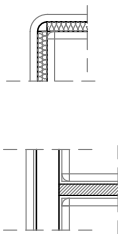


LEGENDA :



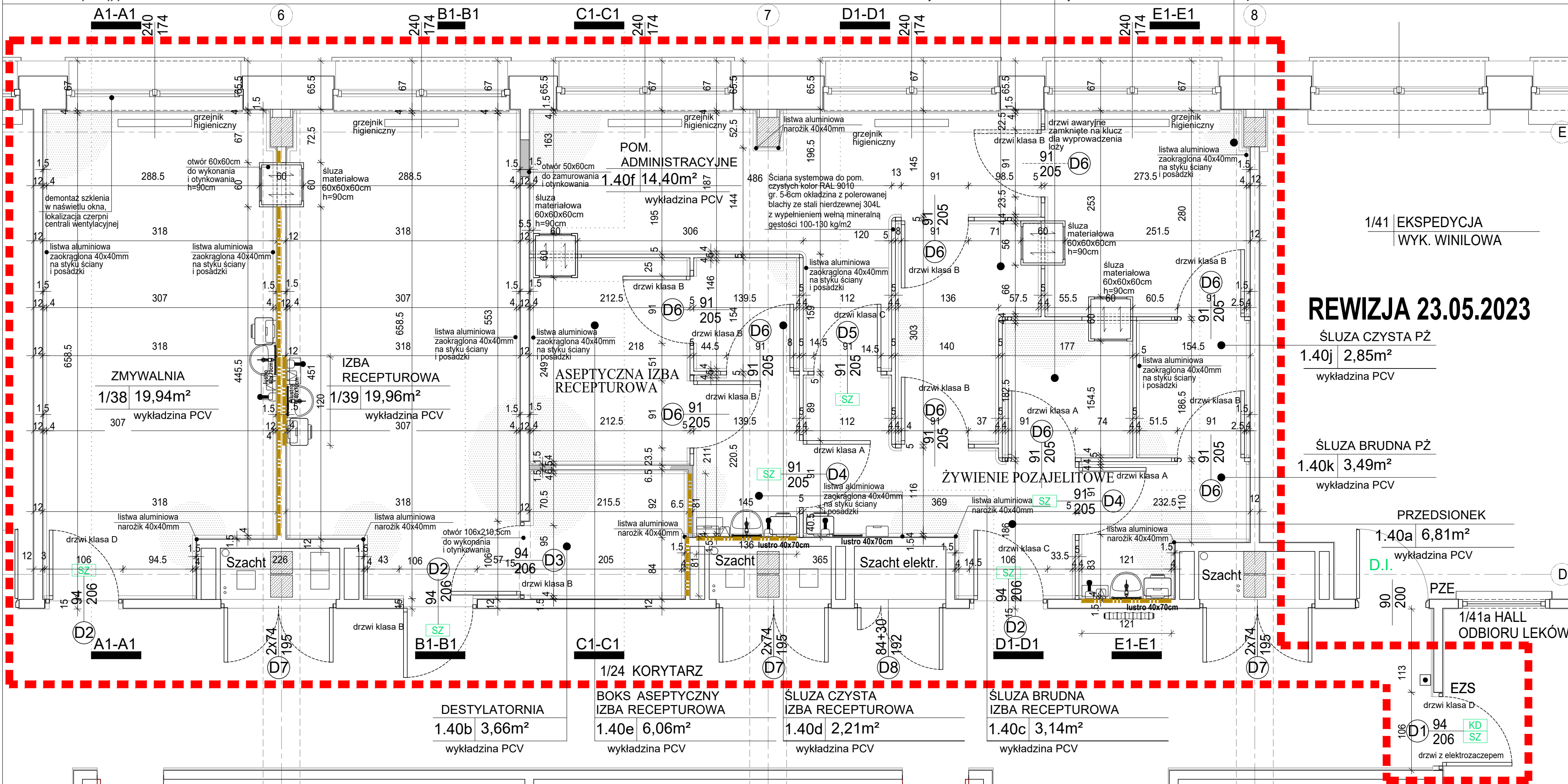
Ściana systemowa do pom. czystych kolor RAL 9010 gr. 5-6cm okładzina z polerowanej blachy ze stali nierdzewnej 304L z wypełnieniem wełną mineralną gęstości 100-130 kg/m<sup>2</sup> styki z posadzką i sufitem wykończone profilem aluminiowym zaokrąglonym narożnik wykłęsły ściany zaokrąglony aluminiowy systemowy narożnik wypukły ściany zaokrąglony aluminiowy systemowy ściany o odp. ogniowej EI30 - A2-s1, d0 (M0)

Ściana murowana z cegły pełnej 6,5cm na zaprawie cem-wap. Ściana tynkowana tynkiem cem-wap. wyglądzona tynkiem gipsowym Ściana malowana dwukrotnie farbą higieniczną z nanocząsteczkami srebra styki z posadzką i sufitem wykończone profilem aluminiowym zaokrąglonym 40x40mm antybakteryjnym RAL 9003

