



2.0	klatka schodowa 1	19,7 m2
2.1	pom. intendenta	10,2 m2
2.2	holl	27,9 m2
2.3	szatnia C	9,1 m2
2.4	sala dla dzieci 1C	28,2 m2
2.5	kuchnia-rozdzielnia	10,6 m2
2.6	sala dla dzieci 2C	30,9 m2
2.7	WC personel	4,2 m2
2.8	magazyn podręczny	1,2 m2
2.9	ubikacja	12,0 m2
2.10	pom.porządkowe	1,0 m2
2.11	kuchnia właściwa	26,8 m2
2.12	magazyn podręczny	1,8 m2
2.13	pom.porządkowe	1,2 m2
2.14	zmywalnia	4,4 m2
2.15	WC ogólne	3,7 m2
2.16	klatka schodowa 2	18,9 m2
2.17	szatnia D	6,9 m2
2.18	korytarz wew.	8,0 m2
2.19	magazyn podręczny	3,3 m2
2.20	sala dla dzieci 1D	20,6 m2
2.21	sala dla dzieci 2D	29,5 m2
2.22	ubikacja	8,5 m2
2.23	pom. porządk.	0,7 m2

RAZEM 289,3 m2

OZNACZENIA

- ZASILANIE – C.O.

POWRÓT – C.O.

GRZEJNIK PŁYTOWY

1

PION INSTALACJI C.O.

INSTALACJA GAZOWA

G1

PION INSTALACJI GAZOWEJ
- | | | |
|--|-------------------------|--|
| Opracował
ARCHIMED Sp z o.o.
44-160 Rudziniec
Zamkowa 8/7 | Investor | Miasto Jelenia Góra
Plac Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra |
| | Lokalizacja | Jelenia Góra, ul. Wolności 117 dz. nr 206/3 |
| Data
12.2020 | Temat | Przebudowa Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego na żłobek miejski |
| Instalacje
Rzut piętra – instalacja centralnego ogrzewania
wraz z instalacją gazową wewnętrzną | | |
| projektował | imię nazwisko | nr uprawnień |
| | mgr inż. Tomasz Mercik | SLK1739PRWOS107 |
| skontrolował | | |
| | mgr inż. Janusz Brodala | SLK0953PRWOS05 |
| | | Rys. Nr. 03 |