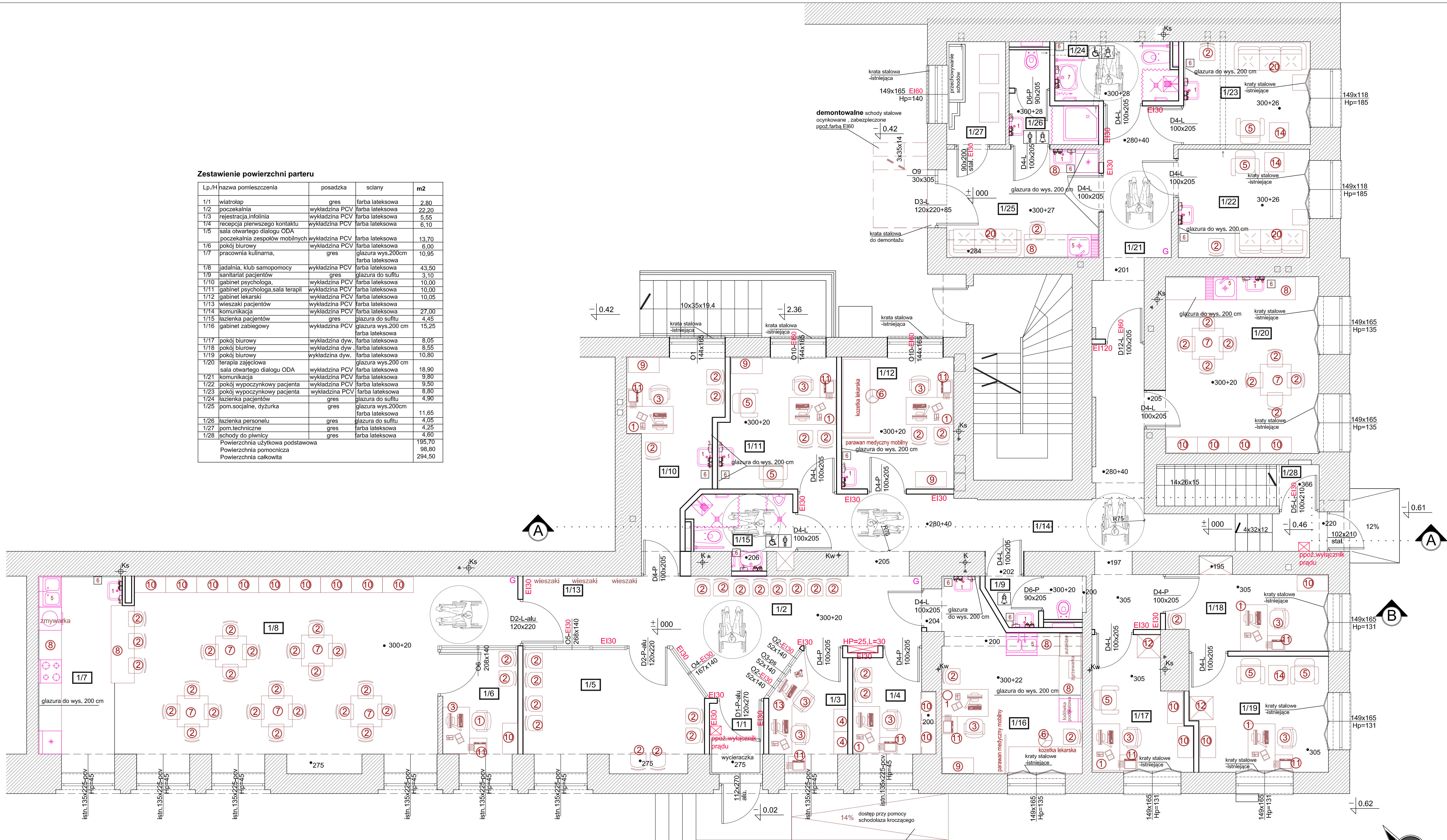


Zestawienie powierzchni parteru

Lp./H	Nazwa pomieszczenia	posadzka	ściany	m2
1/1	wiatrołap	gres	farba lateksowa	2,80
1/2	poczekalnia	wykładzina PCV	farba lateksowa	22,20
1/3	rejestracja, infolinia	wykładzina PCV	farba lateksowa	5,55
1/4	recepcja pierwszego kontaktu	wykładzina PCV	farba lateksowa	6,10
1/5	sala otwartego dialogu ODA			
1/6	poczekalnia zespołów mobilnych	wykładzina PCV	farba lateksowa	13,70
1/7	pokój biurowy	wykładzina PCV	farba lateksowa	6,00
1/7	pracownia kulinarna,	gres	glazura wys.200cm	10,95
1/8	jadalnia, klub samopomocy	wykładzina PCV	farba lateksowa	43,50
1/9	sanitariat pacjentów	gres	glazura do sufitu	3,10
1/10	gabinet psychologa, sala terapii	wykładzina PCV	farba lateksowa	10,00
1/11	gabinet lekarski	wykładzina PCV	farba lateksowa	10,05
1/13	wieszaki pacjentów	wykładzina PCV	farba lateksowa	10,80
1/14	komunikacja	wykładzina PCV	farba lateksowa	27,00
1/15	łazienka pacjentów	gres	glazura do sufitu	4,45
1/16	gabinet zabiegowy	wykładzina PCV	glazura wys.200 cm	15,25
1/17	pokój biurowy	wykładzina dyw.	farba lateksowa	8,05
1/18	pokój biurowy	wykładzina dyw.	farba lateksowa	8,55
1/19	pokój biurowy	wykładzina dyw.	farba lateksowa	10,80
1/20	terapia zajęciowa	gres	glazura wys.200 cm	18,90
1/21	sala otwartego dialogu ODA	wykładzina PCV	farba lateksowa	9,80
1/22	komunikacja	wykładzina PCV	farba lateksowa	9,50
1/22	pokój wypoczynkowy pacjenta	wykładzina PCV	farba lateksowa	8,80
1/23	łazienka pacjentów	gres	glazura do sufitu	4,90
1/24	pom.socjalne, dyżurka	gres	glazura wys.200cm	11,65
1/26	łazienka personelu	gres	glazura do sufitu	4,05
1/27	pom.techniczne	gres	farba lateksowa	4,25
1/28	schody do piwnicy	gres	farba lateksowa	4,80
Powierzchnia użytkowa podstawowa				195,70
Powierzchnia pomocnicza				98,80
Powierzchnia całkowita				294,50

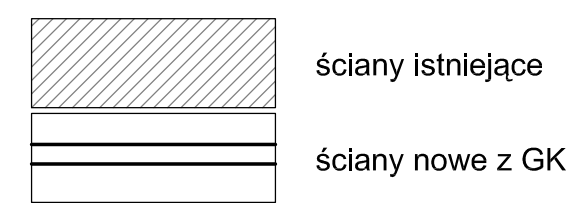


WYMAGANIA:

- a/ podłogi korytarza i wszystkich pomieszczeń antypoślizgowe zmywalne, o powierzchni gładkiej, nienasiąkliwe, odporne na działanie środków dezynfekcyjnych i myjących.
 - b/ połączenie ścian z podłogami powinno być wykonane w sposób umożliwiający ich mycie i dezynfekcję
 - c/ pomieszczenia i urządzenia wymagające utrzymania aseptyki i wyposażenie tych pomieszczeń powinny umożliwiać ich mycie i dezynfekcję.
 - e/ ściany pomieszczeń powinny być gładkie, a przy umywalkach ściany powinny być wykonane materiałami trwałymi, zmywalnymi, nienasiąkliwymi i odpornymi na działanie środków dezynfekcyjnych, do wysokości co najmniej 1,6 m
 - f/ w gabinetach lekarskich powinna być umywalka z wodą bieżącą zimną i ciepłą, przy umywalkach powinien być zasobnik z ręcznikami jednorazowego użytku, pojemnik na mydło płynne oraz pojemnik na zużyte ręczniki
