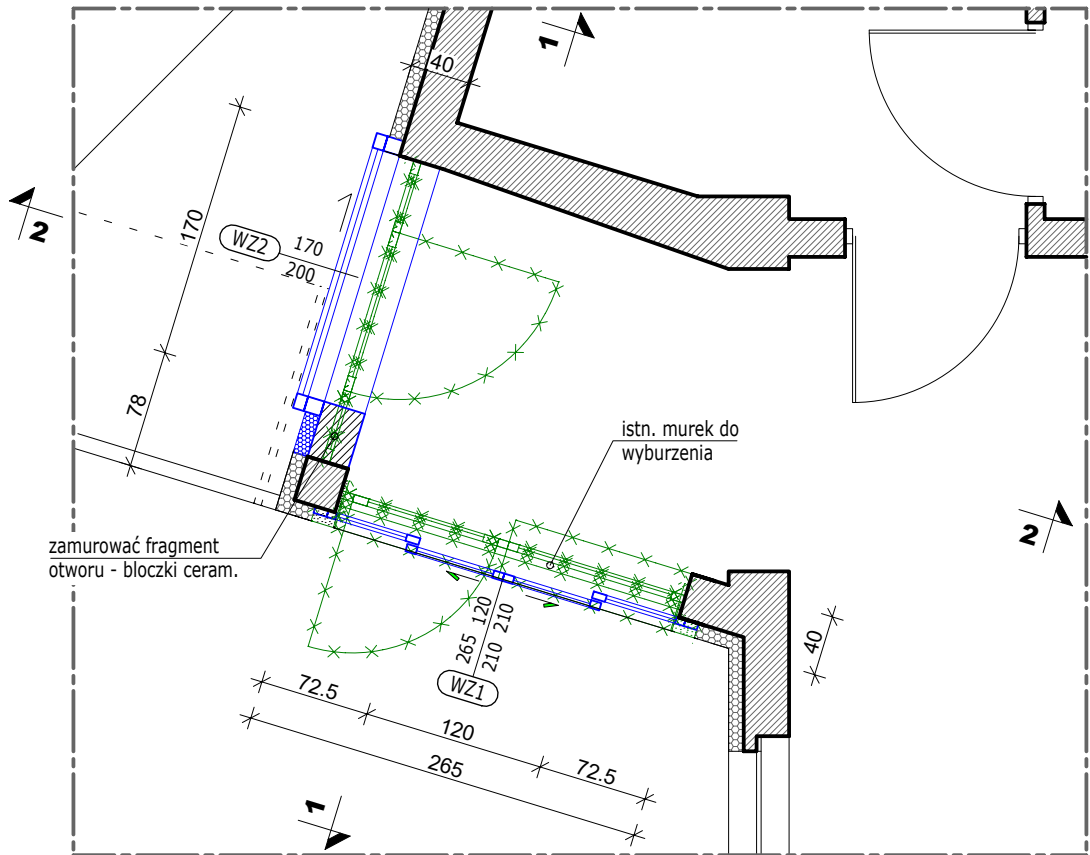


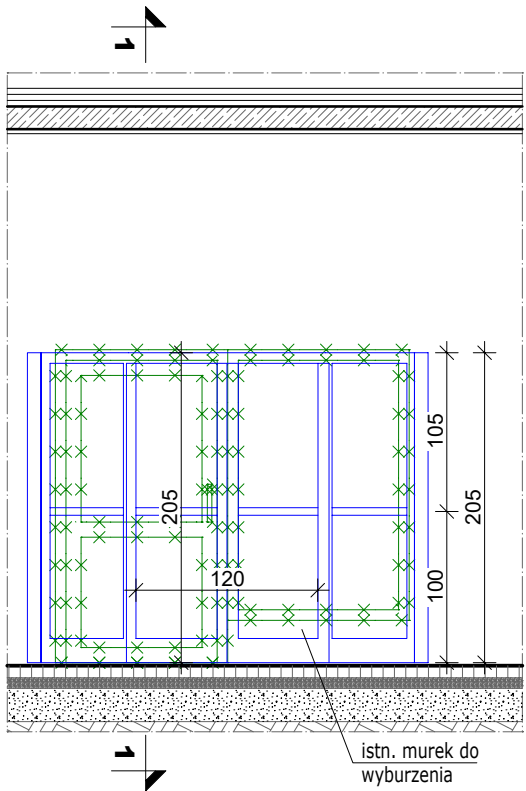
WITRYNA WZ-1 i WZ-2 - RZUT

skala 1:50



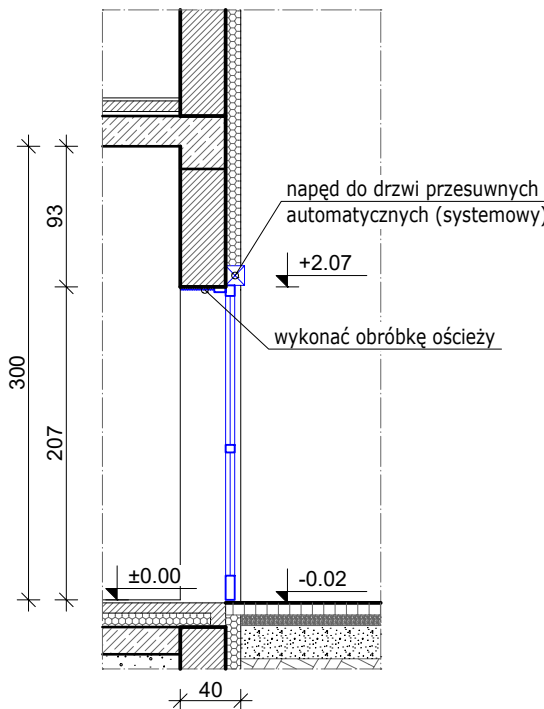
WITRYNA WZ-1 - WIDOK

skala 1:50



WITRYNA WZ-1 - PRZEKRÓJ 1-1

skala 1:50



LEGENDA:

- KOLOREM CZARNYM OZNACZONO ISTNIEJĄCE ELEMENTY
- KOLOREM NIEBESKIM OZNACZONO PROJEKTOWANE ELEMENTY
- KOLOREM ZIELONYM OZNACZONO ELEMENTY DO WYBURZENIA

UWAGA

