

Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. użytkowa	Posadzka
		178,95 m²	
2.1	Komunikacja	94,32 m²	Gres
2.2	Przedsiłonek WC (męskiego)	9,20 m²	Gres
2.3	WC męskie	11,85 m²	Gres
2.4	WC damskie	10,44 m²	Gres
2.5A	Natryski	7,96 m²	Gres
2.5B	WC (natryski)	1,06 m²	Gres
2.6	Pomieszczenie porządkowe	1,08 m²	Gres
2.7	Pom. biurowe	21,55 m²	Wykładzina z PVC
2.8	Pom. biurowe	21,89 m²	Wykładzina z PVC
Razem		178,95 m²	

Urządzenia i wyposażenie wentylacyjne:

WC damskie:

- Kw – kratki wywiewne – 3 kpl.
- RS125 – rury spiro 125 mm
- RS150 – rury spiro 150 mm
- Kr. e – króćce przyłączeniowe elastyczne
- kratek – 3 kpl.
- nh – nawiewniki higrosterowane
- okienne – 1 kpl.
- Kd – kratki wentylacyjne
- w drzwiach – 1 kpl.

WC męskie:

- Kw – kratki wywiewne – 4 kpl.
- WK – wentylator kanalowy – 1 kpl.
- RS125 – rury spiro 125 mm
- RS150 – rury spiro 150 mm
- Kr. e – króćce przyłączeniowe elastyczne
- kratek – 4 kpl.
- Kr.e – króciec elastyczny przyłączeniowy
- wentylatora kanalowego – 2 kpl.
- nh – nawiewniki higrosterowane
- okienne – 2 kpl.
- Kd – kratki wentylacyjne
- w drzwiach – 2 kpl.

Natryski:

- Kw – kratki wywiewne – 3 kpl.
- WK – wentylator kanalowy – 1 kpl.
- RS125 – rury spiro 125 mm
- RS150 – rury spiro 150 mm
- Kr. e – króćce przyłączeniowe elastyczne
- kratek – 3 kpl.
- Kr.e – króciec elastyczny przyłączeniowy
- wentylatora kanalowego – 2 kpl.
- nh – nawiewniki higrosterowane
- okienne – 1 kpl.
- Kd – kratki wentylacyjne
- w drzwiach – 1 kpl.

Pomieszczenie porządkowe:

