



NR POM	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]
2.01	KŁATKA SCHODOWA	-
2.02	KOMUNIKACJA	94,8
2.03	POKÓJ PIELĘGNIARKI ODDZIAŁOWEJ	17,1
2.04	SALA POBYTU DZIENNEGO	40,4
2.05	GABINET ORDYNATORA	16,1
2.06	SEKRETARIAT	14,3
2.07	ŁAZIENKA PERSONELU	6,7
2.08	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	11,3
2.09	MAGAZYN CZYSTY	3,9
2.10	MAGAZYN	12,5
2.11	BRUDOWNIK	4,5
2.12	SALA CHOROCH 2-OSOBOWA	28,6
2.13	ŁAZIENKA	3,6
2.14	SALA CHOROCH 2-OSOBOWA	21,7
2.15	ŁAZIENKA	3,8
2.16	ŁAZIENKA	3,8
2.17	SALA CHOROCH 2-OSOBOWA	26,1
2.18	SALA CHOROCH 2-OSOBOWA	28,2
2.19	ŁAZIENKA	4,9
2.20	GABINET ZABIEGOWY	19,8
2.21	PUNKT PIELĘGNIARSKI	6,7
2.22	POKÓJ PRZYGOTOWAWCZY PIELĘGNAKÓW	11,6
2.23	SALA CHOROCH 2-OSOBOWA	18,8
2.24	ŁAZIENKA	8,7
2.25	POKÓJ SPOŁACZNY	8,1
2.26	DZIURKA LEKARSKA	13,3
2.27	SALA POBYTU DZIENNEGO	40,3
		534,6

UWAGA!
 WSZYSTKIE BATERIE UMYWALKOWE I PRYSZNICOWE WYMAGANIE NA NOWE
 W SYTUACJI GDY ISTNIEJĄCA UMYWALKA NIE ULEGA ZMIANIE NALEŻY POZOSTAWIĆ ISTNIEJĄCE URZĄDZENIE
 W SYTUACJI GDY ISTNIEJĄCA TOILETA NIE ULEGA ZMIANIE NALEŻY WYMENIĆ MISKĘ, WC ORAZ APARAT SPŁUKUJĄCY, STELŻĄ PODTYNKOWY POZOSTAWIĆ BEZ ZMIAN

PRZEGRODA A
 gr.12cm
 ściana na pojedynczej konstrukcji profili DWT5
 z obustronnym podłogowym opłytowaniem płytki GKB 12,5mm
 wypełniona wełną mineralną np. ISOVER AKU-PLYTA
 o gęstości 14-18kg/m³ i gr.50mm
 ściany od strony pomieszczeń mokrych - płyty GK

PRZEGRODA B
 gr.12cm
 ściana na pojedynczej konstrukcji profili DWT5
 z obustronnym podłogowym opłytowaniem płytki GKB 12,5mm
 wypełniona wełną mineralną np. ISOVER AKU-PLYTA
 o gęstości 14-18kg/m³ i gr.50mm

PRZEGRODA C
 gr.10cm
 ściana na pojedynczej konstrukcji profili CWSO
 z obustronnym podłogowym opłytowaniem płytki GKB 12,5mm
 wypełniona wełną mineralną np. ISOVER AKU-PLYTA
 o gęstości 14-18kg/m³ i gr.50mm

UWAGA!
 WSZYSTKIE ISTNIEJĄCE WLOTY DO KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH ZASLEPIĆ
 WSZYSTKIE NAROŻNIKI ZEWNĘTRZNE WYKOŃCZYĆ ZABEZPIECZENIEM KĄTOWYM DO WYSOKOŚCI 2m

LEGENDA:
 □ SONNY ISTNIEJĄCE
 ■ PROJEKTOWANE ŚCIANY MURUWANE I ZAMALOWANE
 ▨ PROJEKTOWANE ŚCIANY W ZABUDOWIE LEWKIEJ
 ▩ WYBURZENIA

ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
 TOMASZ DROŻYŃSKI
 ul.Konarska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57

INWESTOR: Lubuski Szpital Specjalistyczny Pulmonologiczno-Kardiologiczny w Torzymiu Spółka z o.o.
 ul. Wojska Polskiego 52, 66-235 Torzym

TERMIN: Przebudowa i remont budynku nr 2 Lubuskiego Szpitala Specjalistycznego w Torzymiu, ul. Wojska Polskiego 52, 66-235 Torzym, działka nr 6/14

RYZYT II PIĘTRA

SPRZĄDZĄCY	PROJEKTOWAŁ	REDAKOWAŁ	WYKONAŁ	WYKONAŁ	WYKONAŁ
mgr inż. arch. S. Bielecki	mgr inż. arch. T. Drożdżyński	mgr inż. arch. T. Drożdżyński	mgr inż. arch. T. Drożdżyński	mgr inż. arch. T. Drożdżyński	mgr inż. arch. T. Drożdżyński

DATA: 06.2019r. REW: 01 SKALA: 1:50 NR RYS.: 3