















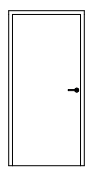
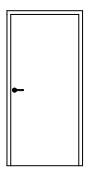


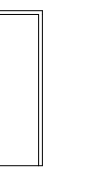
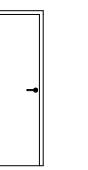

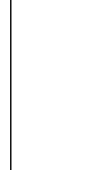


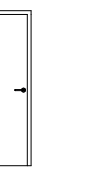

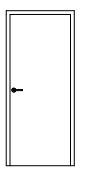

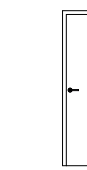
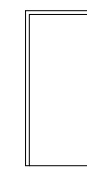
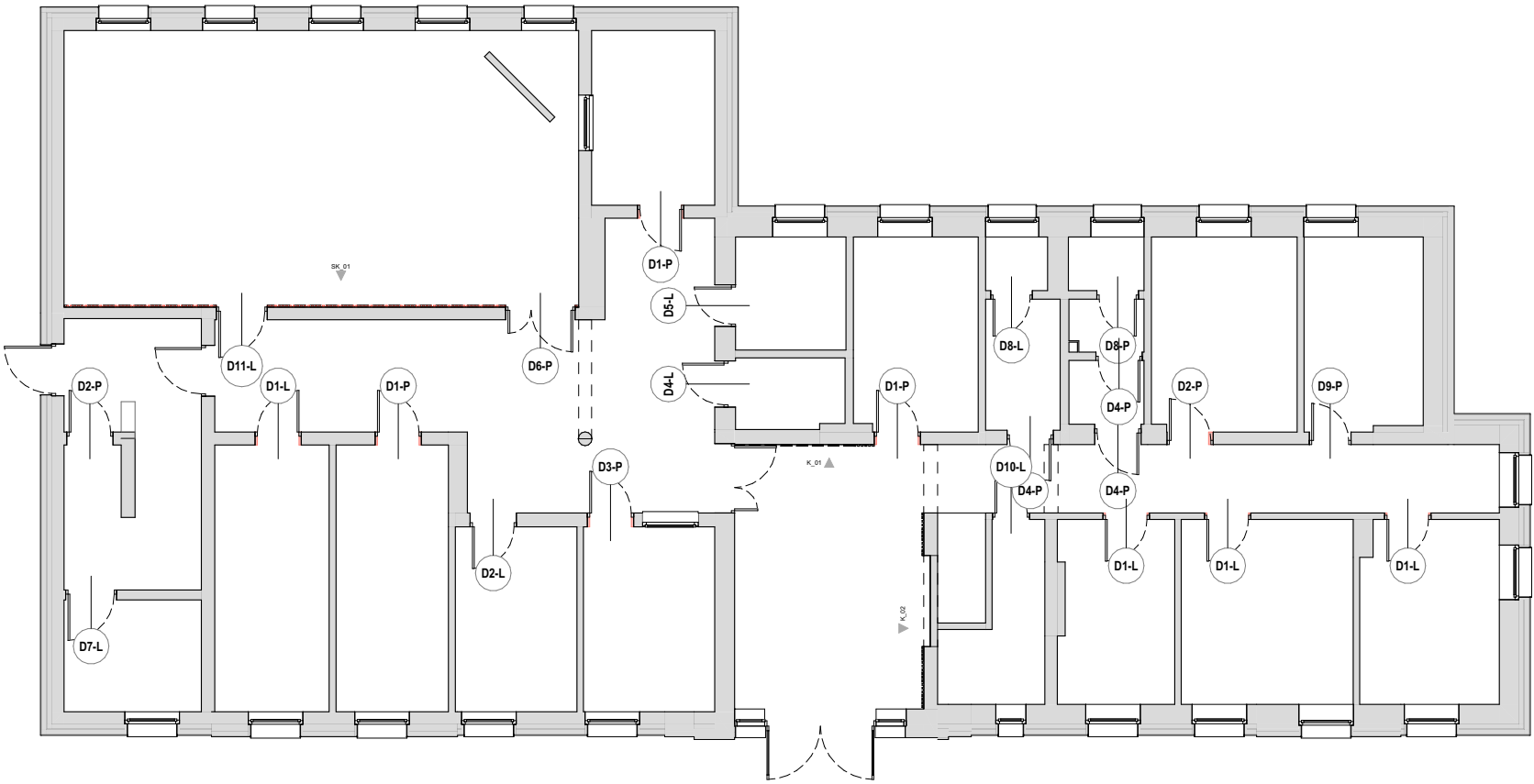
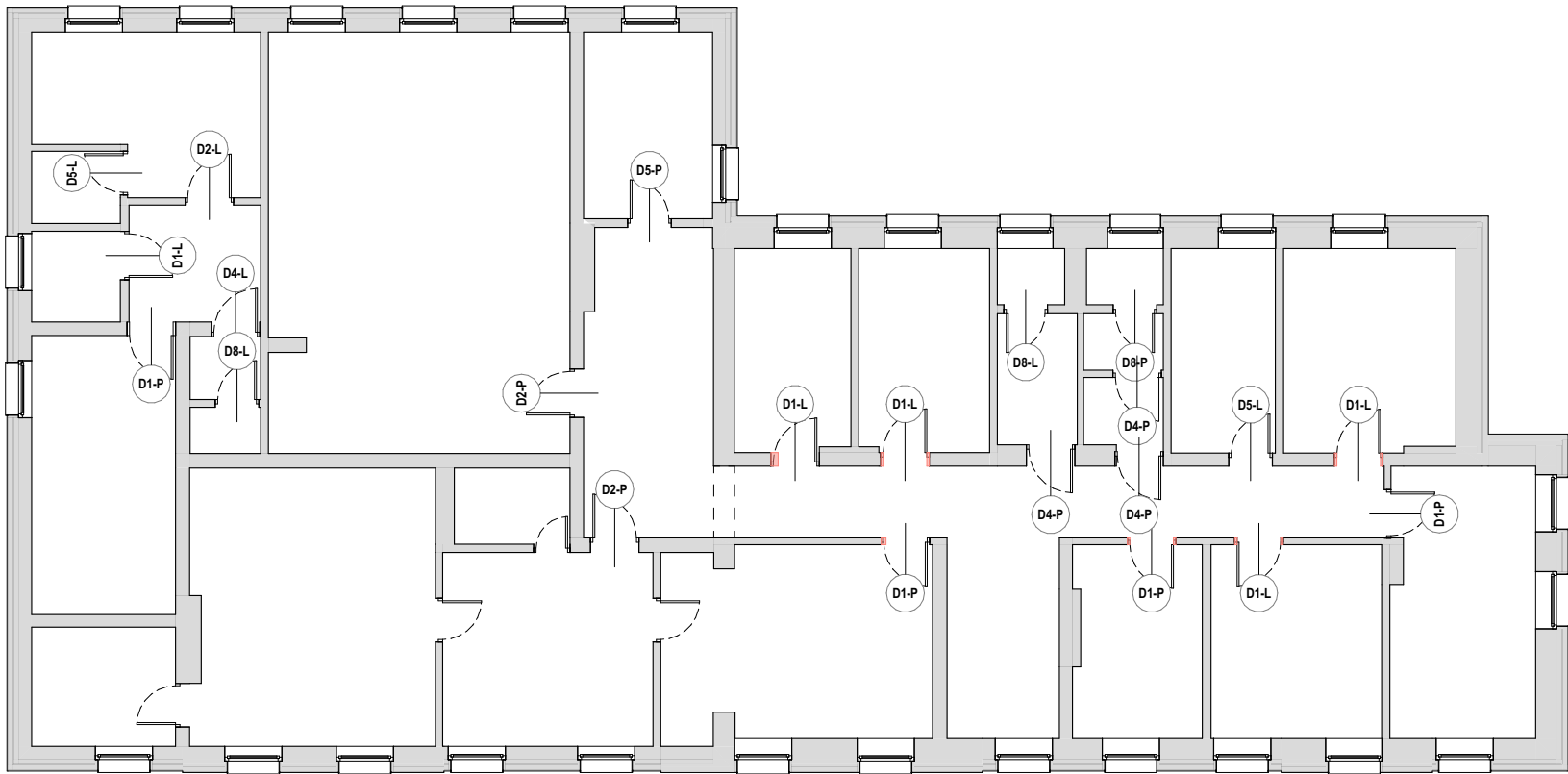