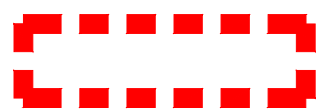
Istniejące ściany i stropy tynkowane należy dokładnie przetrzeć, uzupełniać ubytki oraz przeszlifować i wygładzić tynkiem gipsowym Ściana i sufit malowane dwukrotnie farbą higieniczną z nanocząsteczkami srebra styki z posadzką i sufitem wykończone profilem aluminiowym zaokrąglonym 40x40mm RAL 9003

Wykładzina winylowa na ścianie. Parametry wykładziny identyczne jak wykładziny podłogowej. W rejonie umywalk pas szer. 120cm lub szerokość dostosowana do szer. ściany za umywalką od listwy do listwy narożnej do wys. sufitu powieszono na pozostałym odcinkach do wys. 150cm od posadzki

**UWAGA:**  
Wszystkie ściany wewnątrz lokalu o odporności ogniowej EI30 zgodnie z klasą odporności ogniowej ścian wewnętrznych dla budynku B (patrz opis techniczny warunki ochrony p.poż.)  
Wszystkie przejścia instalacyjne przez strop zabezpieczyć przeciwpowarowo uszczelnieniami systemowymi do odporności ogniowej stropu (patrz opis techniczny warunki ochrony p.poż.)



ZAKRES OPRACOWANIA PRZEBUDOWA



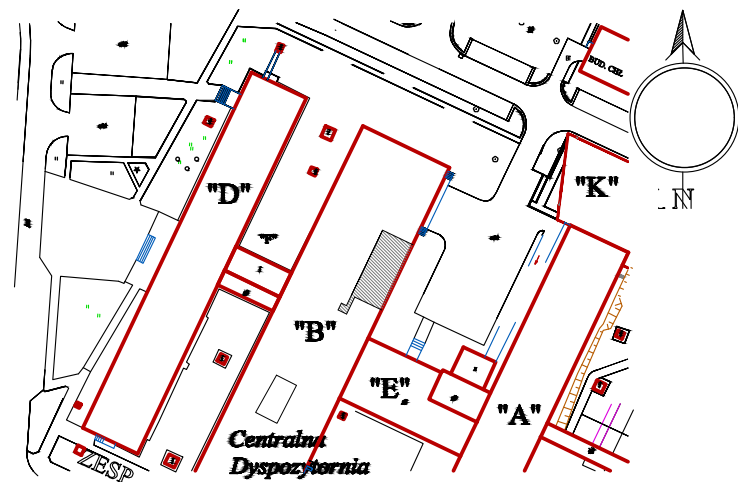
**D.I.** DRZWI ISTNIEJĄCE  
**KD** DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU  
**SZ** DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM  
**ROP** Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP-4001M

Wykładzina homogeniczna winylowa typ (ISO 10581) gr. 2mm do pom. o intensywnym natężeniu ruchu Odporność ogniowa (EN 13501-1) Bfl-s1, antystatyczna, antypoślizgowa kolor do ustalenia na etapie realizacji

Drzwi systemowe aluminiowe do pom. czystych z przeszkleniem ze szkła ze szkła bezpiecznego kolor profili RAL 9010 gr.5cm

**D1** OZNACZENIE NUMERYCZNE DRZWI Z WYKAZU ŚLUSARKI BUD. RYS.

ORIENTACJA



POWIERZCHNIA CAŁKOWITA FRAGMENTU DO PRZEBUDOWY - 117,2m<sup>2</sup>

BIURO PROJEKTOWE

**Pracownia Architektury JDJ**

05-090 Raszyn ul. B. Prusa 1P  
tel. 603 074 532  
jdjarzyna@gmail.com

TEMAT PROJEKTU

PROJEKT WYKONAWCZY CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA PRZEBUDOWY ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ NA POTRZEBY PRACOWNI ŻYWIENIA POZAJELITOWEGO, IZBY RECEPTUROWEJ W SAMODZIELNYM PUBLICZNYM SZPITALU WOJEWÓDZKIM IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II W ZAMOŚCI

Rysunek chroniony w myśl przepisów ustawy z dnia 04.02.1994 o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych, Dz.U. z 2000, Nr 80, poz. 904, ze zmianami.

INWESTOR

SAMODZIELNY PUBLICZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI  
IM. PAPIEŻA JANA PAWŁA II  
ul. Aleje Jana Pawła II 10  
22-400 Zamość

FAZA

**PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA

**ARCHITEKTURA**

GŁÓWNY PROJEKTANT

mgr inż. arch. Jacek Jarzyna  
upr. nr MM/KK/009/02

PODPIS

TUŁ RYSUNKU

**RZUT PARTERU (FRAGMENT BUDYNKU) STAN PROJEKTOWANY**

NR TEMATU

DATA

LISTOPAD 2022

SKALA

1:50

FORMAT

A3+

NR RYS.

A4

**REWIZJA 23.05.2023**

ŚLUSA CZYSTA PŻ  
1.40j 2,85m<sup>2</sup>  
wykładzina PCV

ŚLUSA BRUDNA PŻ  
1.40k 3,49m<sup>2</sup>  
wykładzina PCV

PRZEDSIONEK  
1.40a 6,81m<sup>2</sup>  
wykładzina PCV

1/41a HALL ODBIORU LEKÓW

EZS

drzwi klasa D

106 D1 94 206

drzwi z elektrozapew