

RZUT II PIĘTRA
SKALA 1:75

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Lp	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia wewnętrzna [m²]
B1/26	Sala audiowizualna	169.01
B1/27	Korytarz	3.36
B1/28	Przedśionek WC	4.88
B1/29	Kabina WC	1.52
B1/30	Kabina WC	1.52
B1/31	WC	5.49
B1/32	Przedśionek WC	2.07
B1/33	WC	1.76
B1/34	Pomieszczenie socjalne	4.85
B1/35	Biuro	24.26
Łącznie:		###

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Lp	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia wewnętrzna [m²]
B2/35	Klatka schodowa	26.99
B2/36	Komunikacja	37.94
B2/37	Sala wykładowa	33.34
B2/38	Pomieszczenie biurowe	11.09
B2/39	Pomieszczenie biurowe	12.60
B2/40	Biblioteka	23.96
B2/41	Magazyn	15.04
B2/42	Sala wykładowa	69.41
B2/43	Sala wykładowa	65.10
Łącznie:		###

- Instalacja centralnego ogrzewania w systemie z rur ze stali węglowej cienkościennej ocynkowanej o połączeniach zaprasowywanych
- Instalacja centralnego ogrzewania w systemie z rur PE-RT/Al/PE-RT o połączeniach zaprasowywanych
- RA-N kątowny DN15 3,50
- Grzejnik stalowy łazienkowy z zaworem grzejnikowym termostaticznym + wartość nastawy wkładki termostaticznej
- 4,50
- Grzejnik stalowy zintegrowany (typ/wysokość/długość) + wartość nastawy wkładki termostaticznej
- C.O 1
- Pion instalacji centralnego ogrzewania w systemie z rur ze stali węglowej cienkościennej ocynkowanej o połączeniach zaprasowywanych

W1 - Agregat chłodziwcy W1
Qch=15,5kW/Qg=18,0kW
Ne=5,79kW/3x400V
masa=108kg
BxHxS 940x1210x330

ZAKRES OPRACOWANIA I UZGODNIEN

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	..L.L.L.I.RC Projekt logo.png	
ZAMIERZENIE BUDOWLANE:	PRZEBUDOWA OBIEKTÓW OŚRODKA SZKOLENIA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W ŚLUPSKU	
ADRES INWESTYCJA:	DZ. NR 422/2, 424/8, 1069/2 OBR. NR 13, MIASTO ŚLUPSK	
Tytuł rysunku:	RZUT II PIĘTRA - INSTALACJA C.O.	
DANE INWESTORA:	KOMENDA WOJEWÓDZKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W GDAŃSKU UL. SOBŚNOWA 2, 80-251 GDAŃSK	
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. RADOŚŁAW CYBULSKI	PODPIS:
UPR. NR:	POWI000/PWBS/23	
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. PIOTR SZEWCZUK	PODPIS:
UPR. NR:	POWI000/PWBS/19	
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		
DATA:	30.12.2023	SKALA: 1:75
		RYSunek NR. 87