

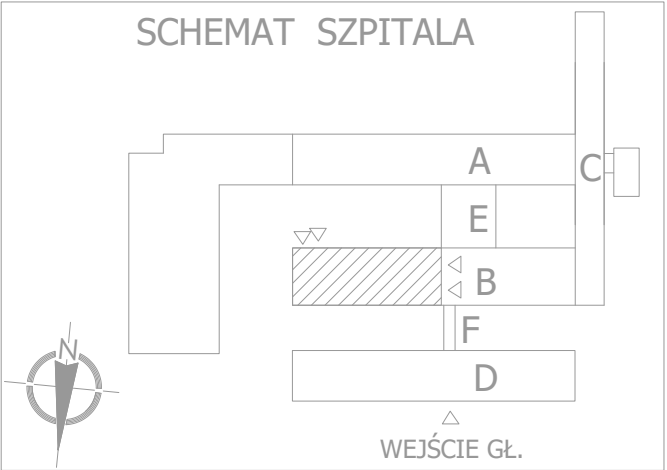
ZESTAWIENIE POWERZCHNI UŻYTKOWEJ (w zakresie opracowania)					
ZESTAWIENIE POWERZCHNI UŻYTKOWEJ (w zakresie opracowania)					
Istn. Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej (parter 0,00)					
L.P.	pomieszczenie	wykończenie posadzki	sufit	wys. pom.	pow. (m2)
L01	punkt przyjęcia materiału	PCV	tynkowany	3,00	8,33
L02	punkt przyjęcia materiału	PCV	tynkowany	3,00	6,75
L03	szluz umywalkowo-fartuchowa	PCV	podwieszany kasetonowy 60x60	2,40	5,52
L04	punkt rozdziału materiału	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	15,23
L05	pom. administracyjno-dyżurka	PCV	tynkowany	3,00	10,19
L06	magazyn	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	2,64
L07	pracownia RZK	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	14,14
L08	pracownia na odpady	tyłki gresowe	podwieszany	2,35	3,80
L09	praca. Analiza Ogólna	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	20,60
L10	praca. Analiza Ogólna	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	13,01
L11	zmywalnia	tyłki gresowe	podwieszany kasetonowy 60x60	2,50	7,16
L12	praca. Chem. Kliniczna	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	38,87
L13	mag. odczynników chemicznych	tyłki gresowe	podwieszany kasetonowy 60x60	2,55	6,18
L14	praca. Chem. Kliniczna / Immunologia	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	38,29
L15	praca. Chem. Kliniczna / Immunologia	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	11,00
L16	magazyn	tyłki gresowe	podwieszany kasetonowy 60x60	2,50	9,05
L17	pom. socjalne	PCV	tynkowany	3,00	18,19
L17a	magazyn	tyłki gresowe	podwieszany GK	2,30	2,77
L18	wc. sanitarna	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	5,50
L19	szklarnia odzież wierzchniej	PCV	tynkowany	3,00	13,37
L20	pok. Kierownika	PCV	tynkowany	3,00	9,67
L21	praca. Chem. Kliniczna	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	5,68
L22	korytarz	PCV	podwieszany kasetonowy 60x60	2,40	15,55
L23	szluz umywalkowo-fartuchowa	PCV	podwieszany kasetonowy 60x60	2,40	4,83
L24	archiwum	PCV	podwieszany kasetonowy 60x60	2,40	2,64
L25	korytarz	PCV	podwieszany kasetonowy 60x60	2,40	78,86
L26	wc	tyłki gresowe	tynkowany	3,00	3,74
L27	pom. porządkowe	tyłki gresowe	tynkowany	2,40	1,84
RAZEM					371,38

- LEGENDA
- DEMONTOWANA INSTALACJA GAZOWA
- PRZEWODY ZASILANIA I POWROTU

PARAMETRY CZYNNIKA GRZEWczego 60/40°C

UWAGA

- ISTNIEJĄCE GRZEJNIKI NALEŻY ZDEMONTOWAĆ WRAZ Z ARMATURĄ
- INSTALACJĘ C.O. PROWADZONĄ POD STROPEM ORAZ W PRZESTRZENI SUFITU POWIESZANEGO WYKONAĆ Z RUR STAŁOWYCH BEZ SZWÓŁ ŁĄCZONYCH PRZEZ ZACISKANIE



Inwestor: SPECJALISTYCZNY SZPITAL WOJEWÓDZKI W CIECHANOWIE UL. Powstańców Wielkopolskich 2 06-400 Ciechanów				Jednostka projektowa: <b>PROFIL</b> <b>STUDIO ARCHTEKTONICZNE</b> REALIZACJA INWESTYCJI			
Temat projektu: PRZEBUDOWA ISTN. ZAKŁADU DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ				44-100 Gliwice ul. Lipowa 14			
Nazwa rysunku: Rzut laboratorium - instalacja c.o. i demontaż gazu		Projektował: mgr inż. Wojciech Nowak UPR. BUD. SLK/2773/PWOS/08		Sprawdził: mgr inż. Justyna Twardyć UPR. BUD. SLK/4755/PWOS/14		Data: 04.2019	
stadium PBW		nr rys. ICO-01		Skala: 1:100		Rev.: 0	