



BUDYNKI ISTNIEJĄCE

BUDYNEK PROJEKTOWANY ETAP II

SPIS POMIESZCZEŃ					
NUMER	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ WYKOŃCZENIA PODŁOGI	RODZAJ WYKOŃCZENIA ŚCIAN	RODZAJ SUFITU PODWIESZONEGO
1.1	KOMUNIKACJA	55,1 m ²	PVC	FARBA ZMYWALNA	KASETONOWY +KARTON-GIPSOWY +250 cm
1.2	POKÓJ SOCJALNY	11,9 m ²	PVC	FARBA ZMYWALNA	KASETONOWY +250 cm
1.3	WENTYLATORNIA	24,7 m ²	GRES	FARBA ZMYWALNA	
1.4	POKÓJ KIEROWNIKA	15,8 m ²	PVC	FARBA ZMYWALNA	KASETONOWY +250 cm
1.5	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	5,1 m ²	GRES	GLAZURA +205, FARBA ZMYWALNA	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.6	STEROWNIA	15,3 m ²	PVC-przewodząca	FARBA SZOROWALNA PWS	KASETONOWY +250 cm
1.7	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	16,1 m ²	PVC	FARBA SZOROWALNA PWS	KASETONOWY +250 cm
1.8	PRACOWNIA PET/CT	40,4 m ²	PVC-przewodząca	FARBA SZOROWALNA PWS	KASETONOWY HIGIENICZNY SZCZELNY +275cm
1.9	POCZEPALNIA GORĄCA	31,4 m ²	PVC	FARBA SZOROWALNA PWS	KASETONOWY HIGIENICZNY SZCZELNY +K.GIPS. +250cm
1.10	WC PACJENTÓW	2,4 m ²	GRES	GLAZURA +205, FARBA ZMYWALNA	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.11	POKÓJ APLIKACJI	12,2 m ²	PVC	PANELE PVC	KASETONOWY HIGIENICZNY SZCZELNY +250cm
1.12	PRACOWNIA IZOTOPOWA GORĄCA	16,5 m ²	PVC	PANELE PVC	KASETONOWY HIGIENICZNY SZCZELNY +250cm
1.13	ŚLUIZA BEZPIECZENSTWA	4,5 m ²	PVC	PANELE PVC	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.14	HAGAZYN IZOTOPOW	2,6 m ²	PVC	PANELE PVC	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.15	POCZEPALNIA, REJESTRACJA	35,4 m ²	PVC	FARBA ZMYWALNA	KASETONOWY +250 cm
1.16	HAGAZYN ODPADÓW	2,4 m ²	PVC	FARBA ZMYWALNA	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.17	WC PACJENTÓW	4,5 m ²	GRES	GLAZURA +205, FARBA ZMYWALNA	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
1.18	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	4,5 m ²	GRES	GLAZURA +205, FARBA ZMYWALNA	KARTONOWO-GIPSOWY +250 cm
K1	KLATKA SCHODOWA 1	21,0 m ²	GRES	FARBA ZMYWALNA	
		321,8 m²			

OZNACZENIA I UWAGI

FARTUCH PRZYUMYWAŁKOWY Z PRZYTEK GRESOWYCH 20x50cm SZEROKOŚĆ UMYWALKI + 30cm PO KAŻDEJ STRONIE WYSOKOŚCI 150cm

OKLEINA ŚCIENNA WINYLOWA NA PODKŁADZIE TEKSTYLNYM PAS SZEROKOŚCI 30cm DÓŁ PASA 70cm PONAD POSADZKĄ

NARÓŻNIK-OŚLONA PRZECIWDYFERENIOWA WYSOKOŚCI 100cm

DRZWI NOWE

OKNA NOWE

TPG TABLICA POBORU GAZÓW MEDYCZNYCH

H HYDRANT

W4 PION DESZCZOWY

KLIMATYZATOR SUFITOWY

● PRZY ZMIANIE RODZAJU POSADZKI NALEŻY WKLEIĆ POD GRES KĄTOWNIK STALOWY

● OKNA WYPOSAŻYĆ W NAWIEWNIKI MICROSTEROWALNE O WYDAJNOŚCI 30m³/h Z WYJĄTKIEM OKIEN W POMIESZCZENIACH WYPOSAŻONYCH W WENTYLACJĘ NAWIEWNO-WYWIEWNĄ

● PARAPETY SYSTEMOWE Z BLACHY ALUMINIOWEJ

● PARAPETY WEWNĘTRZNE Z KONKREMATU WURMIEROWEGO GRUBOŚCI 3cm, WYSUNĄĆ 3cm POZA OBRYS ŚCIANY

● OCIEPLENIE ŚCIAN STYROPIAN EPS80 SAMOGASNĄCY

● WNEŹRZE DYLATACJI WYPEŁNIĆ PRYTAMI STYROPIANOWYMI

ŚCIANY NOWE ZELBET GĘSTOŚĆ $\rho = 2,3g/cm^3$

ŚCIANY NOWE CEGŁA PEŁNA GĘSTOŚĆ $\rho = 1,6g/cm^3$

ŚCIANY NOWE BLOCKI CERAMICZNE LUB WAPIENNO-PIASKOWE

0000 0000 0000 0000 ZAKRES OPRACOWANIA

PIRMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE
Przebiegiem projektowania i projektowania jest chroniony prawem autorskim (ustawa z dnia 11 lutego 1997 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 13 maja 1994 r. (Dz. U. z 24 paź. 93 z 23 wrzeź 1994 r.))

Jednostka projektowa
PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ JEKIELEK
40-718 KATOWICE HARCZEŃSKA 13
TEL/FAX: 32 252 11 45, 602 22 41 02 mol.m.jekielek@ppp.pl

Adres:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA UL. SZCZEPANA 2 35-085 RZESZÓW

Adres:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA UL. SZCZEPANA 2 35-085 RZESZÓW

Wzrost/CIężar:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA UL. SZCZEPANA 2 35-085 RZESZÓW

Wzrost/CIężar:
WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY IM. FRYDERYKA CHOPINA UL. SZCZEPANA 2 35-085 RZESZÓW

Projekt budowlany ARCHITEKTURA
Skala: 1:100
Kotowice 12.2017