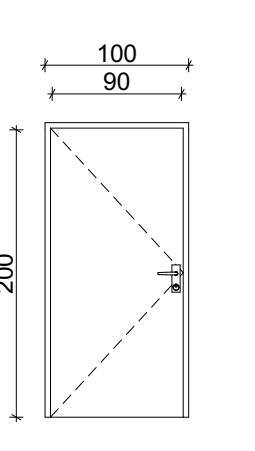
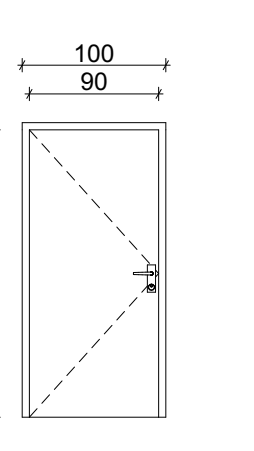
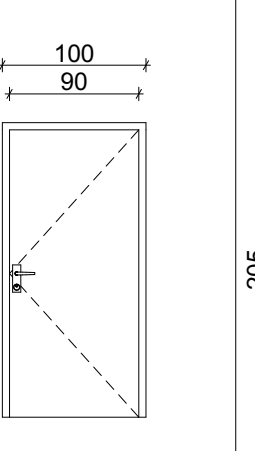
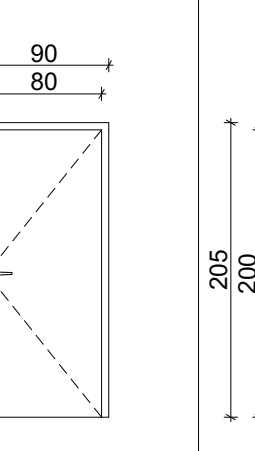
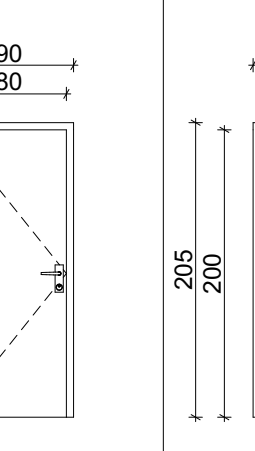
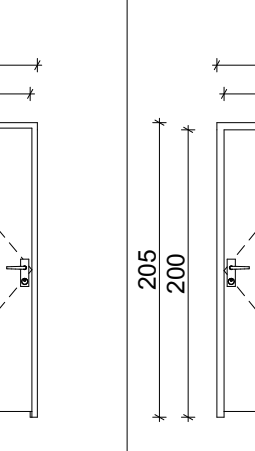
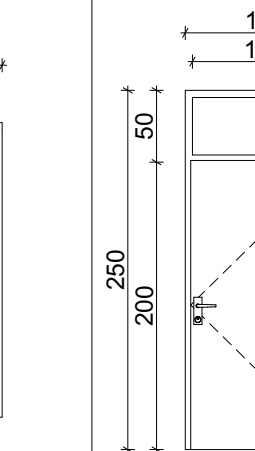
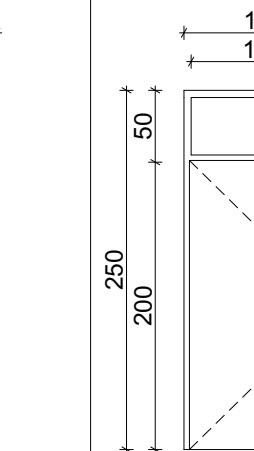
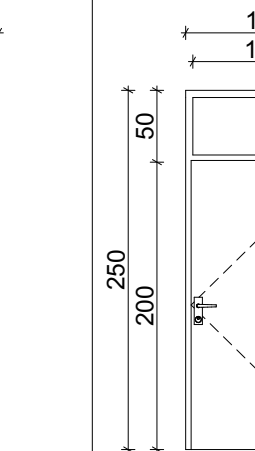
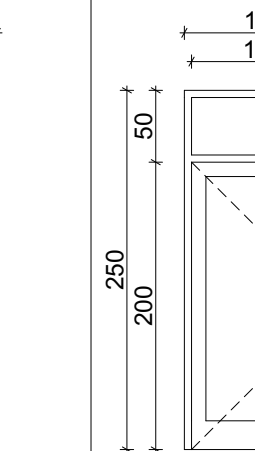
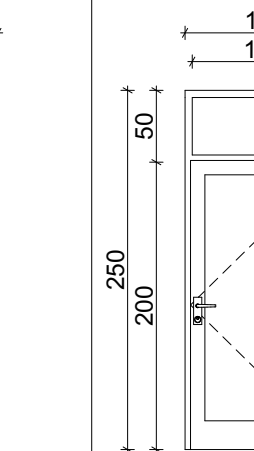
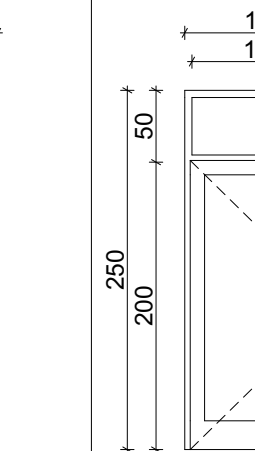
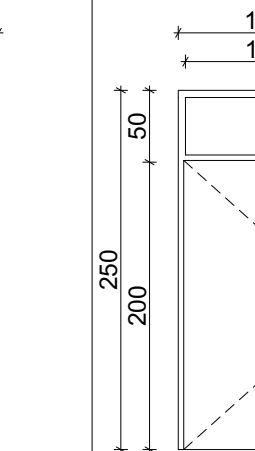
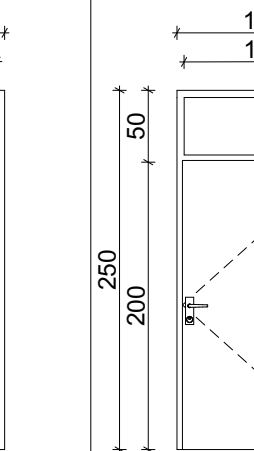
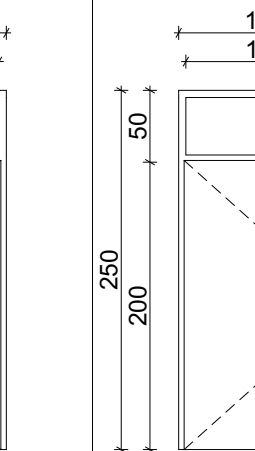
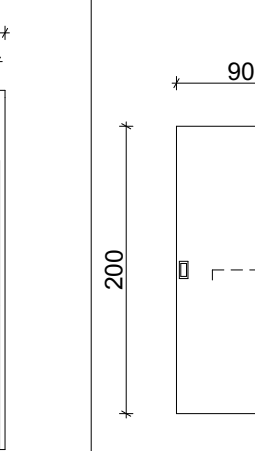
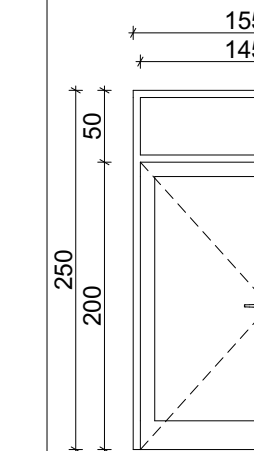
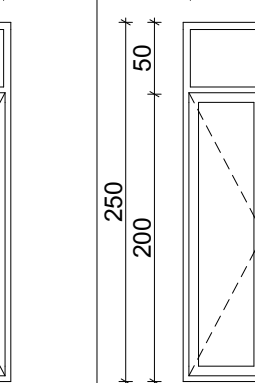
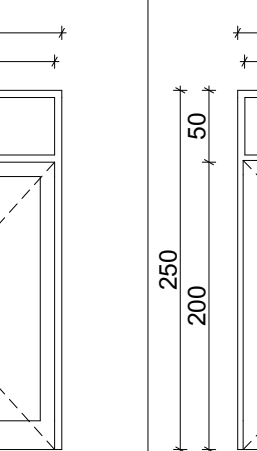
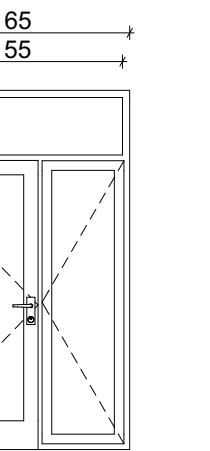


