


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
L.P.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]	Posocznica
1.1	Wiatroport	13,35	Gr
1.2	Komunikacja	309,21	WykŁad
1.3	Dziurka	16,07	WykŁad
1.4	StoŁowka	122,22	Gr
1.5	Kuchnia	41,93	Gr
1.6	Pomieszczenie kuchenne	8,83	Gr
1.7	Komunikacja	1,48	Gr
1.8	Komunikacja	6,25	Gres /
1.9	Pomieszczenie socjalne	4,20	Gr
1.10	WC	1,68	Gr
1.11	WC niepełnosprawnych	1,25	Last
1.12	WC dla personelu	2,23	Gr
1.13	WC męskie	18,09	Gr
1.14	Pom. porządkowe	1,65	Gr
1.15	WC damskie	22,55	Gr
1.16	Bawialnia	17,05	WykŁad
1.17	Klatka schodowa	18,94	Last
1.18	Wiatroport	10,25	Gr
1.19	Sala zajęć	51,66	Gr
1.20	Sala zajęć	51,50	WykŁad
1.21	Sala zajęć	51,50	WykŁad
1.22	Sala zajęć	51,50	Gr
1.23	Sala zajęć	51,50	Gr
1.24	Sala zajęć	51,50	WykŁad
1.25	Dyrektor	16,94	WykŁad
1.26	Sekretariat	15,89	Par
1.27	Klatka schodowa	23,17	Last
1.28	Wiatroport	4,21	Gr
1.29	Komunikacja	49,88	Gr
1.30	Komunikacja	30,93	WykŁad
1.31	Księgownia	16,85	WykŁad
1.32	Gabinet stomatologiczny	16,33	Gr
1.33	Gabinet medyczny	16,36	WykŁad
1.34	Pokój nauczyciela wf	16,77	WykŁad
1.35	Szatnia damska	16,45	Gr
1.36	Korytarz	2,91	Gr
1.37	WC damskie	8,76	Gr
1.38	Natryski damskie/umywalnia	3,75	Gr
1.39	WC męskie	3,28	Gr
1.40	Natryski męskie/umywalnia	8,77	Gr
1.41	Korytarz	8,08	Last
1.42	Szatnia męska	16,81	Gr
1.43	Sala gimnastyczna	28,14	WykŁad
1.44	Komunikacja	7,50	WykŁad
1.45	Zaplecze sali	28,08	Gr
1.46	Pomieszczenie magazynowe	6,29	Gr
1.47	Pomieszczenie magazynowe	2,60	Gr
1.48	Łazienka nauczyciela wf	5,07	Gr
1.49	Przedsiob	3,39	Gr
1.50	Korytarz	2,62	Gr
1.51	Pomieszczenie magazynowe	24,56	Gr
RAZEM		5567,01	

LEGEN

 Rurociąg zasilający – powr

	zaciłskowe VIEGA Fließabo- węża do pionów c.o., pion
--	---

P1 

☐ Przejdźcie przez strefę poz
El – zabezpieczyc przejeści

Opis pomiarowania z

obliczeniową dla pomieszczenia

	DN25	zawór regulacyjny podpiłn
---	------	---------------------------

 3,00 Grzejnik płytowy dolnozasilany
PN EN442-2 z zaworem

- 20 6,00 zł
- 25 22,00 zł
- 26 3,50 zł
- 42 3,00 zł
- 43 3,00 zł
- 44 3,50 zł
- 64 3,50 zł

5. Kompensacja rurociągów co 6m na odcinku poziomym, kompostor mieszany lub kompostacja 2000 zł

6. Próce instalacyjne prowadzić pod nadzorem kierownika robót.

7. Wszelkie zmiany w dokumencie projektowym i technika budowy oraz inwestora.

8. Wykonanie i zaopiniowanie do prac sprawozdania sta faktyczny i i szynary, charakter pomiarów.

9. Projekt i kosztorys w oparciu o potrzeby programowe branżowej i architektura-urbanizacji, elektroenergetyki.

10. Stwierdzenie niezgodności z aktualnymi przepisami wykonawczymi.

	MODERN PROJEKT Krzysztof Kurzyński	Nr rysunku
---	------------------------------------	------------

BIURO PROJEKTOWE	ul. Włocławek 10, 85-001 Bydgoszcz tel. stacjonarny: 52 551 29 01, tel. komórkowy: 606 11 44 35	CO
	ALACON 2012-000703	

Inwestycja	TERMOMODERNIZACJA ORAZ REMONT I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ WEWNĘTRZNEJ I	PROJEKT
------------	---	---------

Adres	ul. Karpacka 30, 85-164 Bydgoszcz Działka nr ew. 12, Obręb: 492	Data 00.00.00
-------	--	------------------

rysunku	RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.	1:10
---------	--------------------------------	------

				Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie
		mgr inż.	Instalacje	

				RGP1-V-7342-4597	

					L'incremento budgétaire di	
--	--	--	--	--	----------------------------	--

KLUP0150PWDS/10