



- 1. – kanał wentylacyjny, stalowy 2-płaszczowy, izolowany, $\varnothing 160\text{mm}$, zakończony wentylakiem dachowym, ocieplonym (nasada z głowicą typu Flow);
- 2. – komin do odprowadzania spalin, stalowy, 2-płaszczowy, izolowany, średnica zgodnie z projektem branży sanitarnej.

Investycja:	Termomodernizacja budynku przy ul. Pabianickiej 37 w Hucie Dłutowskiej		
Investor:	Gmina Dłutów, ul. Pabianicka 25, 95-081 Dłutów		
Lokalizacja:	dz. nr 39/2, obręb: Huta Dłutowska, gm. Dłutów, ul. Pabianicka 37		
Temat:	Rzut parteru		
Projektował:	inż. Lech Braszczyński, nr upr. BP-RN-V/18/TO/83	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Michał Melerski	Podpis:	
Data:	Skala:	Faza:	nr rys.:
grudzień 2019	1:100	P.B-W	B-2