Zestawienie Drzwi																								
Symbol	D1	D1	D1a	D1a	D1b	D1b	D2	D2	D2a	D2a	D3	D3	D3a	D3a	D3a	D3a	D3b	D4	D4	D4a	D5	D6	D6	D7
Ilość sztuk	7	11	5	6	3	4	2	3	9	12	24	32	1	2	2	1	8	8	1	1	4	4	2	
Wymiary otworu w ścianie [cm]	100×250	100×250	100×205	100×205	100×205	100×205	90×205	90×205	90×205	90×205	110×250	110×250	110×250	110×250	110×250	110×250	110×250	120×250	120×250	120×250	90×200	155×250	155×250	165×250
Wymiary przejścia [cm]	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	80×200	80×200	80×200	80×200	100×200	100×200	100×200	100×200	100×200	100×200	100×200	110×200	110×200	110×200	80×195	90×200	90×200	95×200
Orientacja	L	P	P	L	L	P	P	L	L	P	P	L	P	L	P	L	L	P	L	P	L	P	L	
Rzut																								
Widok																								
Status przebudowy	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Projektowane	Istniejące	Projektowane	Projektowane	Projektowane
Odporność ogniowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	EI 30	EI 60	EI 60	EI 60	-	-	-	EI 30 S	-	EI 60	EI 60	EI 60
Dymoszczelność	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S	S	S	S	-	-	-	-	-	S	S	S
Uwagi													Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP					Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	Należy wyposażyć w trzymacz magnetyczny podłączony do systemu SSP	

