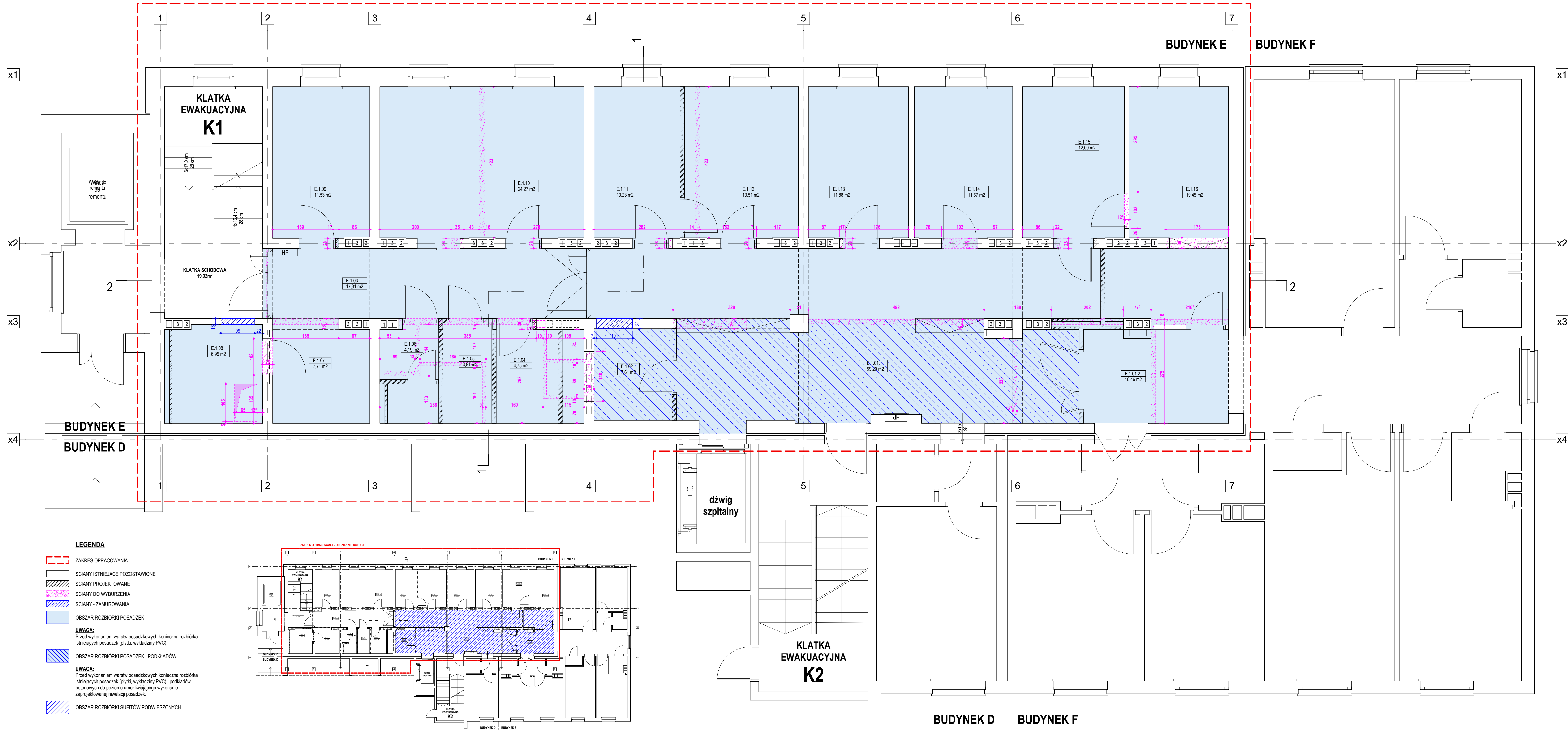


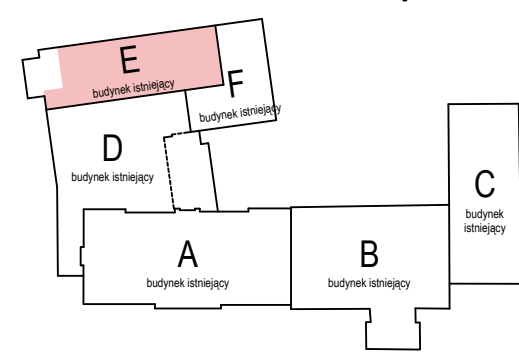
ZAKRES OPRACOWANIA - ODDZIAŁ NEFROLOGII



- UWAGI:**
01. Klasa odporności ogniowej elementów budynku dla budynku w klasie odporności pożarowej B.
 02. - główna konstrukcja nośna - R120, NRO
 03. - konstrukcja dachu - R30, NRO
 04. - strop - REI60, NRO
 05. - ściana zewnętrzna* - EI60 (dotyczy pasa międzyokiennego wraz z połączeniem ze stropem), NRO
 06. - ściana wewnętrzna* - EI30, NRO
 07. - przekrycie dachu - RE30, NRO
 - * jeżeli przegroda jest częścią główną konstrukcji nośnej, powinna spełniać także kryteria nośności ogniowej R, odpowiednio dla wymagań jak dla głównej konstrukcji nośnej.
 08. Ściany wewnętrzne stanowiące obudowę drogi ewakuacyjnej w klasie odporności ogniowej min. EI30. Ściany wewnętrzne oddzielające klatki schodowe w klasie odporności ogniowej REI 60.
 09. Opracowywany obszar znajduje się w dwóch strefach pożarowych.
 10. Stropy oddzielone przeciwpodparowego: w ZL - w klasie odporności ogniowej REI60.
 11. Ściany oddzielone przeciwpodparowego - w klasie odporności ogniowej REI120.
 12. Przepusty instalacyjne w elementach oddzielone przeciwpodparowe powinny mieć klasę odporności ogniowej EI wymagana dla tych elementów.
 13. Wszystkie drzwi o wymiarach światła przejścia skrzydła aktywnego min. 90/200 cm. Drzwi, przez które odbywa się ruch pacjentów na łóżkach - o wymiarach światła przejścia min. 110/200 cm. Skrzydła drzwi, stanowiących stanowiących wyjścia na drogę ewakuacyjną, nie mogą, po ich całkowitym otwarciu (wyłożeniu na ścianę), zmniejszać wymaganej szerokości tej drogi.
 14. Drzwi przeciwpodparowe należy wyposażyć w samozamykacz.
 15. Przed wykonaniem otworów w ścianach konstrukcyjnych i stropach należy dokonać odkrywek, sprawdzić rodzaj ściany i stropu, skontaktować się z biurem projektów w celu sprawdzenia zaproponowanego rozwiązania wzmocnienia konstrukcji budynku.
 16. Konstrukcja budynku wg projektu konstrukcji.
 17. Nadproża wg projektu konstrukcji. Istniejące nadproża w otworach o niezmienną szerokości należy podnieść do poziomu projektowanej wysokości otworu drzwiowego.
 18. Instalacje wg projektów branżowych. Szczegółowa lokalizacja otworów w ścianach i stropach dla instalacji wg projektu wykonawczego.
