



Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Powierzchnia [m²]
100	Szatnia	gres	77,67
101	Szatnia	gres	37,36
102	Stółówka	gres	170,89
103	Zmywalnia	gres	8,11
104	Kuchnia z wydawalnią	gres	41,10
105	Magazyn prod. suchych	gres	8,59
106	Mag. Jaj i wyparzalnia	gres	6,15
107	Magazyn zastaw	gres	2,78
108	Pom. na odpady	gres	2,78
109	Komunikacja	gres	33,75
110	Pom. z lodówkami	gres	12,25
111	Magazyn warzyw	gres	10,00
112	Pom. socjalne	gres	10,30
113	WC	gres	4,80
114	Klatka schodowa	gres	22,51
115	Przedśionek	gres	6,12
116	Wózkownia	gres	12,30
117	WC damskie	gres	14,51
118	Komunikacja	wykładzina	53,16
119	WC męskie	gres	15,92
120	WC męskie	gres	5,93
121	WC damskie	gres	5,93
122	Pom. Konserwatora	gres	20,93
123	WC nps	gres	5,51
124	Pom. na odzież brudną	gres	3,20
125	Pom. na odzież czystą	gres	2,16
126	Pom. Porządkowe	gres	2,16
127	Komunikacja	gres	8,19
128	Szatnia + węzeł sanit.	gres	29,81
129	Magazyn	gres	57,65
130	Magazyn	gres	66,33
131	Komunikacja	gres	13,12
132	Pom. Techniczne	gres	28,45
133	Klatka schodowa	gres	27,37
suma:			750,12

LEGENDA:

- INST. GAZOWA
- ZIMNA WODA
- CIEPŁA WODA
- CYRKULACJA
- KANALIZACJA PODPOSADZKOWA
- KANALIZACJA W PRZESTRZENI PODSTROPOWEJ

K1 - WPŁYST ŚCIEKOWY DN 100 MM
K2 - WPŁYST ŚCIEKOWY 50 MM
ZN... - ZAWÓR NAPOWIETRZAJĄCY
NAD WPŁYSTAMI PODŁOGOWYMI ZAWÓRY ZE ZŁĄCZKA DO WĘZA
NA ZIMNEJ I CIEPŁEJ WODZIE
NIEOPISANE RUROCIĄGI KANALIZACYJNE MAJĄ ŚREDNICE 110 PVC
SPADKI NA RUROCIĄGACH KANALIZACYJNYCH: 160PVC - i = 1,5%
110PVC - i = 2,5%

ABK-PROJEKT

UL. LISOWSKIEGO 2/4
65-072 ZIELONA GÓRA
tel. +48 68 320 15 75

Investor:	GMINA MIEJSKA ŚWIERADÓW ZDRÓJ ul. 11-go Listopada 35, 59-850 Świeradów Zdrój		
Investycja:	Budowa nowej siedziby Przedszkola Miejskiego w Świeradowie Zdrój INST. WOD-KAN, CIEPŁEJ WODY I INST. GAZU DO KOTŁOWNI I KUCHNI		
Adres:	Działka nr 80 am. 10 obręb 4 w Świeradowie Zdrój		Nr rys.: S/9
Treść rysunku:	RZUT PRZYZIEMI	Skala: 1:100	Data: 07.2015
Projektant:	mgr inż. Stefan Czarkowski	Nr uprawnień: 172/73/Zg	inst. i urz. sanitarne
Sprawdzający:	mgr inż. Maria Walejko	89/90/ZG	inst. sanitarne
Asystent:	inż. Witold Czarkowski		
Autor projektu / Kierownik biura projektowego:	mgr inż. Bogdan Mrozowski	7/90/ZG	w spec. konstrukcyjnej