



Zaplecze w postaci pomieszczeń gospodarczych, w sumie około 2000 m² wraz z ponad 3000 m² placów manewrowych.

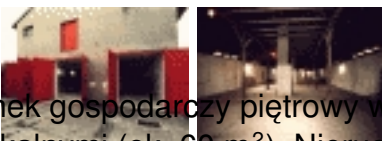


Posesja jest w całości ogrodzona, drogi i place są utwardzone - wyasfaltowane, posiadają kanalizację burzową oraz oświetlenie zewnętrzne. Powierzchnia zabudowy około 0,7 ha. Powierzchnia całej działki około 1,6 ha, osobny wjazd i wyjazd każdego gabarytu.

Nieruchomość jest własnością prywatną z założoną księgą wieczystą i nieobciążoną hipoteką.

W skład pomieszczeń wchodzi:

1.



Budynek gospodarczy piętrowy wraz z zapleczem socjalnym i pomieszczeniami biurowymi lub mieszkalnymi (ok. 60 m²). Nieruchomość uzbrojona jest w energię elektryczną (380 V), wodę, własne szambo, dwie linie telefoniczne oraz ogrzewanie grawitacyjne (ciepłe powietrze).

Wymiary: długość 70 m, szerokość 10 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 2x770 m² + piwnica 130 m²

2

Dostęp przez trzy bramy wjazdowe o szerokości 2 m każda.

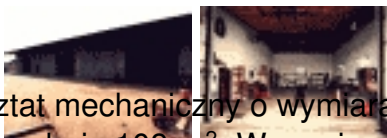
2.

Wiata o następujących wymiarach: szerokość 12 m, długość 34 m, wysokość 5,5 m, powierzchnia 408 m². Doprowadzony prąd (380 V), dwie bramy przejazdowe o wymiarach: szerokość 6 m, wysokość 4,5 m.

3.

Pomieszczenie o wymiarach: szerokość 9 m, długość 12 m, wysokość 5,5 m, powierzchnia 108 m². Doprowadzony prąd (380 V), jedna brama wjazdowa o wymiarach: szerokość 6 m, wysokość 4,5 m.

4.



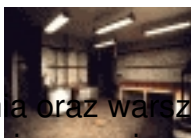
Warsztat mechaniczny o wymiarach: długość 12 m, szerokość 9 m, wysokość 5,5 m, powierzchnia 108 m². W pomieszczeniu znajduje się kanał ziemny o długości 11 m oraz suwnica warsztatowa pracująca na całej szerokości. Uzbrojenie w prąd (380 V), wodę, telefon. Dostęp przez bramę o wymiarach: szerokość 6 m, wysokość 4,5 m.

5.



Plac manewrowy o wymiarach: długość 55 m, szerokość 18 m, powierzchnia 990 m². Plac posiada nawierzchnię asfaltową, kanalizację burzową oraz oświetlenie.

6.



Ubojnia oraz warsztat masarniczy na własny użytek o łącznej powierzchni 200 m², w tym chłodnia o powierzchni 20 m²

. Uzbrojenie w prąd, wodę, telefon i własne szambo.

7.

Pomieszczenie o wymiarach: szerokość 11 m, długość 29 m, powierzchnia 319 m². Dostęp przez dwie bramy wjazdowe o wymiarach: szerokość 4 m, wysokość 4,5 m. Na miejscu doprowadzony prąd (380 V).

8.

Wiata o wymiarach: szerokość 8 m, długość 38 m, powierzchnia 304 m². Dach z okapem o szerokości 4 m, na miejscu doprowadzony prąd (380 V). Dostęp przez dwie bramy przejazdowe o wymiarach: szerokość 4 m, wysokość 4 m.

9.

