



LEGENDA:

- 2/29
[Symbol] – PROJEKTOWANA CZUJKA SSP
- [Symbol] – PROJEKTOWANY ROP
- [Symbol] – PROJEKTOWANA CZUJKA Z IZOLATOREM ZWARĆ I LAMPKĄ KONTROLNĄ
- [Symbol] – PROJEKTOWANY ELEMENT KONTROLNO-STERUJĄCY
2/1/32

KLASY CZYSTOŚCI POSZCZEGÓLNYCH OBSZARÓW:

- A** – ŚRODOWISKO STERYLNE, ZAPEWNIONE PRZEZ ŁOŻĘ Z PIONOWYM NAWIEWEM JAŁOWEGO POWIETRZA
- B** – ŚRODOWISKO CZYSTE O OKREŚLONEJ MAKSYMALNEJ ILOŚCI CZĄSTECZEK STAŁYCH O OKREŚLONYCH ROZMIARACH KTÓRE STANOWI BEZPOŚREDNIE OTOCZENIE KLASY A
- C** – ŚRODOWISKO CZYSTE O OKREŚLONEJ MAKSYMALNEJ ILOŚCI CZĄSTECZEK STAŁYCH O OKREŚLONYCH ROZMIARACH POMIESZCZENIE PRZECHODNIE (ŚLUZA CZYSTA) SĄSIADUJĄCA BOKSEM ASEPTYCZNYM
- D** – ŚRODOWISKO CZYSTE O OKREŚLONEJ MAKSYMALNEJ ILOŚCI CZĄSTECZEK STAŁYCH O OKREŚLONYCH ROZMIARACH POMIESZCZENIE PRZECHODNIE SĄSIADUJĄCE Z POM. KLASY C

BILANS POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ ZLOKALIZOWANEJ NA NISKIM PARTERZE, WSZZ W ELBLĄGU, BUDYNEK B, NISKI PARTER (B/NP)		
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. M/2
1.	KOMORA PRZYJĘĆ	19,51
2.	MAGAZYN PROD. LECZNICZYCH ŁATWO PALNYCH I ŻRĄCYCH	7,94
3.	POMIESZCZENIE SANITARNE (WC) Z PRZEDSIONKIEM	5,46
4.	KORYTARZ WEWNĘTRZNY	45,37
5.	IZBA RECEPTUR	12,97
6.	MAGAZYN GOTOWYCH CYTOSTATYKÓW	5,69
7.	IZBA EKSPEDYCJA CYTOSTATYKÓW	7,51
8.	PRZYGOTOWALNIA LEKÓW CYTOSTATYCZNYCH	24,09
9.	SZATNIA CZYSTA	3,10
10.	SZATNIA BRUDNA (ŚLUZA)	3,65
11.	POM. DO PRZYG. SUBSTRKTÓW DO WYROBU CYTOSTATYKÓW	17,51
12.	POM. DO PRZYG. SUBSTRKTÓW DO WYROBU CYTOSTATYKÓW	6,36
13.	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	1,68
14.	MAGAZYN UBRAŃ JEDNORAZOWYCH	1,70
15.	MAGAZYN SPRZĘTU JEDNORAZOWEGO	2,06
RAZEM POWIERZCHNIA APTEKI (NISKI PARTER B)		165,57

"ArchCom" arch. Aneta Weichhaus		
e-mail: ArchCom@elblag.com.pl 82-300 Elbląg, ul. Grunwaldzka 2 bud. B3/C tel. 507-127-726		
ADRES INWESTYCJI: DZ. NR 6/4, OB. 6, J.E. M. ELBLĄG		
ul. Królewicka 146, bud. A,B niski parter, B wysoki parter		
INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOLONY 82-300 ELBLĄG, ul. Królewicka 146		
RODZAJ OPAR.: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ADAPTACJI POMIESZCZEŃ APTEKI SZPITALNEJ CELEM UTWORZENIA PRACOWNI CYTOSTATYKÓW W WSZZ W ELBLĄGU.		
branża: TELEKOMUNIKACJA	data: VI.2017	Skala: 1:100
Nazwa rys.: "B" NISKI PARTER – SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU – PRZEBIEG W BUDYNKU	rys. T-6	
Autor opracowania: mgr inż. Michał Amroziak upr. nr POM/0002/POOT/12		
Sprawdzający opracowania: mgr inż. Arkadiusz Roda upr. nr POM/0232/PWB/15		

- [B1] WYKOŃCZENIE ISTNIEJĄCYCH ŚCIAN SCIANKAMI METALOWYMI LAKIEROWANYMI PROSZKOWO GR. 32 MM
- [B2] PROJEKTOWANE ŚCIANKI METALOWE PEŁNE LAKIEROWANE PROSZKOWO GR. 60 MM
- [B3] PROJEKTOWANE ŚCIANKI METALOWE LAKIEROWANE PROSZKOWO GR. 60 MM PRZESZKLONE OD WYSOKOŚCI 100 CM DO WYSOKOŚCI 250 CM

