

RZUT PARTERU skala 1:100

Legenda:

Nr	Nazwa
0/1	Sklep
0/2	Magazyn
0/3	Korytarz
0/4	WC
0/5	Kazienka
0/6	Kotłownia
0/7	Śmietnik
0/8	Pomieszczenie
0/10	Sala
0/11	Kuchnia
0/12	Garaz

Detale techniczne z rysunku:

- Poza zakresem opracowania
- zakres opracowania
- 0/9 20°C 0 W WC
- 0/8 20°C 498 W Korytarz
- 22/600 0.80m n3
- 22/600 1.6m n5
- 22/600 1.6m n4.5
- 22/600 1.6m n4.5
- 22/600 1.6m n7
- 33/600 1.6m nN
- 2x Ø15 pod stropem parteru
- 2x Ø18 pod stropem parteru
- 2x Ø22 pod stropem parteru
- 0/10 20°C 6155 W Sala
- 0/11 20°C 1182 W Kuchnia
- 0/12 8°C 1371 W Garaz
- 11/600 0.9m n3.5
- 11/600 0.9m n3.5
- 2x Ø15 pod stropem parteru
- Jednostka wewnętrzna pompy ciepła Q=14kW 3x400V 6kW kabel 5x6.0mm2 z jedn. zewnętrznej
- 2x Ø18 pod stropem parteru
- Jednostka zewnętrzna pompy ciepła Q=14kW 3x400V 6kW kabel 5x6.0mm2
- Bufor ciepła 300dm3 z węzownicą do podłączenia kolektorów solarnych

nr	
0/1	Sklep
0/2	Magazyn
0/3	Korytarz
0/4	WC
0/5	Łazienka
0/6	Kotłownia
0/7	Smietnik
0/8	Pamięsczenie
0/9	WC
0/10	Sala
0/11	Kuchnia
0/12	Garaż

Nazwa rys.:Rzut parteru			Rys.2
Obiekt: Świetlica wiejska, Borowskie Cibory dz.nr 76, gm. Turośl Kościelna		Skala	1:100
		Data	27.12.2013r
Autor projektu	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. Marcin Pawłuszewicz	Bł/195/01	