

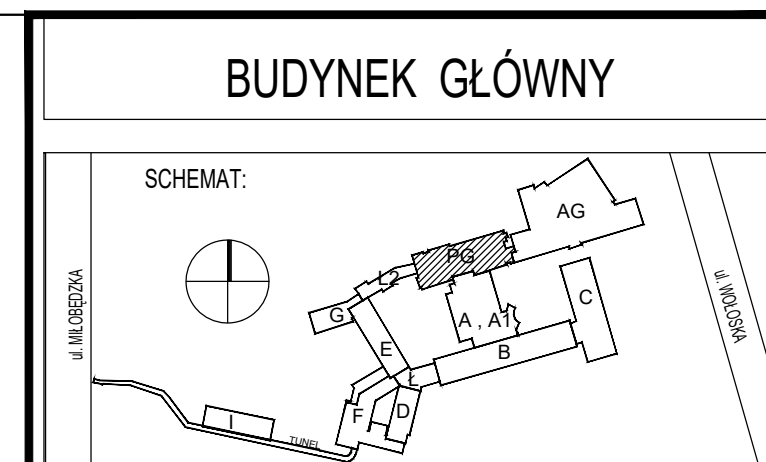
RZUT PIĘTRA VII								
	NR	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow.Uz.(m ²)	RODZAJ POSADZKI	NR	NAZWA POMIESZCZENIA	Pow.Uz.(m ²)	RODZAJ POSADZKI
A	7/1	Przedsiónek	10,39	Płytki GRES SINTRA	7/21a	Pom. techniczne	5,0	Płytki GRES ASIAGO
	7/2	Przedsiónek wind	33,71	Płytki GRES SINTRA	7/22	Klatka schodowa	24,0	Płytki GRES stopnica/SINTRA Płytki GRES cokół/DASCHAN
	7/3	Klatka schodowa	23,76	Płytki GRES stopnica/SINTRA Płytki GRES cokół/DASCHAN	7/23	Przedsiónek wind	11,44	Płytki GRES SINTRA
A	7/4	Hol	36,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/24	Sala chorych	23,61	Wykładzina PCV higieniczna
	7/4a	Śluza	5,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/24a	Łazienka	3,23	Płytki GRES PEACH
	7/5	Pokój badań i konsultacji	22,67	Wykładzina PCV higieniczna	7/25	Sala chorych	25,0	Wykładzina PCV higieniczna
A	7/6	Sekretariat	21,96	Wykładzina dywanowa	7/25a	Łazienka	4,48	Płytki GRES PEACH
	7/7	Ordynator	22,3	Wykładzina dywanowa	7/26	Sala chorych	25,0	Wykładzina PCV higieniczna
	7/8	Pokój lekarzy	21,60	Wykładzina PCV higieniczna	7/26a	Łazienka	4,48	Płytki GRES PEACH
A	7/9	Lekarz dyżurny	17,0	Wykładzina dywanowa	7/27	Sala chorych	25,0	Wykładzina PCV higieniczna
	7/9a	Łazienka	4,18	Płytki GRES PEACH	7/27a	Łazienka	4,48	Płytki GRES PEACH
	7/10	Brudownik	9,51	Płytki GRES PEACH	7/28	Magazyn porządkowy	5,0	Płytki GRES ASIAGO
A	7/10a	Przedsiónek brudownika	3,16	Płytki GRES PEACH	7/29	Posterunek pielęgniarski	15,0	Wykładzina PCV higieniczna
	7/11	Łazienka inwalidy	17,27	Płytki GRES PEACH	7/30	Pokój pielęgniarek	20,83	Wykładzina PCV higieniczna
	7/12	Magazyn bielizny	5,2	Wykładzina PCV higieniczna	7/31	Pokój socjalny	20,83	Wykładzina PCV higieniczna
A	7/13	Sala chorych	18,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/32	Pokój	41,76	Wykładzina PCV higieniczna
	7/13a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/33	Pokój pielęgniarki oddziałowej	13,18	Wykładzina PCV higieniczna
	7/14	Sala chorych	18,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/34	Sala zabiegowa	23,3	Wykładzina PCV higieniczna antyelektrostatyczna
A	7/14a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH				
	7/15	Sala chorych	18,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/35	Wc dla pracowników	5,42	Płytki GRES PEACH
	7/15a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/36	Sala zabiegowa	23,3	Wykładzina PCV higieniczna antyelektrostatyczna
A	7/16	Sala chorych	18,0	Wykładzina PCV higieniczna				
	7/16a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/37	Kuchenska oddziałowa	25,48	Płytki GRES PEACH
	7/17	Sala chorych	18,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/38	Magazyn oddziałowy	8,6	Wykładzina PCV higieniczna
A	7/17a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/39	Przygotowanie cytotatyków	18,72	Wykładzina PCV higieniczna
	7/18	Sala chorych	17,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/39a	Śluza	3,9	Wykładzina PCV higieniczna
	7/18a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/40	Chemioterapia dzienna	51,42	Wykładzina PCV higieniczna
A	7/19	Sala chorych	17,0	Wykładzina PCV higieniczna	7/40a	Śluza	2,24	Wykładzina PCV higieniczna
	7/19a	Łazienka	3,30	Płytki GRES PEACH	7/40b	Śluza	3,12	Wykładzina PCV higieniczna
	7/20	Sala chorych	16,94	Wykładzina PCV higieniczna	7/41	Wc	5,77	Płytki GRES PEACH
A	7/20a	Łazienka	3,84	Płytki GRES PEACH	7/42	Szafy elektryczne	24,0	Płytki GRES ASIAGO
	7/21	Przedsiónek	17,26	Płytki GRES SINTRA	7/43	Korytarz	99,71	Wykładzina PCV higieniczna
					7/43a	Śluza	16,67	Wykładzina PCV higieniczna
					7/43b	Poczekalnia	16,91	Płytki GRES NAXOS
					RAZEM:		1040,73m2	