ZAKRES OPRACOWANIA ODNOSI SIĘ JEDYNIE DO WYMIANY WITRYN: ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH. POZOSTAŁE ELEMENTY PRZYLEGAJĄCE BUDYNKU NIE WCHODZĄ W ZAKRES OPRACOWANIA.

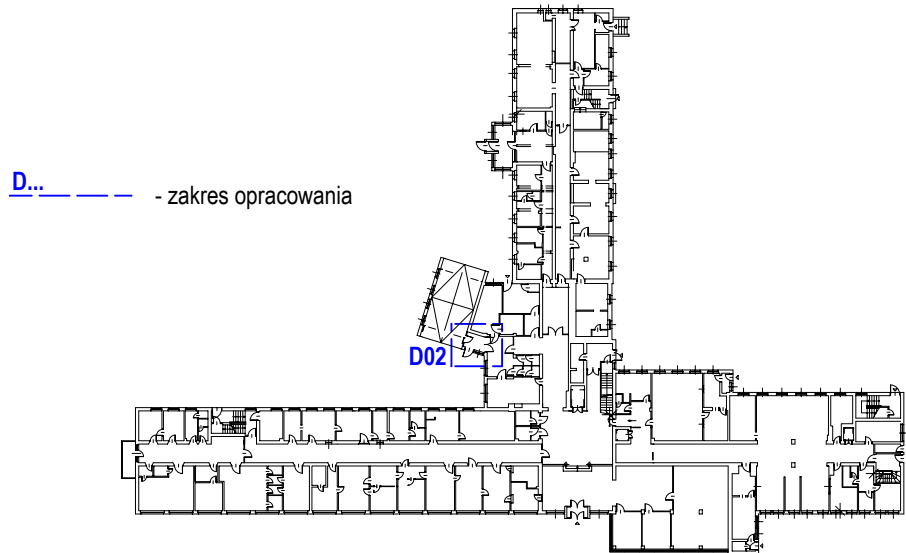
W ZAKRESIE OCHRONY POŻAROWEJ DLA BUDYNKU ZOSTAŁA OPRACOWANA EKSPERTYZA PPOŻ. ORAZ WYDANE POSTANOWIENIE PRZEZ KOMENDANTA WOJEWÓDZKIEJ Państwowej Straży Pożarnej w Opolu nr WZ-5595/55/2005 z dnia 22.11.2005r. zmienione POSTANOWIENIEM nr WZ.5595.52.2012 z dnia 15.05.2012r.