 19. Dokładną lokalizację przebiegu instalacyjnych przez strop rozpatrywać z projektem branżowym instalacji oraz istniejącym układem stropowym (po wykonaniu odkrywek na budowie).
 20. Wszystkie instalacje należy prowadzić nad sufitem podwieszonym, w brzdach ściennych lub w ściankach instalacyjnych. Piony instalacyjne należy prowadzić w obudowach z płyt gipsowo-kartonowych na ruszcie stalowym i w ściankach instalacyjnych.
 21. Wysokość otworów opisana na rzucie została podana w odniesieniu do projektowanej wykonanej posadzki danego poziomu (w projekcie instalacji wysokość podana jest od poziomu istniejącej posadzki).
 22. Opisy poszczególnych przegród budowlanych podano w opisie.
 23. Otworowanie w ścianach i stropach wg projektu konstrukcji.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRO +1 - ODDZIAŁ NEFROLOGII		
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m ²]
E.1.01.1	KOMUNIKACJA	59,20
E.1.01.2	KUCHNIA	7,46
E.1.02	KUCHNIA ODDZ.	7,61
E.1.03	KOMUNIKACJA	17,31
E.1.04	MAGAZYN CZYSTY	4,75
E.1.05	BRUDOWNIK	3,81
E.1.06	WC PERSONEL	14,19
E.1.07	POCZEKALNIA	7,71
E.1.08	WC NPS	6,95
E.1.09	PORADNIA	11,53
E.1.10	POM. DIALIZ	24,27
E.1.11	P. PIELĘGNIARSKI	10,23
E.1.12	P. PRZYGOTOWAWCZY	13,51
E.1.13	POK. P. ODDZIAŁ	11,88
E.1.14	POM. SOCJALNE	11,67
E.1.15	SEKRETARIAT	12,09
E.1.16	GAB. ORDYNATORA	19,45
		236,62 m²

ZAKRES OPRACOWANIA - PIĘTRO +1



- UWAGI:**
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU, W RAZIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTEM. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ JAKNIE Z ODPOWIEDAJĄCYMI MU RYSUNKAMI PROJEKTÓW BRANŻOWYCH I OPISEM TECHNICZNYM.

INWESTOR: ZESPÓŁ ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ UL. KOŚCIUSZKI 94, 64-700 CZARNKÓW

INWESTYCJA: SZPITAL POWIATOWY W CZARNKOWIE PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA

ZAKRES DOKUMENTACJI: PRZEBUDOWA CZĘŚCI PIĘTER +1, +2 BUDYNKU "E" SZPITALA POWIATOWEGO W CZARNKOWIE MODERNIZACJA ODDZIAŁU CHOROZ WEWNĘTRZNYCH I NEFROLOGII

Biuro Projektów **ppwk** PRACOWNIA PROJEKTOWA WŁODZISŁAW KOLESIŃSKI UL. OSTROBRĘGA 31 60-348 POZNĄĆ

PROJEKTOWAŁ: ARCH. WŁODZISŁAW KOLESIŃSKI

OPRACOWAŁ: ARCH. AGATA TEREPKA

PROJEKT WYKONAWCZY

ARCHITEKTURA

RZUT PIĘTRA +1 - WYBURZENIA I UZUPEŁNIENIA

SIERPIEŃ 2024

1:50

O C W P W A 0 1