Zestawienie stolarki drzwiowej																
Oznaczenia	D1-L	D1-P	D2-L	D2-P	D3-P	D4-L	D4-P	D5-L	D5-P	D6-P	D7-L	D8-L	D8-P	D9-P	D10-L	D11-L
Ilość	9	7	2	4	1	2	6	3	1	1	1	3	2	1	1	1
Wymiary w ścianie	100×205	100×205	100×205	100×205	100×205	100×205	100×205	90×205	90×205	150×205	110×205	90×205	90×205	90×205	80×205	110×205
Wymiary przejścia	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	90×200	80×200	80×200	140×200	100×200	80×200	80×200	80×200	70×200	100×200
Symbol																
Widok																
Sposób otwierania	drzwi lewe	drzwi prawe	drzwi lewe	drzwi prawe	drzwi prawe	drzwi lewe	drzwi prawe	drzwi lewe	drzwi prawe	drzwi prawe	drzwi lewe	drzwi lewe	drzwi prawe	drzwi prawe	drzwi lewe	drzwi lewe
Uwagi	drzwi biurowe wymagające poszerzenia otworu	drzwi biurowe wymagające poszerzenia otworu	drzwi biurowe, otwór bez zmian	drzwi biurowe, otwór bez zmian	drzwi antywłamaniowe wymagające poszerzenia otworu	drzwi do łazienek	drzwi do łazienek	drzwi do pomieszczenia technicznego / magazynu	drzwi do pomieszczenia technicznego / magazynu	drzwi do sali konferencyjnej, jedno skrzydło min. 90 cm w świetle	drzwi techniczne, otwór bez zmian	drzwi do toalety	drzwi do toalety	drzwi do serwerowni	drzwi do pomieszczenia gospodarczego	drzwi do sali konferencyjnej
Wyposażenie	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, otwory wentylacyjne	klamka, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	zamek łazienkowy, klamka, otwory wentylacyjne	zamek łazienkowy, klamka, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, kontrola dostępu, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne	klamka, zamek, otwory wentylacyjne
Kolor	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003	biały, RAL 9003



RZUT PARTERU 1:200



RZUT PIĘTRA 1:200

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

SKALA B/S

Przed zamówieniem stolarki potwierdzić kierunek otwierania drzwi z użytkownikiem.

Wg Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. z 2023 r. poz. 2442)

§ 75 [Szerokość drzwi]

- Drzwi do pomieszczenia przeznaczonego na stały pobyt ludzi oraz do kuchni powinny mieć co najmniej szerokość 0,8 m i wysokość 2 m w świetle ościeżnicy.
- W budynku użyteczności publicznej drzwi wewnętrzne, z wyjątkiem drzwi do pomieszczeń technicznych i gospodarczych, powinny mieć co najmniej szerokość 0,9 m i wysokość 2 m w świetle ościeżnicy.
- Drzwi, o których mowa w ust. 1 i 2, nie powinny mieć progów

W związku z powyższym zaleca się poszerzenie istniejących otworów drzwiowych do parametrów wymaganych przepisami.

Otwory wentylacyjne zapewnić w postaci podcięć wentylacyjnych.

UWAGA!

PROJEKT WYKONANY NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI POMIAROWEJ. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE I EWENTUALNIE SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE PO USUNIĘCIU AKTUALNYCH OKŁADZIN.

		JEDNOSTKA PROJEKTOWA MIMA PRACOWNIA ARCHITEKTURY MONIKA KONCIEWICZ	AL. WARSZAWSKA 102 LOK. 1 20-424 LUBLIN kontakt@mimagracownia.pl tel. 885 113 313
NAZWA I ADRES:	REMONT BUDYNKU BIUROWEGO Budynek Nadleśnictwa Łuków Ławki 56A, 21-400 Łuków Działka ew. nr: 1020/14 Jednostka ew.: 061105.2 Łuków Obreń ew.: 061105.2.0016 Ławki		FAZA PROJEKTU:
NAZWA RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		PW
INWESTOR:	Nadleśnictwo Łuków Ławki 56a, 21-400 Łuków		SKALA: B/S
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Monika Konciewicz upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń o nr: 179LBK002016		DATA: 12.2023
BRANŻA: Architektura	WISIELNIE PRAWA ZASTRZEŻONE. KOPROWANIE, PUBLIKOWANIE ORAZ WYKORZYSTANIE PROJEKTU DO JAKICHOLWIEK INNYCH CELÓW BEZ WZGLĘDU NA JEGO AUTORÓW JEST ZABRONIONE NA MOCY USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POWIENNYCH.		NR RYS: PW-03