



NR POM.	PARTER	POW. [m2]	WYS. NETTO
<b>DROGERIA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA</b>			
0/1	Pomieszczenie Techniczne	18,00	
0/2	PCR3	11,12	
0/3	PCR2+Komora	10,47	
0/4	Korytarz	5,76	
0/5	Sluza PAL	2,37	
0/6	PCR1	13,26	
0/7	Elisa	31,46	
0/8	Toaleta	2,96	
0/9	Przyjście Próbek	15,70	
0/10	Przedśionek	3,44	
0/11	Pomieszczenie Autoklawu	3,81	
0/12	Magazyn	13,56	
0/13	Śluza Wejściowa	9,14	
0/14	Śluza Wyjściowa	11,25	
0/15	Toaleta personelu	2,60	
0/16	Pomieszczenie porządkowe	3,03	
0/17	Korytarz	23,23	
<b>POWIERZCHNIA RAZEM</b>		<b>181,16</b>	

- Brak Sufitu Podwieszanego - SF3
- Sufit "lekki" typu clip in. Sufit powinien być wykonany z analogicznej blachy jak okładziny ścianek czystych clean room. tj. blacha stalowa ocynkowana powlekaną lakierem proszkowym w kolorze RAL 9010 - SF1
- Sufit modułowy np. Armstrong - SF2

**2K Studio**  
 arch. Krzysztof Szymanowski  
 ul. Lisa Kuli 70J/2  
 05-270 Marki  
 tel. 502 507 426  
 krzysztof.szymanowski@2kstudio.pl

TEMAT	<b>Program Funkcjonalno - Użytkowy</b> dla planowanej adaptacji pomieszczeń na potrzeby laboratorium klasy BSL3 na terenie Zakładu Higieny Weterynaryjnej we Włocławku , ul. Planty 18, 87-800 Włocławek
INWESTOR	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii al. Powstańców Wielkopolskich 10, 85-090 Bydgoszcz, Polska NIP 554-02-40-638
LOKALIZACJA	ul. Planty 18, 87-800 Włocławek
BRANŻA	ARCHITEKTURA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY
RYSunEK	RZUT SUFITÓW

FUNKCJA	IMIĘ, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
GL. PROJEKTANT	mgr.inż arch Krzysztof Szymanowski 18/PDOKK/2013		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
01.04.2020	-	1:50	<b>A7</b>