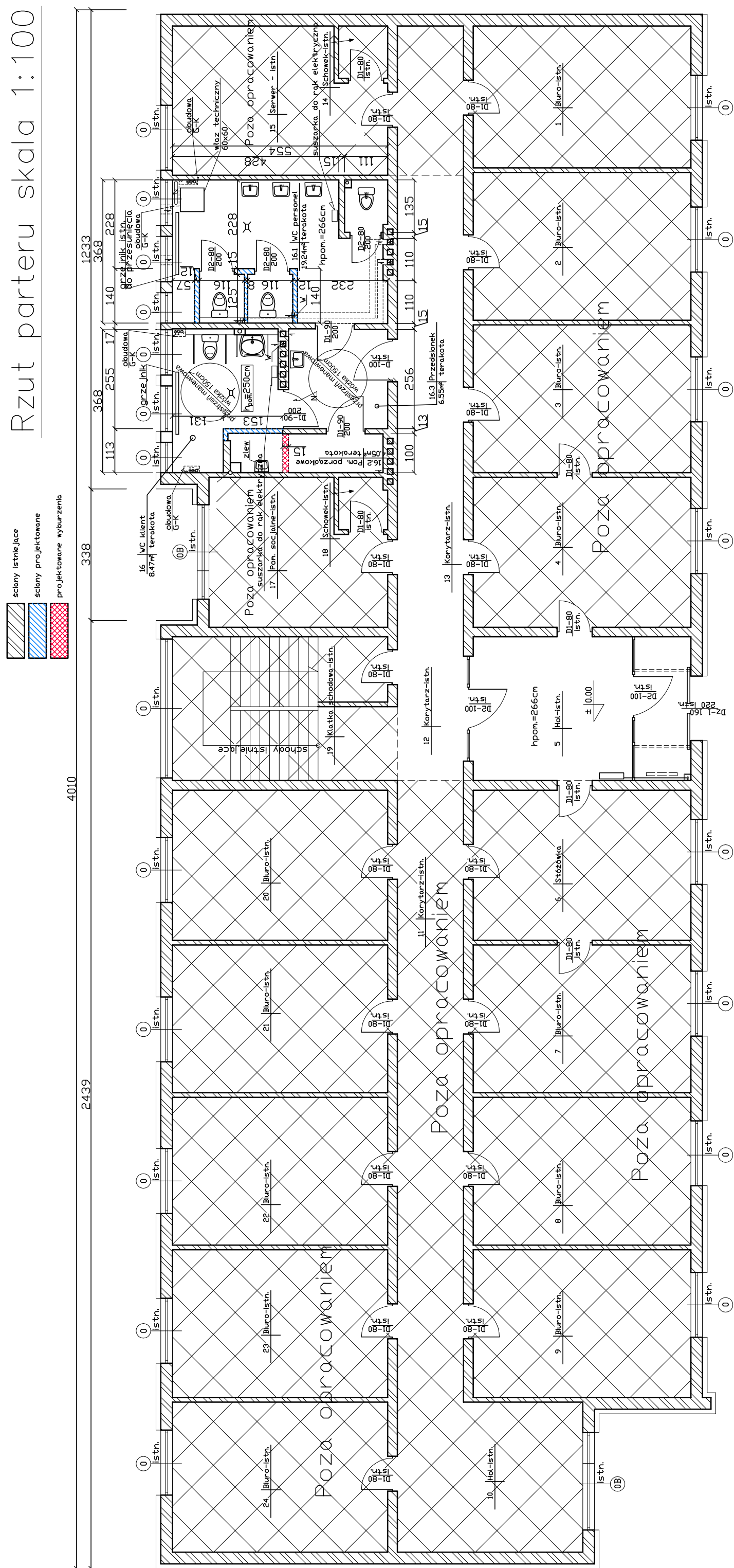


Rzut parteru skala 1:100



UWAGA!

W - wentylator łazienkowy typ CBF100LT o wydajności 50m3/h, podłączone do wyłącznika oświetlenia

N - nawiew jako nawietrzaki podokienne lub otwory w drzwiach

Wymagania pomieszczenia WC dla niepełnosprawnych:

1. Wysokość miski ustępowej (mierzona do jej górnej części) powinna wynosić 45-50cm.
2. Poręcze powinny zostać umieszczone w sposób pokazany na rysunku.
3. Słupczka na wysokości maksymalnie 120cm od posadzki.
4. Podajnik papieru toaletowego powinien znajdować się na wysokości 60-70cm, w odległości od ściany tylnej 70-90cm.
5. Umywalka na wysokości 85cm od posadzki, dolna krawędź min. 70cm od posadzki.
6. Okna w pomieszczeniu należy okleić folią samoprzylepną białą matową. Przyklejona folia powinna zastaniać min. 3/4 szyby licząc od dolnej krawędzi.
7. Przewidziano wykonanie sufitu podwieszonego z płyt G-K, tak aby uzyskać wysokość pom. 250cm.

Projekt budowlany przebudowy pomieszczeń WC pod kątem dostosowania ich dla obsługi osób niepełnosprawnych. Lokalizacja: Stupsk ul. Piatowskiego 4, dz. nr 174/1 Inwestor: Ponorowski Oddział Wójewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia ul. Marynarki Polskiej 148, 80-865 Gdańsk	Grudzień 2011
Temat rysunku: Rzut parteru	skala: 1:100
autor: mgr inż. arch. Anna Oleksińska upr. nr ewid. PA/KK/01902	opracował: mgr inż. Krzysztof Halaba upr. nr ewid. PDN/0211/PDOK/04
Pracownia Projektowa "PERSPEKTYWA" 76-200 Stupsk ul. Kotarbińskiego 14/12 tel. 0609-147-455	
nr rys. 3	