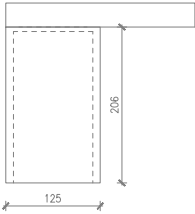
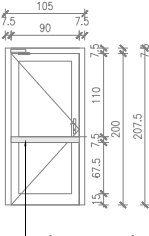
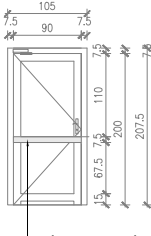
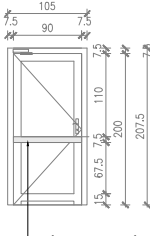
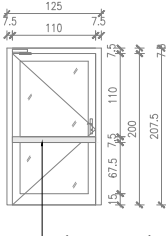
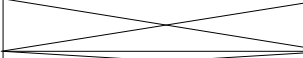



UWAGI!
Wszystkie rysunki należy rozpatrywać razem z opracowaniami branżowymi oraz kosztorysami.
Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację opisową wraz z kosztorysami. Biuro projektowe zastrzega sobie prawo okazania próbek materiałów budowlanych przez wykonawcę. Wszystkie wymiary należy sprawdzać na budowie w miarę postępu prac.
Uwaga!!!
1. Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej należy sprawdzić wymiary otworów na budowie
2. Elementy wyposażenia - lustra, blaty, meble nietypowe - zamawiać po wykonaniu ścian działowych wg rzeczywistych wymiarów pomieszczeń na podstawie pomiarów dokonanych w trakcie budowy.
3. Umywalki i zlewy nabołatowe montować na gotowe zestawy meblowe.
4. Blaty, lustra, ciągi mebli kuchennych - należy szczelnie połączyć ze ścianami i podłogiem
5. Przed przystąpieniem do malowania ścian należy przygotować próbki kolorystyki w obecności projektanta
6. Instalacje sanitarne prowadzone nad posadzką prowadzić w bruzdach ściennych.
7. Przed przystąpieniem do prac należy odłączyć istniejące instalacje gazowe. Prace remontowe i wyburzeniowe prowadzić ostrożnie nie naruszając istniejących instalacji gazowych.
8. Na każdym etapie robót remontowych zachować szczególną ostrożność, nowe przekucia nie mogą uszkodzić istotnych elementów konstrukcji budynku. W przypadku kolizji z istotnymi elementami konstrukcyjnymi powiadomić projektanta w celu rozwiązania problemu w ramach nadzoru autorskiego.
9. W przebudowywanym budynku mogą wystąpić elementy nie ujęte w niniejszym projekcie - w zależności od rzeczywistego stanu konstrukcji budynku. Prace należy wykonywać zgodnie z „Warunkami technicznymi prowadzenia i odbioru robót budowlano -montażowych” ITB.

Zastrzeżenia prawne

Biuro projektowe ani jego pracownicy nie odpowiadają za wykorzystanie nieostatecznych i niepełnych wersji projektu.
Wszystkie rysunki powinny być rozpatrywane razem z odpowiednimi opracowaniami branżowymi.
Jako całość projektu należy rozumieć opracowania projektowe w formie rysunkowej i dokumentację wraz z kosztorysami. Biuro projektowe zastrzega sobie prawo okazania próbek materiałów budowlanych przez wykonawcę. Wszystkie wymiary należy sprawdził na budowie!

Zestawienie drzwi					
01	02	03	03	04	Symbol
Przesuwne stalowe jednoskrzydłowe AntiX	Jednoskrzydłowe aluminiowe 90 nieprzezierne	Jednoskrzydłowe aluminiowe 90 nieprzezierne	Jednoskrzydłowe aluminiowe 90 nieprzezierne	Jednoskrzydłowe aluminiowe 90 R7.5	Style Schemat
					