 - g/ pomieszczenia, w którym przewiduje się wykonywanie świadczeń zdrowotnych przy użyciu narzędzi i sprzętu medycznego wielokrotnego użytku, powinno być wyposażone w umywalkę i zlewomywalkę z wodą bieżącą ciepłą i zimną
 - h/ pomieszczenia powinny mieć zapewnione oświetlenie odpowiadające potrzebom użytkownikom i warunkom określonym w odrębnych przepisach oraz w Polskich Normach, wprowadzonych do obowiązkowego stosowania
 - j/ w pomieszczeniu należy zapewnić właściwą wymianę powietrza poprzez zastosowanie wentylacji grawitacyjnej kanalowej; w pomieszczeniu, w którym konieczna jest zwiększona wymiana powietrza, powinna być wentylacja mechaniczna lub klimatyzacja,
 - k/ okna w pomieszczeniach powinny być otwieralne lub uchylne, z wyjątkiem pomieszczenia, w którym jest zainstalowana klimatyzacja,
 - l/ w pomieszczeniach wymagających częstej dezynfekcji lub utrzymania aseptyki ściany powinny być wykonane materiałami gładkimi, trwałymi, zmywalnymi, nienasiąkliwymi i odpornymi na działanie środków dezynfekcyjnych, do wysokości co najmniej 2 m,
 - w innych przypadkach, przy zlewomywalkach, ściany powinny być wykonane wyżej wymienionymi materiałami, do wysokości co najmniej 1,6 m i 60 cm poza obręb urządzenia
 - m/ w pomieszczeniach sanitariatów, porządkowych, brudowniczych ściany do wys. min.200 cm należy wyłożyć płytkami ceramicznymi,
 - o/ słusarka i stolarka wewnętrzna prowadząca do gabinetów i pozostałych pomieszczeń powinna umożliwiać ich dezynfekcję,
 - p/ przy wszystkich otworach narażonych na uderzenia należy zamontować wzmocnienie narożnika do wys. 150 cm z elementów systemowych winylowych
 - s/ w sanitariatach dla osób niepełnosprawnych należy zamontować uchwyty przysięenne ułatwiające poruszanie się osobom niepełnosprawnym
 - t/ posadzki w pomieszczeniach ze spustem podłogowym powinny być wykonane ze spadkiem 1.5% w kierunku wpuśćów
 - u/ pomieszczenia, w których są wykonywane badania lub zabiegi, powinny być wyposażone w:
 - umywalki z baterią z ciepłą i zimną wodą;
 - dozownik z mydłem w pianie;
 - dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym oraz pojemnik z ręcznikami jednorazowego użycia i pojemnik na zużyte ręczniki.
 - w/ pomieszczenia, w których są wykonywane badania lub zabiegi przy użyciu narzędzi i sprzętu wielokrotnego użycia, niezależnie od umywalki, powinny być wyposażone w zlew z baterią uruchamianą bez kontaktu z dłonią
 - y/ w sanitariacie dla niepełnosprawnych i przy pisuarach wykonać wpuść podłogowy i zawory ze złączkami do węży
 - z/ w pomieszczeniach, w których nie jest przewidziana instalacja wentylacji mechanicznej nawilżonej – wentylacji należy zapewnić indywidualne kanały grawitacyjne,
 - ż/ przewody instalacji sanitarnych i elektrycznych prowadzić w bruzdach lub obudować GK.F.
- Przewody wentylacji mechanicznej, instalacji klimatyzacji powinny być szczelnie obudowane i izolowane akustycznie.