WEJŚCIE 1 - WITRYNY WZ-1 i WZ-2

skala 1:50

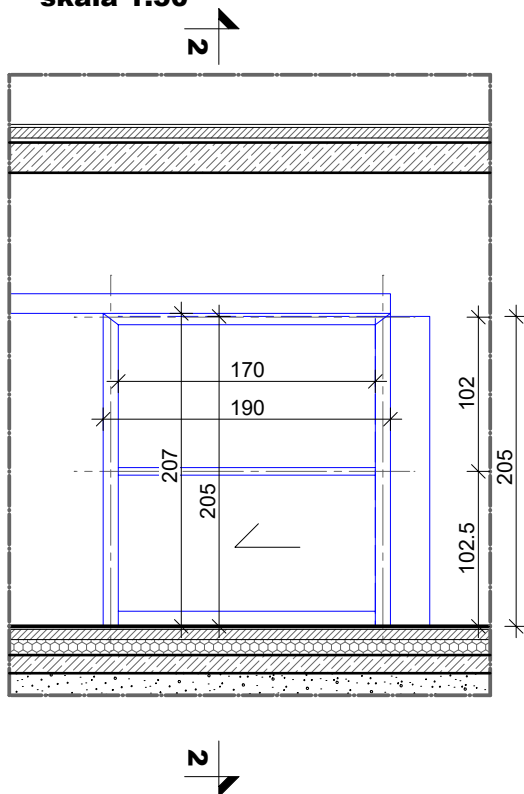
PLAN SYTUACYJNY (parter)

skala 1:1000



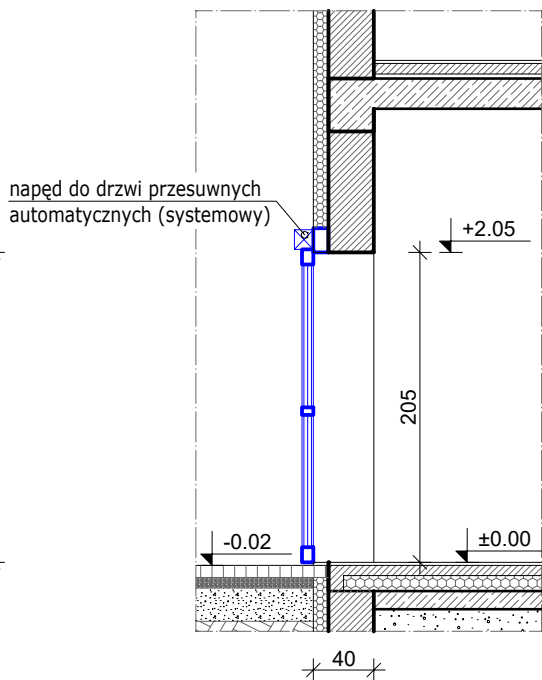
WITRYNA WZ-2 - WIDOK

skala 1:50



WITRYNA WZ-2 - PRZEKRÓJ 2-2

skala 1:50



UWAGA

Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany jest do zapoznania się z opisem technicznym i wszystkimi dokumentacjami branżowymi i budowlanymi.