90.0	90.0	90.0	90.0	110.0	Szerokość
210.0	200.0	200.0	200.0	200.0	Wysokość
—	—	—	—	—	Klasa odp. ogniowej
I	I	I	I	I	Klasa dymoszczelności
I	I	I	I	I	Klasa odp. na włamanie
1	1	1	2	1	Ilość
P	L	P	L	L	Kierunek otwierania – translacja wartości automatycznych na oznaczenie L – lewy P – prawy
PRZESUWNE STALOWE JEDNOSKRZYDŁOWE OCHR. PB 2,0 MM PRZESUWNE, KOLOR BIAŁY, PŁAT DRZWIOWY 125X206(H)CM, PRZESWIT UŻYTECZNY 90X200CM, OTWOR MONTAŻOWY 105X200CM	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE SYSTEMOWE ALUMINIOWE PRZESZKLONE NP. REYNAERS, YAWAL, SCHUECO, MERCOR ITP.	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE SYSTEMOWE ALUMINIOWE PRZESZKLONE NP. REYNAERS, YAWAL, SCHUECO, MERCOR ITP.	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE SYSTEMOWE ALUMINIOWE PRZESZKLONE NP. REYNAERS, YAWAL, SCHUECO, MERCOR ITP.	DRZWI JEDNOSKRZYDŁOWE SYSTEMOWE ALUMINIOWE PRZESZKLONE NP. REYNAERS, YAWAL, SCHUECO, MERCOR ITP.	Opis
SKRZYDŁO PŁASKIE OCHR/ PB 2,00MM, PRZESUWNE, KOLOR BIAŁY, PŁAT DRZWIOWY 125X206(H)CM, PRZESWIT UŻYTECZNY 90X200CM, OTWOR MONTAŻOWY 105X200CM	SKRZYDŁO PŁASKIE GR. MAX. 55MM, RAMA Z PROFILI SYSTEMOWYCH LAKIEROWANYCH PŁASKICH	SKRZYDŁO PŁASKIE GR. MAX. 55MM, RAMA Z PROFILI SYSTEMOWYCH LAKIEROWANYCH PŁASKICH	SKRZYDŁO PŁASKIE GR. MAX. 55MM, RAMA Z PROFILI SYSTEMOWYCH LAKIEROWANYCH PŁASKICH	SKRZYDŁO PŁASKIE GR. MAX. 55MM, RAMA Z PROFILI SYSTEMOWYCH LAKIEROWANYCH PŁASKICH	Skrzydło
OŚCIEŻNICE SYSTEMOWE	OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, SZER. MAKS. 75MM, TRZY ZAWIASY REGULOWANE 3–CZĘŚCIOWE NA ŁOŻYSKACH MALOWANE PROSZKOWO NA KOL. DRZWI	OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, SZER. MAKS. 75MM, TRZY ZAWIASY REGULOWANE 3–CZĘŚCIOWE NA ŁOŻYSKACH MALOWANE PROSZKOWO NA KOL. DRZWI	OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, SZER. MAKS. 75MM, TRZY ZAWIASY REGULOWANE 3–CZĘŚCIOWE NA ŁOŻYSKACH MALOWANE PROSZKOWO NA KOL. DRZWI	OŚCIEŻNICA SYSTEMOWA, SZER. MAKS. 75MM, Z USZCZELKAMI EPDM LUB CHLOROPREN, TRZY ZAWIASY REGULOWANE 3–CZĘŚCIOWE NA ŁOŻYSKACH MALOWANE PROSZKOWO NA KOL. DRZWI	Rama ościeznicy
KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM Okucia stalowe – pochwył w kształcie litery U	KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM OKUCIA STANDARDOWE KLAMKA Z SZYLDDEM PODŁUŻNYM W KOLORZE NATURALNEGO ALUMINIUM LUB RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIE	KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM OKUCIA STANDARDOWE KLAMKA Z SZYLDDEM PODŁUŻNYM W KOLORZE NATURALNEGO ALUMINIUM LUB RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIE	KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM OKUCIA STANDARDOWE KLAMKA Z SZYLDDEM PODŁUŻNYM W KOLORZE NATURALNEGO ALUMINIUM LUB RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIE	KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM KOLOR 7004 DO UZGODNIENIA Z INWESTOREM OKUCIA STANDARDOWE KLAMKA Z SZYLDDEM PODŁUŻNYM W KOLORZE NATURALNEGO ALUMINIUM LUB RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIE	Kolor Skrzydła Kolor ościeznicy Okucia
Zamek hakowy od strony myjni	Zamek kluczowy podklamkowy patentowy z wkładką bębenkową	Zamek kluczowy podklamkowy patentowy z wkładką bębenkową	Zamek kluczowy podklamkowy patentowy z wkładką bębenkową	Zamek kluczowy podklamkowy patentowy z wkładką bębenkową	Zamek
	Samozamykacz Drzwi z kontrolą dostępu	Samozamykacz Kratka wentylacyjna	Samozamykacz Kratka wentylacyjna	Samozamykacz	Wyposażenie
	Szyba bezpieczna klasy P2., nieprzezierna	Szyba bezpieczna klasy P2., nieprzezierna	Szyba bezpieczna klasy P2., nieprzezierna	Szyba bezpieczna klasy P2., przezierna	Szklenie Automatyczny opis szklenia
—	—	—	—	—	Wsp. przenikania ciepła
21 dB	21 dB	21 dB	21 dB	27 dB	Izol. akustyczna

