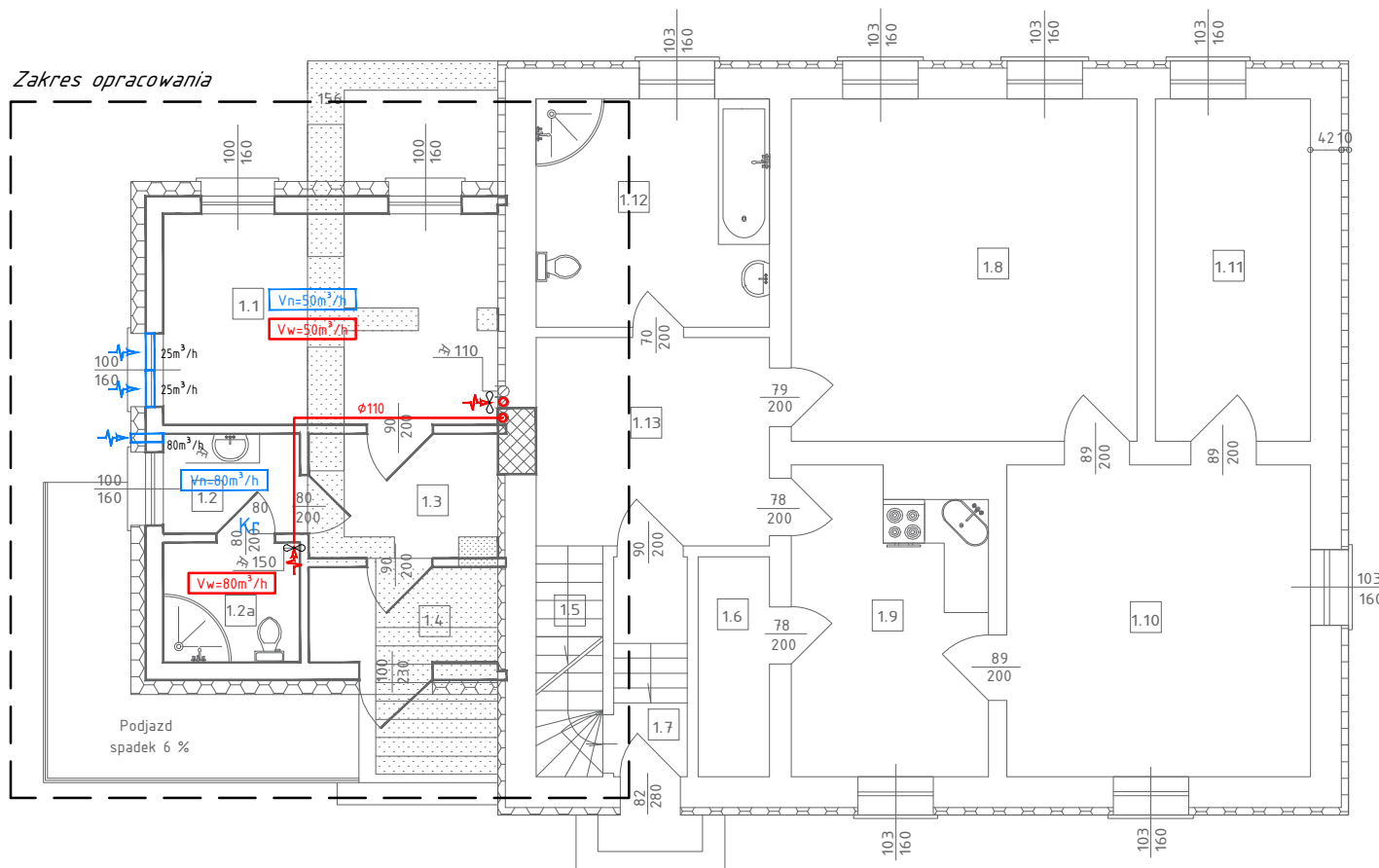


# Rzut parteru wew. inst. went.

skala 1:100

Zakres opracowania



## OZNACZENIA WENT.:

- przewody wywiew
- nawiew "n", wywiew "w"
- $Vn=75m^3/h$  ilość powietrza
- Kr - Kratka u dołu drzwi o pow.  $220cm^2$
- wentylator ścienny/sufitowy
- Powietrze nawiewane - nawietrzak okienny min. 2. m.n.p.t oraz 2 m.n.p.p
- Powietrze nawiewane - nawietrzak kanałowy NOG110 min. 2. m.n.p.t oraz 2 m.n.p.p

Obiekt Lokalizacja	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY obręb 0006 Nadl Szartata, j. ew. 041407_2, dz. nr 5116/1	
Nazwa rysunku	Rzut parteru - wew. inst. went.	
Data	20.09.2023 r.	
Nr rysunku	s-4	
Skala	1:100	
Branża	Sanitarna	
Projektant br.Sanitarna	mgr inż. Jan Schulz upr. nr POM/0295/PBS/16 (w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń)	
Nr strony		