



Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia podłogi
1.01	Korytarz 1	6,49 m2
1.02	Korytarz 2	24,50 m2
1.03	Śluza LSM	4,55 m2
1.04	Pracownia posiewów bezpośrednich LSM	9,47 m2
1.05	Pracownia odczytów LSM	12,82 m2
1.06	Pracownia manipulacji drobnoustr. LSM	8,12 m2
1.07	Pracownia fizykochemii	56,43 m2
1.08	Zmywalnia	17,46 m2
1.09	Pracownia sterylizacji brudnej	8,36 m2
1.10	Pracownia przygotowania pożywek	12,25 m2
1.11	Pracownia sterylizacji czystej	12,11 m2
1.12	Pracownia smaku i zapachu	14,67 m2
1.13	Pomieszczenie socjalne	8,79 m2
1.14	WC	4,58 m2
1.15	Punkt przyjęcia próbek	14,46 m2
1.16	Pokój przygotowania butelek do sterylizacji	4,50 m2
1.17	Pokój biurowy	20,47 m2

-
- Sufit podwieszany - rzędna dołu +3,05 od poziomu podłogi
-
- Sufit podwieszany - rzędna dołu +2,50 od poziomu podłogi
-
- Sufit podwieszany - rzędna dołu +2,80 od poziomu podłogi

PRZEDMIOT OPRACOWANIA: REMONT I PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI POMIESZCZEŃ BUDYNKU HANDLOWO-USŁUGOWEGO NA POMIESZCZENIA LABORATORYJNO-BIUROWE. PRZEWIDZIANA DO REALIZACJI W PŁOCKU PRZY ULICY KRÓLEWIECKIEJ 14, NA DZIAŁCE O NR EWID. GRUNTU 499/8, 500			
INWESTOR: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Płocku ul. Królewiecka 14, 09-402 Płock			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  Adamowicz & Gosa Ul. 1 Maja 12 lok. 39 09-400 Płock Tel/Fax (+48 24) 364 22 65 www.konstruktor.pl			
NAZWA RYSUNKU: RZUT PARTERU - SCHEMAT SUFITÓW			SKALA: 1:50
	IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. ARCH. NATALIA RACZKOWSKA	MA/161/18 specjalność architektoniczna	
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. KAMILA MAJEWSKA	24/ZPOIA/OKK/2007 specjalność architektoniczna	
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. PIOTR ADAMOWICZ	Wa-488/01 specjalność konstrukcyjno-budowlana	
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. ANETA GAJEWSKA		
FAZA OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA			
DOKUMENTACJA: 2024/KON/007/A/PW	DATA: LIPIEC 2024r.	REWIZJA: 00	NR RYSUNKU: 20