


"N1-1"-nawietrzak okrągły ze stabilizatorem przepływu DN110 Q= 60m3/h przy h=20Pa np NOS110A  
"N1-2"-nawiew kratka o wym; 6\*50cm w dolnej części drzwi wejściowych  
"W1-1"-nasada kominowa Turbowent Tulipan hybrydowy solarny DN150  
"W1-2"-podstawa dachowa rurowa dachowa do dachów skośnych DN150  
"W1-3"-rura wentylacyjna spiro DN150 ocieplana wełna 30mm L = 175cm  
"W1-4"-zawór wywiewny DN150mm  
"W1-5"-wentylator wyciągowy np; typ STYL Ø 125 Q = 150m3/h, P=20W  
"W1-6"-wentylator wyciągowy np; typ STYL Ø 125 Q = 150m3/h, P=20W

1.01	Sala świetlicy 1	glazura	42,19 m2
1.02	Sala świetlicy 2	glazura	18,25 m2
1.03	Przedśionek	glazura	3,46 m2
1.04	Toaleta dla niepełnosprawnych/ damska	glazura	4,57 m2
1.05	Przedśionek	glazura	1,79 m2
1.06	Toaleta męska	glazura	1,62 m2
1.07	Wiatrołap	terakota	6,84 m2

<div></div> <div>ALEKSANDER SAŁAGACKI ARCHITEKTURA</div> <div>50-241 Wrocław, ul. Henryka Pobożnego 16/38, tel. 607 69 35 79, e-mail: salagacki.a@post.pl</div>					
Projektant inst.sanit.	mgr inż. Piotr Augustynowicz	302/DOŚ/07	Podpis		Data IX.2016
					skala 1:50
Obiekt: Budowa świetlicy wiejskiej w msc. Górzycy, dz. nr 61/30 ul. Krótka, 55-080 Górzycy					Nr rysunku
Temat: Rzut parteru - instalacja wentylacji					S-11