Nazwa i adres:
KONCEPCJA FUNKCJONALNO - UŻYTKOWA PRZEBUDOWY
ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ I PIĘTRA I PARTERU PAWILONU D
NA POTRZEBY PORADNI ORAZ ZAPLECZA ADMINISTRACYJNEGO
SZITALA WOJEWÓDZKIEGO IM. KARDYNAŁA STEFANA
WYSZYŃSKIEGO W ŁOMŻY, UL. PIŁSUDSKIEGO 11.

Wzrost:
SPZOZ Szpital Wojewódzki im. kard. S. Wyszyńskiego w Łomży
ul. Piłsudskiego 11, 18-404 Łomża

Faza opracowania:
Projekt koncepcyjny

Projektant:
Lider konsorcjum:
STUDIUM Sp. z o.o.sp.k.
ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
Partner konsorcjum:
STUDIUM Sp. z o.o.
ul. Noakowskiego 12/99, 00-666 Warszawa
tel. 22 668 07 07 studiwm@studium.waw.pl
studium.waw.pl

Architektura

6.12.2021

Typ projektu:

W zestawieniu drzwi

Projektant:

mgr inż. arch. Agnieszka
Nowakowska-Mech
nr upr. MA/109/17 specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

Projektant:

mgr inż. arch. Malwina Łazęcka- Malińska
nr upr. MA/060/14 specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

Projektant:

mgr inż. arch. Rafał Maliński
nr upr. MA/018/15 specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

Projektant:

mgr inż. arch. Paulina Rączka

Projektant:

mgr inż. arch. Marta Mirecka
nr upr. MA/125/18 specjalność
architektoniczna bez ograniczeń

Numer strony:

Strona

A05