

## WYKAZ

mienia przekazywanego dla „SZOP” Spółka z o.o. w Nowym Dworze Gdańskim powstałego w wyniku zrealizowania przez Gminę Nowy Dwór Gdański inwestycji pod nazwą „Rozbudowa kanalizacji Sanitarnej w Gminie Nowy Dwór Gdański w miejscowościach Solnica, Jazowa, Wierciny, Rakowo”.

- 1) sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej – o długości 4601 m,
- 2) sieć kanalizacji sanitarnej tłoczonej – o długości 33376 m,
- 3) studnie kanalizacyjne spustowe \_ szt. 5
- 4) przepompownie przydomowe ścieków wraz z zasilaniem energetycznym szt. 133
- 5) komory odpowietrzające szt. 30

**I. Rakowo** działka nr 199/40 obręb ewidencyjny Wierciny, o powierzchni 0,0165 ha stanowiąca własność Gminy Nowy Dwór Gdański.

### **Pompownia strefowa ścieków PS I.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 51,35 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” - 165 m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
5. Przepompownia ścieków – kpl. 1.

**II. Rakowo** działka nr 199/116 obręb ewidencyjny Wierciny, o powierzchni 0,0050 ha, własność Agencji Nieruchomości Rolnych Oddział Terenowy Gdańsk.

### **Pompownia strefowa PS II.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 25 m<sup>2</sup>.
3. Dojazd do pompowni wykonany z kostki „POLBRUK” 8m x 4,20m = 33,60 m<sup>2</sup>.
4. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
5. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
6. Przepompownia ścieków – kpl. 1

Mienie przekazuje się bez działki nr 199/116.

**III. Jazowa Druga** działka nr 165/57, obręb ewidencyjny Wierciny, o powierzchni 0,0016ha, własność Ryszard Adam Kranczkowski i działka nr 165/56 o powierzchni 0,0009ha, właściciel Gmina Nowy Dwór Gdański.

**Pompownia strefowa PS III.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” 25 m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
5. Przepompownia ścieków – kpl. 1.

Mienie przekazuje się bez działki nr 165/57.

**IV. Jazowa** działka nr 172/2, o powierzchni 0,2300 ha, własność Gminy Nowy Dwór Gdański.

**Pompownia strefowa PS IV.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 29,90 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 7,40m x 7,55m = 55,87 m<sup>2</sup>.
3. Dojazd do pompowni z kostki „POLBRUK” 3,90m x 18m = 70,20 m<sup>2</sup>.
4. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
5. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
6. Pompownia ścieków – kpl. 1.

**V. Jazowa** działka nr 122/4 o powierzchni 0,0025 ha - droga, własność Gminy Nowy Dwór Gdański .

**Pompownia strefowa PS V.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 25 m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
5. Pompownia ścieków – kpl. 1.

**VI. Jazowa** działka nr 89/9, o powierzchni 0,0021 ha, właściciel Gmina Nowy Dwór Gdański.

**Pompownia strefowa PS VI.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 25 m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza – kpl. 1.
5. Pompownia ścieków – kpl. 1.

**VII. Jazowa** działka nr 195/35, o powierzchni 0,0025 ha, właściciel Gmina Nowy Dwór Gdański.

**Pompownia strefowa PS VII.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 25 m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
5. Pompownia ścieków – kpl. 1.

**VIII. Jazowa** działka nr 2/166 o powierzchni 0,0310 ha i 2/168 o powierzchni 0,0072 ha, własność POL JAZOWA AGRO Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie,

**Tłocznie ścieków TŁ – 1.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 41,60 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – (5,90m x 7,70m) + (2,40m x 3,20m) + (4,20m x 2,70m) = 64,45m<sup>2</sup>.
3. Dojazd do tłoczni z kostki „POLBRUK” (3,10m x 29,60m) = 91,76m<sup>2</sup>.
4. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
5. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
6. Tłocznia ścieków – kpl. 1.

Mienie przekazuje się bez działek 2/166 i 2/168.

**IX. Solnica** działka nr 39/4, o powierzchni 0,0062 ha, właściciel Gmina Nowy Dwór Gdański.

**Tłocznia ścieków TŁ – 2.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 28 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – 50m<sup>2</sup>.
3. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
4. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
5. Tłocznia ścieków – kpl. 1.

**X. Solnica** działka nr 87/2, o powierzchni 0,0025 ha, właściciel Skarb Państwa – Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Woj. Pomorskiego

**Pompownia strefowa PS VIII.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 20 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furtka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” – (5m x 5m) = 25m<sup>2</sup>.
3. Dojazd do pompowni z kostki „POLBRUK” (4,50 x 5,15) = 23,18m<sup>2</sup>.
4. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
5. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
6. Tłocznia ścieków – kpl. 1.

Mienie przekazuje się bez działki nr 87/2.

**XI. Solnica** działka nr 27, o powierzchni 1,6700 ha - droga, właściciel Gmina Nowy Dwór Gdański.

**Pompownia strefowa PS IX.**

1. Ogrodzenie z prętów metalowych w ramie z kształtowników metalowych prostokątnych, posadowione na krawężnikach betonowych. Długość ogrodzenia 16,40 mb, w tym brama metalowa dwuskrzydłowa o szerokości 3,10 m i furka metalowa o szerokości 1,00 m.
2. Utwardzenie terenu z kostki „POLBRUK” –  $(4\text{m} \times 4\text{m}) = 16\text{m}^2$ .
3. Dojazd do pompowni z kostki „POLBRUK”  $(7,65 \times 4,10) = 31,36\text{m}^2$ .
4. Słup oświetleniowy metalowy z punktem świetlnym – szt. 1.
5. Szafka sterownicza na cokole – kpl. 1.
6. Pompownia ścieków – kpl. 1.