



Zastawienie pomieszczeń - Budynek projektowany		
Numer	Nazwa	Powierzchnia
Blok Operacyjny		
0.002	Pom. porządkowe	4,40 m ²
0.026	Magazyny	15,15 m ²
0.026	Objęz. krótkow. przech. brud. bełzwy	17,17 m ²
0.027A	Objęz. krótkow. przech. bełzwy	3,42 m ²
0.030	Pom. segregacji i przekazywania materiału budrużego	11,06 m ²
0.031	Pom. segregacji i przekazywania materiałów	2,42 m ²
0.038	Pom. mycia wózków i dezynfekcji BO	8,05 m ²
0.039	Pom. suszenia i zamrażania wózków BO	7,69 m ²
0.039	Pom. suszenia i zamrażania	2,82 m ²
0.032A	Boja procelowa	2,98 m ²
0.033	Magazyn krótkotrwałego przechowywania brudnej bełzwy	24,81 m ²
0.033	Magazyn czystej bełzwy	38,85 m ²
0.033	Sala operacyjna	38,85 m ²
0.036	Sheel przyr. paęetla	16,37 m ²
0.037	Pracownia	38,85 m ²
0.037	Pom. przyr. paęetla	17,83 m ²
0.037	Pom. przyr. paęetla	12,82 m ²
0.040	Sala operacyjna - antyrodzyczna	41,92 m ²
0.041	Pom. przyr. paęetla	6,93 m ²
0.042	Magazyn Rame-C	11,18 m ²
0.043	Magazyn implantów	11,87 m ²
0.044	Magazyn implantów	87,25 m ²
0.045	Magazyn sprzętu i aparatury	7,36 m ²
0.046	Umalnia Włazka (16 osób)	14,01 m ²
0.046	Umalnia Włazka (16 osób)	14,07 m ²
0.047	Szafka czysta Męska	6,18 m ²
0.049	Szafa wydłosa Męska	4,09 m ²
0.050	Szafka czysta Męska	6,18 m ²
0.051	Szafa wydłosa Męska	4,09 m ²
0.052	Pok. kwaterkarna boku	9,16 m ²
0.053	Pok. kwaterkarna boku	8,88 m ²
0.055	WC	6,11 m ²
0.056	Pokój wyposazony przyrządami	32,96 m ²
0.057	Pokój wyposazony przyrządami	10,35 m ²
0.058	Magazyn materiału sterylizyng	8,84 m ²
0.059	Magazyn sprzętu i aparatury	18,33 m ²
0.060	Magazyn sprzętu i aparatury z mierzadłowa (zozół)	2,33 m ²
0.060A	Macrostor	3,73 m ²
0.061	Pokój studenckich 3 - osobowy	44,25 m ²
		551,74 m ²
Centrała Sterylizacyjna		
0.001	Pracownice	29,91 m ²
0.002	Pokój kwaterkarny C.S.	6,61 m ²
0.003	Pom. szatnia	8,64 m ²
0.004	Magazyn czysty	8,82 m ²
0.005	Pom. przechodzenia i pakietowania bełzwy	11,65 m ²
0.006	Magazyn czysty	5,93 m ²
0.007	Komunikacja C.S.	7,06 m ²
0.008	Pom. porządkowe	6,06 m ²
0.009	Pom. porządkowe C.S. (8 osób)	6,73 m ²
0.010	Lazienka	6,06 m ²
0.011	Szafa suszenia kontroln. pakietowania i zakladania wozów	50,30 m ²
0.012	Magazyn sterylizacyjny - Czysta	51,21 m ²
0.013	Szafa z WC L.F.	5,21 m ²
0.014	Pom. pakietowania i wysylania / wloznie / Brudna	3,45 m ²
0.014	Magazyn sterylizacyjny dezynfekcyjny	2,65 m ²
0.015	Szafa L.F.	3,45 m ²
0.016	Pom. pakietowania i magazynowania wytylerizowanych wozów - Steryna	15,90 m ²
0.017	Pom. porządkowe	2,99 m ²
0.018	Stacja uzdatniania wody	5,26 m ²
0.019	Wytywienie - kompensacyjna	11,21 m ²
0.020	Pom. paczowa wozów	6,06 m ²
0.021	Pom. suszenia wozów	5,92 m ²
0.022	Magazyn czystych wózków	4,49 m ²
0.023	Purpacz do C.S.	13,40 m ²
		214,02 m ²
Komunikacja Ogólna		
0.001	Komunikacja Ogólna	7,61 m ²
0.002	Komunikacja Ogólna	7,61 m ²

