



LEGENDA

- K1-K5 - pion instalacji kanalizacji sanitarnej z rur PVC
- instalacja kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC oraz PVC-U w gruncie

BUDYNEK „A”				
NR LOKALU	FUNKCJA	Hpom.	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA
			POMIERZONA	UŻYTKOWA
			[m2]	[m2]
1.1.A	hall	3,74	95,20	95,20
1.2.A	pom.biurowe	3,74	32,63	32,63
1.3.A	pom.biurowe	3,74	9,29	9,29
1.4.A	pom.biurowe	3,74	19,69	19,69
1.5.A	pom.biurowe	3,71	28,15	28,15
1.6.A	pom.biurowe	3,73	31,78	31,78
1.7.A	pom.biurowe	3,71	21,53	21,53
1.8.A	pom.biurowe	3,73	19,38	19,38
1.9.A	pom.biurowe	3,72	15,68	15,68
1.10.A	pom.biurowe	3,71	24,45	24,45
1.11.A	pom.biurowe	3,39	15,87	15,87
1.12.A	pom.biurowe	3,71	21,54	21,54
1.13.A	pom.biurowe	3,72	22,33	22,33
1.14.A	pom.biurowe	3,72	9,14	9,14
1.15.A	klatka schod.	4,16	17,62	17,62
RAZEM			384,28	384,28

BUDYNEK „B”				
NR LOKALU	FUNKCJA	Hpom.	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA
			POMIERZONA	UŻYTKOWA
			[m2]	[m2]
1.1.B	kl.schodowa	3,36	12,67	12,67
1.2.B	wc	2,74	1,83	1,83
1.3.B	hall	3,21	25,26	25,26
1.4.B	korytarz	3,17	21,99	21,99
1.5.B	pom.biurowe	3,17	19,92	19,92
1.6.B	pom.biurowe	3,15	17,94	17,94
1.7.B	pom.biurowe	3,16	9,67	9,67
1.8.B	pom.biurowe	3,14	19,41	19,41
1.9.B	pom.biurowe	3,14	25,89	25,89
1.10.B	korytarz	3,17	7,44	7,44
1.11.B	pom.biurowe	3,14	26,00	26,00
1.12.B	pom.biurowe	3,15	19,21	19,21
1.13.B	pom.biurowe	3,15	22,31	22,31
1.14.B	pom.biurowe	3,15	14,56	14,56
RAZEM			244,10	244,10

BUDYNEK „C”				
NR LOKALU	FUNKCJA	Hpom.	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA
			POMIERZONA	UŻYTKOWA
			[m2]	[m2]
1.1.C	wiatrołap	2,82	4,21	4,21
1.2.C	korytarz	2,79	42,85	42,85
1.3.C	pom.biurowe	2,79	16,95	16,95
1.4.C	pom.biurowe	2,79	18,44	18,44
1.5.C	pom.biurowe	2,79	19,01	19,01
1.6.C	pom.biurowe	2,79	13,00	13,00
1.7.C	pom.biurowe	2,79	16,53	16,53
1.8.C	pom.biurowe	2,79	17,92	17,92
RAZEM			148,91	148,91

ŁĄCZNIK „Ł”				
NR LOKALU	FUNKCJA	Hpom.	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA
			POMIERZONA	UŻYTKOWA
			[m2]	[m2]
01.Ł	korytarz	2,60	17,85	17,85
RAZEM			17,85	17,85

Wszystkie prawa zastrzeżone.
Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych.
Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.

Projektant branża sanitarna:	mgr inż. Rodryk Świerczok	Nr upr.:	595/01/DUW	Podpis:	
Sprawdzający branża sanitarna:	mgr inż. Paulina Lisiecka	Nr upr.:	DOŚ/0164/PBS/19	Podpis:	
Asystent projektanta:	mgr inż. Radosław Zalewski	Nr upr.:		Podpis:	
Branża:		Temat:		Inwestor:	
Sanitarna		PRZEBUDOWA WEWNĘTRZNYCH INSTALACJI: WODOCIĄGOWEJ, P.POŻ., KANALIZACYJNEJ ORAZ CENTRALNEGO OGRZEWANIA		Miasto Jelenia Góra Plac Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	
Objekt:		Tytuł rysunku:		Nr rysunku:	
Instalacje wewnętrzne		RZUT PARTERU INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ		IS-08	

Uwagi:
- instalację kanalizacji sanitarnej rozprowadzić po ścianach pomieszczeń,
- wszelkie przejścia rur instalacyjnych przez ściany oraz stropy wykonać w tulejach ochronnych (rurach osłonowych) a w przypadku ścian oddzielenia przeciwpożarowego dopuszczonymi do obrotu i stosowania elementami w klasie odporności ogniowej równej odporności ściany (E I).