

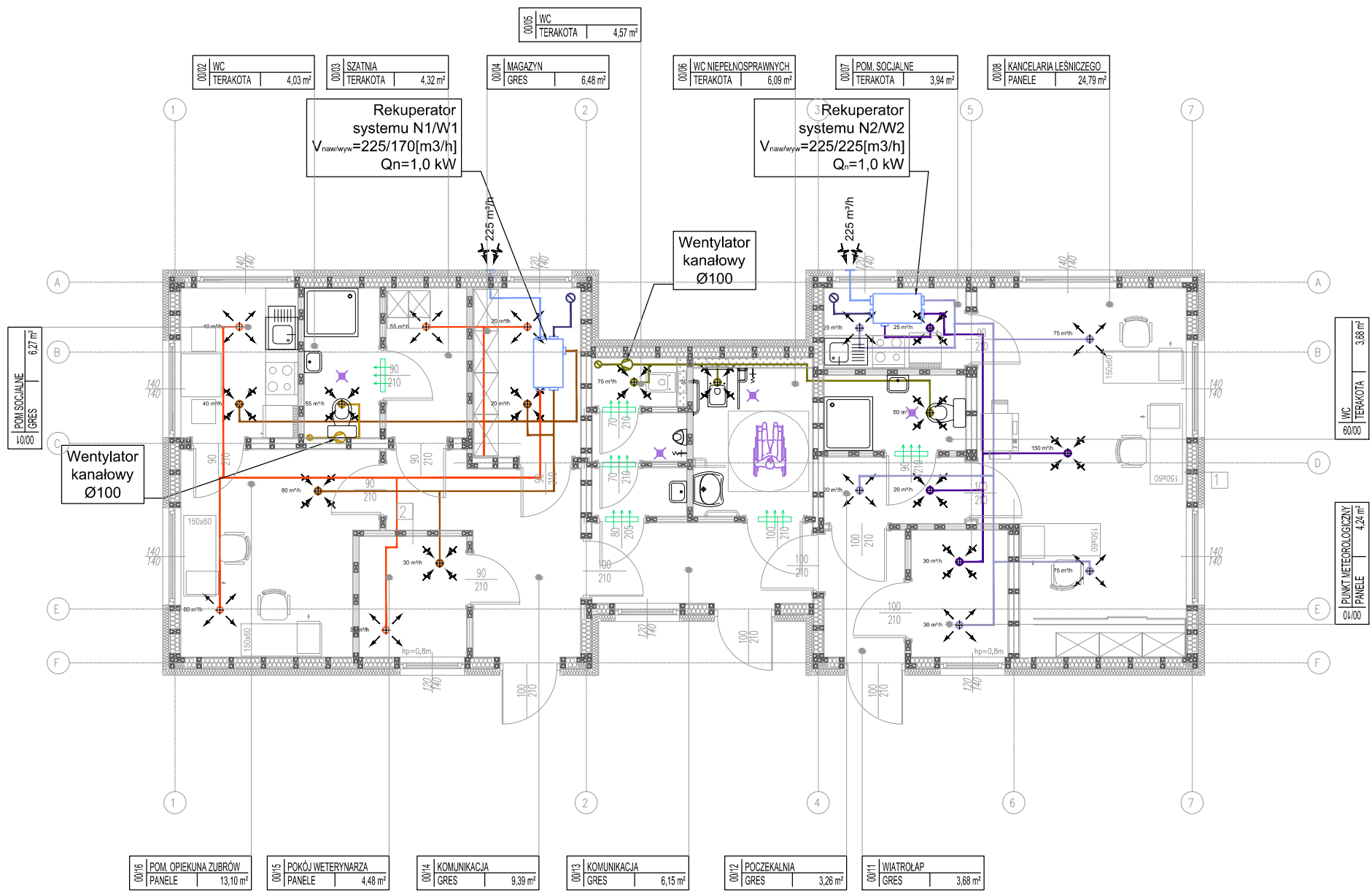
RZUT PARTERU

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

OZNACZENIA:

- Proj. kanał wentylacyjny wywiewny W1
- Proj. kanał wentylacyjny nawiewny N1
- Proj. kanał wentylacyjny wywiewny W2
- Proj. kanał wentylacyjny nawiewny N2
- Proj. kanał wentylacyjny wywiewny WC1
- Proj. kanał wentylacyjny nawiewny WC2
- Proj. kanał czerpni ściennej
- Proj. kanał wyrzutni dachowej
- Infiltracja powietrza – przez otwory/tuleje w dolnej części drzwi
- Nawiew powietrza
- Wywiew powietrza
- N: 120m³/h
- W: 120m³/h
- Opis ilości dostarczanego i usuwanego powietrza



Jednostka projektowa:



Łomża 173A, 06-500 Mława
NIP 569-175-32-12, REGON 365-188-908
biuro: Ciechanów 06-400, ul. Słaska 2 lok. 2-4
tel. 508 608 084, tel./fax: 23/307 07 67
www.akkonstrukcje.pl
e-mail: budowlany.projekt@gmail.com,
biuro@akkonstrukcje.pl

Inwestor:

Nadleśnictwo Dwukoty

Dwukoty 2
13-240 Ilowo-Osada

Obiekt:

BUDOWA PODWÓJNEJ KANCELARII DLA LEŚNICTWA KRAJEWÓ

Adres inwestycji:

dz. nr ew. 98, obręb 0013 Krajewo

Nazwa rysunku:

RZUT PARTERU – INSTALACJA WNĘTYLACJI

| Imię i Nazwisko | | Nr upr. | Podpis |
|-------------------|---------------------------|------------------|--------|
| Projektant: | mgr inż. Piotr Ślesicki | MAZ/0405/PWBS/16 | |
| Inst. sanitarne | | | |
| Opracował: | mgr inż. Michał Olszewski | – | |
| | | | |
| Stadium: | Specjalność: | Data: | Skala: |
| Projekt budowlany | Inst. sanitarne | 17 grudnia 2019 | 1:100 |
| Nr rys. PB-IS03 | | | |