Zestawienie pomieszczeń - Budynek istniejący		
Nummer	Nazwa	Powierzchnia
Blok Operacyjny		
B.1. 0.002	Szala materiałowa zewnętrzna	22,17 m ²
B.1. 0.003	Szala pięterna / materiałowa	20,15 m ²
B.1. 0.005	Porządkownice szóstów	12,26 m ²
B.1. 0.006	Szamba kruszyna śmiała	8,15 m ²
B.1. 0.007	Szala kratowa ciemna	11,46 m ²
B.1. 0.010	Szala dystyngacyjna / Serwerownia	16,47 m ²
		90,56 m ²
Komunikacja ogólna		
B.1. 0.011	Komunikacja	66,04 m ²
B.1. 0.012	Komunikacja	41,32 m ²
		107,36 m ²
Komunikacja techniczna		
B.1. 0.021	Hydrofonia na całej ppo2	8,10 m ²
B.1. 0.008	Rozdzielnie elektryczna	13,88 m ²
B.1. 0.009	UPS	8,40 m ²
		30,60 m ²
11		229,12 m ²
Zestawienie pomieszczeń - Projekt pierwotny		
Nummer	Nazwa	Powierzchnia
Pomieszczenie projektu pierwszego		
P.1. Prozedunek		9,30 m ²
P.1.1 "A"	Ubiórzykzów "A"	6,38 m ²
2		15,69 m ²
		15,69 m ²

Powierzchnia netto
Optymalizacja projektu "O.P." : - Budynek B0 + CS: 773,38 m ²
Optymalizacja projektu (adaptacja części istniejącej) "O.P." : - B.I: 229,12 m ²
Projekt piętrowy "P.P." : - Dźwig "A": 15,69 m ²
Łącznie: O.P. + P.P. : 1018,19 m ²

Powierzchnia zabudowy
<p>Optymalizacja projektu "O.P.":</p> <ul style="list-style-type: none"> - Budynek B0 + CS: 896.65 m² <p>Projekt piekarni "P.P.":</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dźwąg "A": 22.62 m² <p>Łącznie:</p> <p>O.P. + P.P.: 919.27 m²</p>

The diagram illustrates various fire and smoke protection elements and their installation details:

- Isolacja termiczna styropian** (Styropol thermal insulation): Represented by a brick-like pattern.
- Isolacja termiczna wełna mineralna** (Mineral wool thermal insulation): Represented by a wavy pattern.
- Ściana / trzpień / słup żelbetowy** (Concrete wall / pier / column): Represented by a solid grey rectangle.
- Ściana stniejaca** (Cutting wall): Represented by a grey rectangle with a diagonal line.
- Ściany wg. osobnego opracowania** (Walls according to separate design): Represented by a grey rectangle with a diagonal line and a note: "np. pierzeńskie - decyzja o pocięciu na budowę nr 324/15 z 12.06.2015r." (e.g., pierzeńskie - decision on cutting on construction nr 324/15 of 12.06.2015).
- Zamurówka w ścianie stniejącej z bloków wapieno - piaskowych** (Masonry in a cutting wall from lime-sand blocks): Represented by a brick pattern.
- Ściana projektowana z bloków wapieno - piaskowych gr. 24cm** (Designed wall from lime-sand blocks, 24cm thick): Represented by a brick pattern.
- Ściany projektowane gipsowo - kartonowe** (Designed gypsum-board walls): Represented by a brick pattern.
- Ściana projektowana z laminatu HPL gr. 12mm** (Designed wall from 12mm HPL laminate): Represented by a brick pattern.
- Kontrola dostępu realizowana wg projektu instalacji inkapsulacyjnych i zestawieni drzwi w projekcie wykończeniowym** (Access control implemented according to the design of encapsulation installations and door assemblies in the finishing project): Represented by a brick pattern.
- Przykład automatycznego otwierania drzwi** (Example of automatic door opening): Represented by a brick pattern.
- Ściana/elementy do wyburzenia** (Wall/elements to be demolished): Represented by a brick pattern with a diagonal line.
- Otwór w stropie (długość x szerokość)** (Opening in the ceiling (length x width)): Represented by a pink arrow pointing to a hole in the ceiling.
- Otwór w stropie okrągły (średnica)** (Circular opening in the ceiling (diameter)): Represented by a pink arrow pointing to a circular hole in the ceiling.
- Otwór w ścianie (długość x wysokość), poziom góry otworu od wykończonej posadzki** (Opening in the wall (length x height), top of opening from finished floor): Represented by a pink arrow pointing to a rectangular hole in the wall.
- Otwór w ścianie okrągły (średnica, poziom góry otworu od wykończonej posadzki)** (Circular opening in the wall (diameter, top of opening from finished floor)): Represented by a pink arrow pointing to a circular hole in the wall.

[illegible]