OPIS WITRYNY WZ-1

- witryna zewnętrzna aluminiowo-szklana (profile z przekładką termiczną) (wg rozwiązania systemowego),
- drzwi dwuskrzydłowe, przesuwne, otwierane automatycznie,
- kwatery boczne stałe (fix),
- szklenie witryn trójszybowe, szklenie drzwi dwuszybowe szklenie szkłem bezpiecznym, klejonym,
- wsp. U witryny <0,9W/m²K, wsp. U drzwi < 1,3 W/m²K
- dolny profil - wysoki tzw. "kopacz",
- drzwi ryglowane z zamkiem
- kolor profili: biały,

- od strony zewnętrznej zamontować napęd systemowy do drzwi przesuwnych zewnętrznych
- zasilanie napędu wyposażone w akumulator,
- drzwi współpracujące z centralą SSP (otwarcie w przypadku pożaru),
- drzwi współpracujące z istniejącym systemem pożarowym ESSER,

OPIS WITRYNY WZ-2

- witryna zewnętrzna aluminiowo-szklana (profile z przekładką termiczną) (wg rozwiązania systemowego),
- drzwi jednoskrzydłowe, przesuwne, otwierane automatycznie,
- szklenie drzwi dwuszybowe szklenie szkłem bezpiecznym, klejonym,
- wsp. U drzwi < 1,3 W/m²K
- dolny profil - wysoki tzw. "kopacz",
- drzwi ryglowane z zamkiem
- kolor profili: biały,

- zamontować napęd systemowy do drzwi przesuwnych zewnętrznych,
- zasilanie napędu wyposażone w akumulator,
- drzwi współpracujące z centralą SSP (otwarcie w przypadku pożaru),
- drzwi współpracujące z istniejącym systemem pożarowym ESSER,

Przedsiębiorstwo Projektowo- Usługowe
ul. Niemodlińska 168
45-940 Opole
tel. 0 662 07 85 65
www.prokenbud.pl; biuro@prokenbud.pl

TEMAT:

PROJEKT PRZEBUDOWY, ROZBUDOWY I REMONTU BUDYNKU SZPITALA PULMONOLOGICZNO-REUMATOLOGICZNEGO W KUP W ZAKRESIE:
- wejść i witryn wejściowych do budynku,
- witryn i drzwi wewnętrznych,
- wykonania nowej pochylni dla niepełnosprawnych przed wejściem głównym do budynku,
- wymiany wewnętrznej pochylni dla niepełnosprawnych,
- wymiany balustrad i poręczy przysięennych na klatkach schodowych i korytarzach,

TEMAT RYS.:

WEJŚCIE 1 - WITRYNY WZ-1 i WZ-2

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

ul. Karola Miarki 14
46-082 Kup
dz. nr 124, 125, 126, 127, 748/120 k.m. 1
jedn. ewid. Dobrzeń Wielki, obręb Kup,

INWESTOR:

Stobrawskie Centrum Medyczne Sp. z o. o.
ul. Karola Miarki 14
46-082 Kup

NR RYS.:

Aw-1

SKALA:

1:50

F:420x420mm

architektura

STADIUM PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY

Zespół projektowy:

Podpisy:

Projektowała: mgr inż. arch. Krzysztof Denisiewicz
upr. bud. nr 39/98/Op

Sprawdził: mgr inż. arch. Natalia Chlebowska
upr. bud. nr 50/DSOKK/2016

Opracował: mgr inż. Przemysław Kendzia
upr. bud. nr OPL/0831/PWOK/12
mgr inż. arch. Marcel Świąta

REWIZJA: 0

sierpień 2021r.