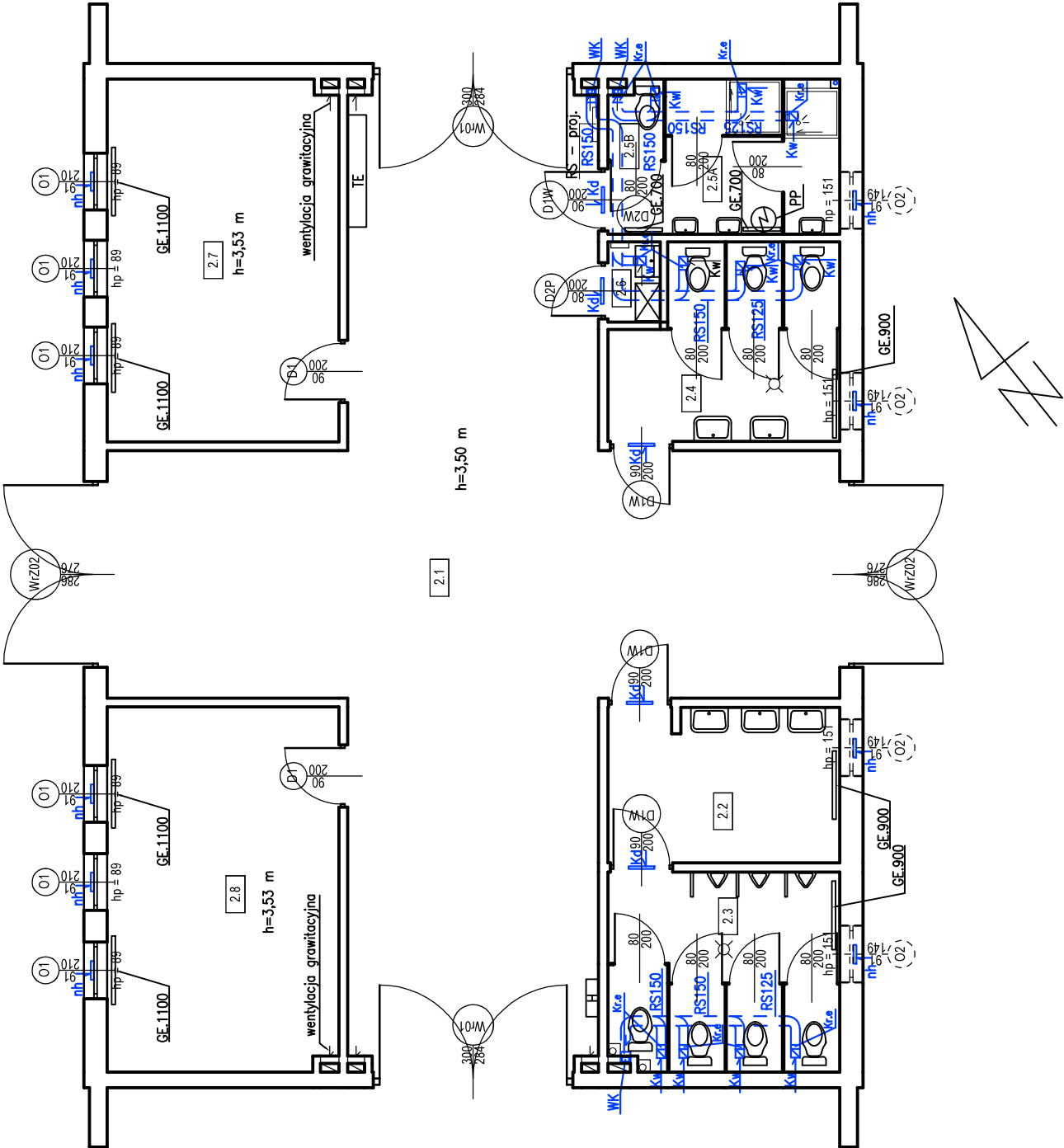
- Kw – kratki wywiewne – 1 kpl.
- RS125 – rury spiro 125 mm
- RS150 – rury spiro 150 mm
- Kr. e – króćce przyłączeniowe elastyczne
- kratek – 1 kpl.
- Kd – kratki wentylacyjne
- w drzwiach – 1 kpl.

Dach:

- nasady wspomagające wentylację grawitacyjną
- typu turbowent, kompletne, z podstawą – 8 kpl.

- Uwaga:
- Część rysunkowa rozpatrywać łącznie z częścią opisową.
 - Wymiary w cm/m.
 - opracowano na podstawie dokumentacji archiwalnej, informacji uzyskanych od Inwestora oraz pomiarów własnych
 - wszystkie wymiary przed zamawianiem jakichkolwiek wyrobów/materiałów, należy skontrolować z wymiarami rzeczywistymi.
 - stan oraz rzeczywisty przebieg instalacji sanitarnych zostanie określony w trakcie prowadzenia prac.

Przebudowa i modernizacja infrastruktury technicznej - modernizacja obiektów na terenie wystawowym w Sielinku - Modernizacja pomieszczeń sanitarnych - Hala Wystawowa Nr 2 Inwestor: Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, ul. Sieradzka 29, 60-163 Poznań Obiekt: Hala Wystawowa Nr 2, Obiekt wystawowy WODR w Sielinku, ul. Parkowa 2, 64-330 Sielinko	Proj.: inż. Albert Dragan upr. bud. LUB/0171/PWOS/05	br. sanitarra
	Oprac.: mgr inż. Piotr Józefczuk upr. bud. LUB/0240/POOK/08	br. konstr.- budowlana
Rzut przyziemia - projekt instalacji wentylacji - - remontowane pomieszczenia sanitarne w Hali wystawowej Nr 2		05.2024 r. Rys. Nr S-03



Rzut przyziemia - projekt instalacji wentylacji 1:100
remontowane pomieszczenia Hali wystawowej Nr 2