	<u>UWAGI OGÓLNE</u>
--	---------------------

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. Na budowie nie wolno domniać wymiarów z rysunku "ze skali" – w razie nieczytelności wymiarów bądź innych wątpliwości należy konsultować się z nadzorem autorskim.
2. Wszelkie odstępstwa od dokumentacji, a w szczególności te o charakterze konstrukcyjnym, wymagają pisemnej zgody autora projektu.
3. Wykonawca generalny musi zapewnić koordynację robót ogólnobudowlanych z robotami instalacyjnymi i w tym celu przed przystąpieniem do robót obowiązany jest wnikliwie zapoznać się z niniejszą dokumentacją.
4. W przypadkach nie ujętych niniejszym opracowaniem obowiązują warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano – montażowych oraz polskie normy.

UWAGI MATERIAŁOWE

1. Stosowane sufitu podwieszone muszą spełniać wymagania zgodnie z par. 262 Warunków technicznych tj:
 - niepalne i niezapalne
 - niekapiące i nieodpadające pod wpływem ognia
 - Przestrzeń między sufitem podwieszonym i stropem powinna być podzielona na sektory o powierzchni nie większej niż 1000 m², a w korytarzach – przegrodami co 5 m, wykonanymi z materiałów niepalnych.
 2. Szyby kablowe mają być podzielone grzodiami przeciwpożarowymi
 3. Recepcja i punkty pielęgnarskie muszą być wykonane z elementów trudno – zapalnych.
 4. Wszystkie istniejące materiały i wyroby budowlane znajdujące się na drogach ewakuacyjnych, które nie posiadają atestów dla m. trudnopalności, a które nie są objęte odstępstwem na podstawie ekspertyzy stanu ochrony przeciwpożarowej należy usunąć.
 5. Wszystkie przejścia instalacyjne powinny spełniać wymagania par. 234 Warunków technicznych.
- Wszystkie przejścia między strefami pożarowymi instalacji sanitarnej, elektrycznej, teletechniczne należy zabezpieczyć przeciwpożarowo.



NAZWA PROJEKTOWANA		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY			
NAZWA I ADRES INWESTYCJI: Przebudowa VIlp. budynku głównego PIM MSWiA w celu dostosowania na potrzeby Pracowni Kardiopulmonologii dz. geodezyjne o numerze 8/7, ew. nr. 146505, 8.0116/8/7, obręb 1-01-16 przy ul.Wolwoskiej137 w Warszawie					
JEDNOŚCIA PROJEKTOWA:		INWESTOR:		 PAŃSTWOWY INSTYTUT MEDYCZNY MSWiA ul. Woloska 137 02-507 Warszawa	
Dział Inwestycji, Remontów i Eksploatacji PIM MSWiA ul. Woloska 137 02-507 Warszawa					
BRANZA					
ARCHITEKTURA					
TYTUŁ I RYSUNKI: Rzut w poziomie +8 - ROZBÍÓRKI					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:					
BRANZA	IMIE, NAZWISKO, NUMER I ZAKRES UPRAWNIEN			PODPI	
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. Kamila Stajno nr ur. MA.0111/16 w spec. arch. do proj. bez ogr.			PODPI	
	mgr inż. arch. Karolina Miemik nr ur. MA.0111/16 w spec. arch. do proj. bez ogr.			PODPI	
SPRZĄDAJĄCY ARCHITEKTURĘ					
DATA	STUDIUM PROJEKTU:	SKALA	NR RYSUNKU:		REWIZJA:
28.04.2023	PAB	1:100	A-03		NR STR: