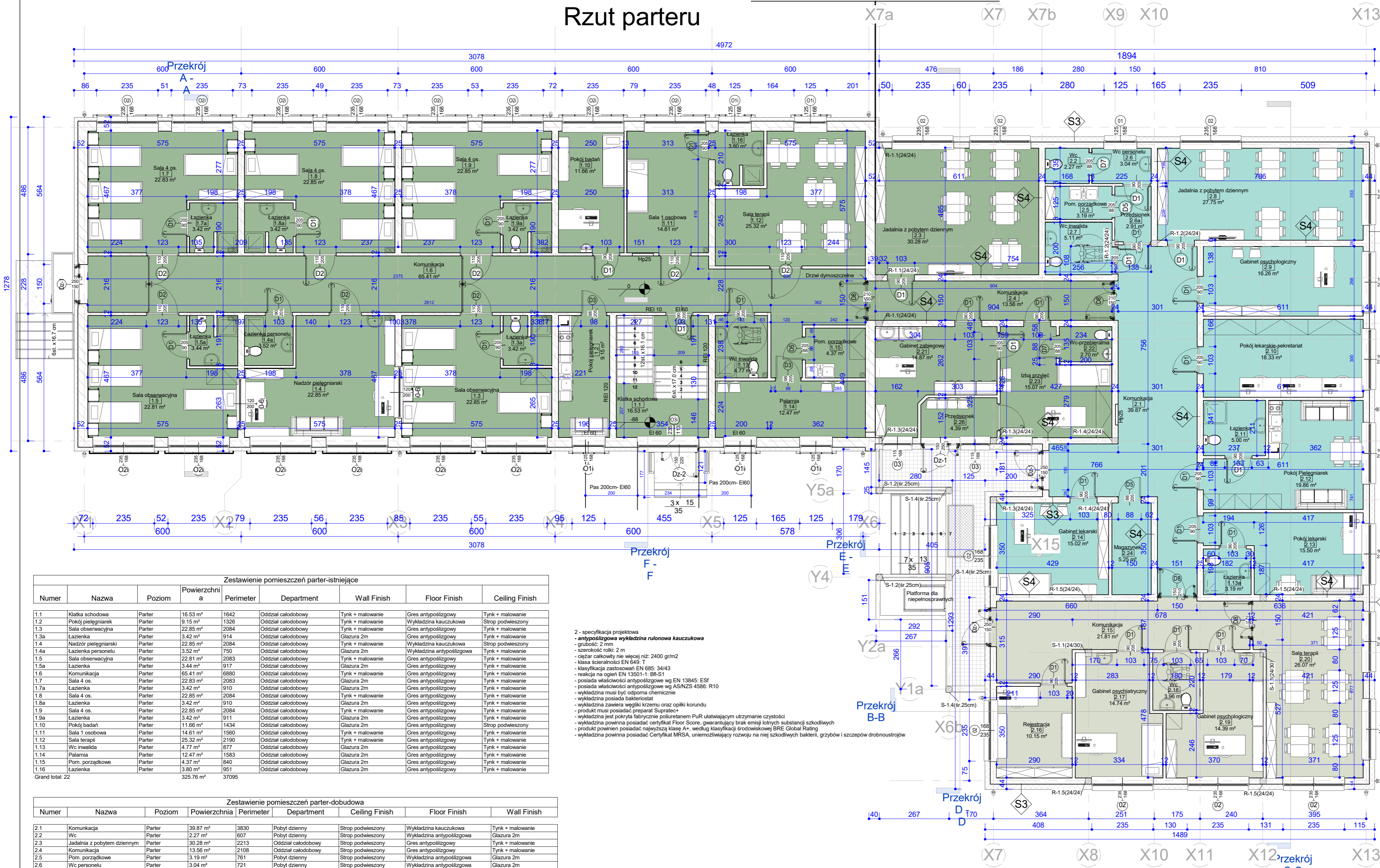


Rzut parteru

Budynek istniejący Budynek projektowany



Zakład Robót Ogólnobudowlanych
"MARKBUD"
Bożena Jolanta Masło
12-200 Pisz ul. Zgody 18
tel. 502-54-39-28
mail: maslomarek1@wp.pl
Rok założenia 1992r.

Investor : Szpital Ogólny w
Kolnie 18-500 Kolno ul.
Wojska Polskiego 69

Projekt rozbudowy,
przebudowy i remontu
budynku oddziału
psychiatrycznego Szpitala
Ogólnego w Kolnie

Rzut parteru wykładziny

Numer projektu 2/08/2020

Data Luty 2021r.

Projektant : mgr inż. arch. Małgorzata
Borak upr. SUW 27/91 w branży
architektonicznej.

Sprawdzający : mgr inż. arch. Maria
Olchowska upr. SUW 102/88 w branży
architektonicznej.

ASYSTEM PROJEKTANTA : mgr inż. Marek Masło
Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-
budowlanej Nr ewid. SUW 53/86

A-0.2z

Skala 1 : 100

27.06.2021 18:15:06

Zestawienie pomieszczeń parter-istniejące								
Numer	Nazwa	Poziom	Powierzchnia	Perimeter	Department	Wall Finish	Floor Finish	Ceiling Finish
1.1	Klatka schodowa	Parter	16.53 m ²	1642	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.2	Pokój pielęgniarek	Parter	9.15 m ²	1326	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Wykładzina kauczukowa	Strop podwieszony
1.3	Sala obserwacyjna	Parter	22.85 m ²	2084	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.3a	Lazienka	Parter	3.42 m ²	914	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.4	Nadzór pielęgniarski	Parter	22.85 m ²	2084	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Wykładzina kauczukowa	Strop podwieszony
1.4a	Lazienka personelu	Parter	3.52 m ²	750	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.5	Sala obserwacyjna	Parter	22.81 m ²	2083	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.5a	Lazienka	Parter	3.44 m ²	917	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.6	Komunikacja	Parter	65.41 m ²	6880	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.7	Sala 4 os.	Parter	22.83 m ²	2083	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.7a	Lazienka	Parter	3.42 m ²	910	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.8	Sala 4 os.	Parter	22.85 m ²	2084	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.8a	Lazienka	Parter	3.42 m ²	910	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.9	Sala 4 os.	Parter	22.85 m ²	2084	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.9a	Lazienka	Parter	3.42 m ²	911	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.10	Pokój badań	Parter	11.86 m ²	1434	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Strop podwieszony
1.11	Sala 1 osobowa	Parter	14.81 m ²	1560	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.12	Sala terapii	Parter	25.32 m ²	2190	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.13	Wc inwalida	Parter	4.77 m ²	877	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.14	Palarnia	Parter	12.47 m ²	1583	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.15	Pom. porządkowe	Parter	4.37 m ²	840	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
1.16	Lazienka	Parter	3.80 m ²	951	Oddział całodobowy	Tynk + malowanie	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
Grand total:			325.76 m ²	37995				

Zestawienie pomieszczeń parter-dobudowa								
Numer	Nazwa	Poziom	Powierzchnia	Perimeter	Department	Ceiling Finish	Floor Finish	Wall Finish
2.1	Komunikacja	Parter	39.87 m ²	3830	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.2	Wc	Parter	2.27 m ²	607	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.3	Jadalnia z pobytem dziennym	Parter	30.28 m ²	2213	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
2.4	Komunikacja	Parter	13.56 m ²	2108	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
2.5	Pom. porządkowe	Parter	3.19 m ²	761	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.6	Wc personelu	Parter	3.04 m ²	721	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.6a	Przedśionek	Parter	2.91 m ²	698	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Tynk + malowanie
2.7	Wc inwalida	Parter	5.11 m ²	917	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.8	Jadalnia z pobytem dziennym	Parter	27.75 m ²	2278	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Tynk + malowanie
2.9	Gabinet psychologiczny	Parter	16.26 m ²	1754	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.10	Pokój lekarskie-sekretariat	Parter	18.33 m ²	1822	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.11	Lazienka	Parter	5.00 m ²	896	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.12	Pokój Pielęgniarek	Parter	19.86 m ²	2054	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.13	Pokój lekarski	Parter	15.50 m ²	1848	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.14	Gabinet lekarski	Parter	15.02 m ²	1588	Pobyt dzienny	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.15	Komunikacja	Parter	21.81 m ²	2565	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.16	Rejestracja	Parter	10.15 m ²	1280	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.17	Gabinet psychiatryczny	Parter	14.74 m ²	1653	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.18	Wc	Parter	3.96 m ²	800	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina antypoślizgowa	Glazura 2m
2.19	Gabinet psychologiczny	Parter	14.39 m ²	1696	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.20	Sala terapii	Parter	26.07 m ²	2212	Przychodnie	Strop podwieszony	Wykładzina kauczukowa	Tynk + malowanie
2.21	Gabinet zabiegowy	Parter	14.87 m ²	1755	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Glazura 2m
2.22	Wc-prezeralnia	Parter	2.70 m ²	670	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Glazura 2m
2.23	Izba przyjęć	Parter	15.07 m ²	1716	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
2.24	Magazynek	Parter	5.25 m ²	1000	Pobyt dzienny	Tynk + malowanie	Wykładzina kauczukowa	Glazura 2m
2.26	Przedśionek	Parter	4.39 m ²	870	Oddział całodobowy	Strop podwieszony	Gres antypoślizgowy	Tynk + malowanie
Grand total:			351.35 m ²	40293				