WYPOSAŻENIE

- 1) biurko - blat, stelaż zmywalny wymiary 70x140x72 cm
 - 2) krzesło, stelaż i tapicerka zmywalne
 - 3) fotel obrotowy, stelaż i tapicerka zmywalne
 - 4) szafy na dokumentację i karty pacjentów 58x36x128.8 cm
 - 5) fotel, stelaż i tapicerka zmywalne
 - 6) stółek obrotowy, siedzisko i stelaż zmywalne
 - 7) stół - blat, stelaż zmywalny wymiary 80x80x72 cm
 - 8) lada - blat zmywalny
 - 9) szafa na leki i materiały - ścianki, półki, stelaż zmywalne wymiary 40x80x200 cm
 - 10) regał na mat. biurowe - ścianki, półki, stelaż zmywalne wymiary 40x90x72 cm - blat, stelaż zmywalny
 - 11) dostawka do biurka na komputer i drukarkę wymiary 60x60x200 cm
 - 12) szafa na odzież wierzchnią - ścianki, półki, stelaż zmywalne wymiary 60x60x200 cm
 - 13) lada recepcji - blat, stelaż zmywalny
 - 14) stółek kawowy - blat, stelaż zmywalny wymiary 60x60x45 cm
 - 20) kanapa - stelaż i tapicerka zmywalne
1. umywalka
2. dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym
3. pojemnik na ręczniki jednorazowego użycia
4. dozownik z mydłem w pianie
5. zlew ze stali nierdzewnej
6. zamykany kosz na odpady
7. umywalka w sanitariacie dla niepełnosprawnych
8. uchwyty systemowe ze stali nierdzewnej satynowanej w sanitariacie dla niepełnosprawnych



PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA
AR-CAD.A ANNA IWANOWICZ
15-024 BIAŁYSTOK ul. J. KRASZEWSKIEGO 11A/6
tel 601 73 55 83, fax 085 7417148, arcad@onet.pl

PROJEKT: **BUDOWLANY-TECHNOLOGIA**

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Remont lokalu użytkowego na parterze budynku mieszkalnego wielorodzinnego położonego na przystosowaniu lokalu do wykonywania działalności w ramach świadczeń psychiatrycznych leczniczo-rehabilitacyjnych

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Warszawa, ul. J. Kasprzowicza 30, działki ewid. nr 116, 110 obręb 7-05-09

INWESTOR: Szpital Bielański im. ks. Jerzego Popiełuszki SPZOZ ul. Ceglowska 80, 01-809 Warszawa

NAZWA RYSUNKU: **RZUT PARTERU** kat. obiektu -XI ARCHITEKTURA

AUTOR: mgr inż. arch. Anna Iwanowicz BL-PDOKK/58/2005

DATA: październik 2018

SKALA: 1:50

NUMER RYSUNKU:

G - projektowana gaśnica proszkowa 2 kg.