UWAGA!
Wszystkie drzwi projektuje się jako lekkie i łatwe w utrzymaniu czystości, w systemie profili aluminiowych malowanych proszkowo .
Drzwi na komunikacji ogólnej przeszkłone szkłem nieprzeziernym, bezpiecznym.
Na trasach transportu łózkowego projektuje się poziome poprzeczki dzielące skrzydła drzwiowe na dwie kwatery – górna i dolną, w celu zabezpieczenia wypełnienia szklanego przed uderzeniami łózek szpitalnych.
Wszystkie drzwi na komunikacji ogólnej i z pomieszczeń na komunikację ogólna wyposażone zostaną w samozamykacz.

nazwa:
PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIĘTRZE W BUDYNKU "B" NA POTRZEBY UTWORZENIA ZMYWALNI ENDOSKOPÓW DLA PRACOWNI ECPW

inwestor:
POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W STARACHOWICACH UL. RADOMSKA 70, 27-200 STARACHOWICE

biuro projektów:
**WANDACHOWICZ KASHYNA ARCHITEKCI SP.P.**
ul. Zdobywców Monte Cassino 23, 60-695 Poznań Telefon 04861/ 6232 940 Fax. 04861/ 6232 941 E-Mail: biuro@wk-architekci.pl Internet: <http://www.wk-architekci.pl>

branża:
ARCHITEKTURA

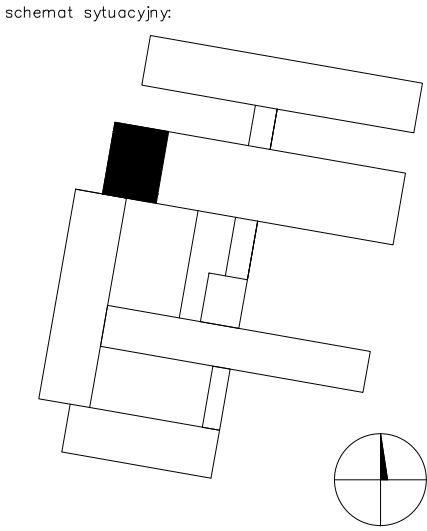
foza:
PBW

główny projektant:
mgr inż. arch. P.Wandachowicz
Upr. bud nr 7131/30/P/2003

opracowanie:

mgr inż. arch. Katarzyna Porowska-Grabowska

sprawił:
mgr inż. arch. A.Kashyna
Upr. bud nr OKK/UpB/22/2005



rysunek:
Zestawienie stolarki drzwiowej

data: 2017.03
skala: 1:100
nr rysunku: **A05**