- 2 - specyfikacja projektowa
- antypoślizgowa wykładzina rulonowa kauczukowa
 - grubość: 2 mm
 - szerokość roli: 2 m
 - ciężar całkowity nie więcej niż: 2400 gr/m²
 - klasa ścieralności EN 649: 17
 - klasyfikacja zastosowań EN 685: 34/43
 - reakcja na ogień EN 13501-1: Bfl-S1
 - posiada właściwości antypoślizgowe wg AS/NZS 4586: R10
 - posiada właściwości antypoślizgowe wg AS/NZS 4586: R10
 - wykładzina musi być odporna chemicznie
 - wykładzina zawiera węgiel krzemny oraz opiół korundu
 - produkt musi posiadać preparat Supratec+
 - wykładzina jest pokryta fabrycznie polimerem PUR ułatwiającym utrzymanie czystości
 - wykładzina powinna posiadać certyfikat Floor Score, gwarantujący brak emisji lotnych substancji szkodliwych
 - produkt powinien posiadać najwyższą klasę A+, według klasyfikacji środowiskowej BRE Global Rating
 - wykładzina powinna posiadać Certyfikat MRSA, uniemożliwiający rozwój na niej szkodliwych bakterii, grzybow i szczepów drobnoustrojów

- 3 - specyfikacja projektowa
- ogólnoużytkowa wykładzina kauczukowa
 - wykładzina powinna posiadać jednolity kolor oraz nieregularne plamki w różnych kolorach
 - grubość: 2 mm
 - ciężar całkowity: nie więcej niż 3,4 kg/m²
 - wykładzina powinna posiadać odpowiadającą twardość: 88±5 według ISO 7819
 - wykładzina musi posiadać stabilność wymiarowa: nie więcej niż ±0,30 % według EN434
 - wykładzina musi posiadać odporność na nacisk punktowy: nie więcej niż 0,05 mm według EN 433
 - wykładzina powinna być antypoślizgowa: 0,30 EN 13893 (DS) według EN 13893
 - reakcja na ogień EN 13501-1: Bfl-S1
 - wykładzina posiada właściwości antystatyczne 2kV wg EN 1815
 - wykładzina musi być pokryta fabrycznie polimerem PRO redukującym koszty utrzymania czystości
 - wykładzina powinna spełniać wymagania dotyczące budynków ekologicznych w standardzie LEED

- 1 - opis produktu
- Wpusty podłogowe do zastosowań wewnętrznych
 - profesjonalne wpusty podłogowe zaprojektowane specjalnie do montażu z wykładzinami elastycznymi.
 - PURUS to rozwiązanie problemów związanych z projekowaniem wykładzin w pomieszczeniach mokrych
 - Odporność na ścieranie, łatwość czyszczenia i przede wszystkim właściwości higieniczne powodują, że wykładziny elastyczne coraz częściej znajdują zastosowanie tam, gdzie wcześniej stosowano wyłącznie płytki ceramiczne. Jednak wielu architektów projektując wykładziny w pomieszczeniach mokrych często zapomina o konieczności specyficznych rozwiązań w kontekście odwodnień podłogowych.
 - Poliflor Polska aby uniknąć problemów związanych z użytkowaniem wykładzin w pomieszczeniach mokrych zaleca stosowanie wpustów podłogowych firmy PURUS.
 - Profesjonalne wpusty podłogowe PURUS przesłane są do montażu na każdym typie posadzki bez względu na rodzaj jej wykończenia. Wszystkie posiadają specjalną kłamrę zaciskową, która umożliwia łączenie wpustów podłogowych z wykładzinami winylowymi w sposób gwarantujący bezproblemowe, estetyczne i przede wszystkim wodoodporne połączenie. Wpusty podłogowe PURUS są najczęściej wybierane do takich obiektów jak: szpitale, hotele, wieżowce, obiekty sportowe, baseny, zakłady przemysłowe, chemiczne i farmaceutyczne, zakłady przetwórstwa spożywczego, a także kuchnie, restauracje, łazienki, toalety, szatnie oraz zaplecza gastronomiczne i sanitarne.

- Oddział całodobowy
- Pobyt dzienny
- Przychodnie