






LP.	RODZAJ URZĄDZENIA		PARAMETRY
1	<p>WÓZEK WIDŁOWY FGL18T 2 sztuki</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość (bez wideł): 3,05 m</li> <li>- wysokość: 2,25 m</li> <li>- długość wideł: 1,05 m</li> <li>- szerokość: 1,4 m</li> </ul>
2	<p>SUWNICA BRAMOWA</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- szerokość: do 10 m</li> <li>- wysokość: do 6 m</li> </ul>
3	<p>WÓZEK PALETOWY DRAGON-TRUCK 2,5T GPT PR 2500/1150 G/PT 2 sztuki</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 1,2 m</li> <li>- szerokość: 0,6 m</li> </ul>
4	<p>SAMOJEZDNA PÓLAUTOMATYCZNA OWIJARKA SPIDER- PACK</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 1,8 m</li> <li>- szerokość: 1,3 m</li> <li>- wysokość: 1 m</li> </ul>
5	<p>UKŁADNICA PALETOWA</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: 15 m</li> <li>- szerokość: 2 m</li> </ul>

6	REACHSTACKER HYSTER		
7	DŹWIG KONTENEROWY LIEBHERR LHM 400		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 6 m</li> <li>- szerokość: 2,5 m</li> <li>- wysokość: 22 m</li> <li>- ramię wysięgowe: 15 m</li> </ul>
8	PALETYZATOR APT - 2000		<ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: 2,5 m</li> <li>- długość: 4,5 m</li> <li>- szerokość: 2 m</li> <li>- długość przenośnika rolkowego: 8 m</li> <li>- szerokość przenośnika rolkowego: 1 m</li> </ul>
9	PRZENOŚNIK ROLKOWY 3 sztuki		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 3 m</li> <li>- szerokość: 1 m</li> </ul>

10	<p>UNIWERSALNE REGAŁY RZĘDOWE PALETOWE PHR 3500- 3-750</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 3 segmenty po 3 m (4 rzędy)</li> <li>- szerokość (1 rząd): 2,5 m</li> <li>- wysokość: 3,5 m</li> <li>- 3 poziomy składowania</li> </ul>
11	<p>STACJONARNY MOSTEK PRZEŁADUNKOWY SPRĘŻYNOWY WERSJA KOTWIONA MPS-1</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- długość: 1,2 m</li> <li>- szerokość: 1,5 m</li> </ul>
12	<p>ŚLUZA USZCZELNIAJĄCA PRZEJEZDNA SUF 3445 4 sztuki</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: 4,5 m</li> <li>- szerokość: 3,5 m</li> </ul>
13	<p>STALOWE NAPROWADZACZE KÓŁ 5 par</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- wysokość: 0,3 m</li> <li>- długość: 2 m</li> </ul>

## Legenda:

A – kontener 20 ft

B – kontener 40 ft

C – palety EUR

D – samochód dostawczy

1 – powierzchnia biurowa (długość: 8 m, szerokość: 6 m)

2 – układnica

3 – śluza uszczelniająca / dok przeładunkowy

4 – wózek widłowy

5 – przenośnik rolkowy

6 – wózek paletowy

7 – rampa przeładunkowa (długość: 6 m, szerokość: 3 m)

8 – naprowadzacz kół

9 – stacjonarny mostek przeładunkowy

10 – dźwig kontenerowy

11 – reachstacker

12 – paletyzator

13 – suwnica

14 – owijarka

## Magazyn:

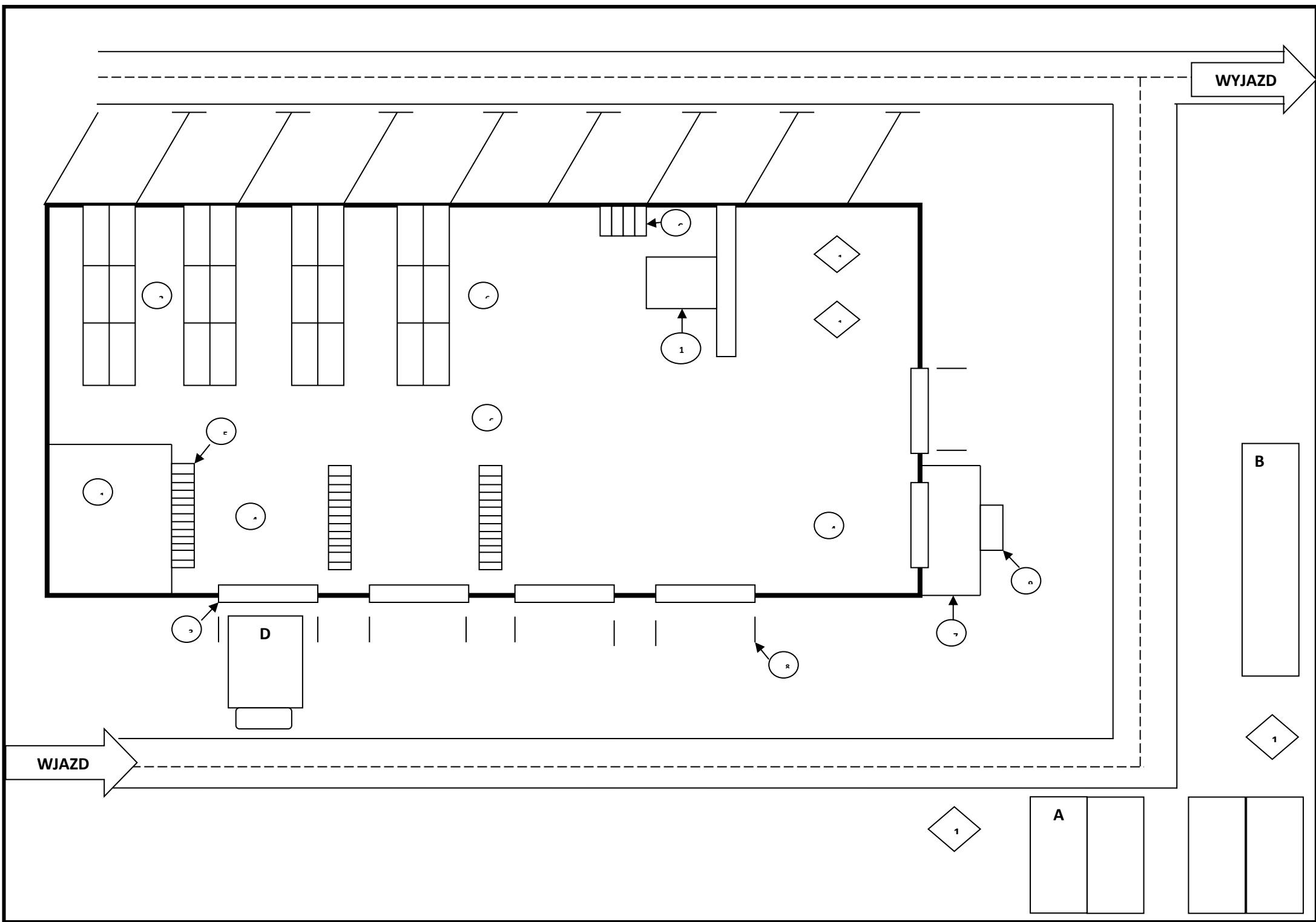
- długość: 30 m
- szerokość: 20 m

Otoczenie magazynu: (w tym: parking, plac składowy dla kontenerów, plac manewrowy):

- długość: 50 m
- szerokość: 40 m

Skala: 1 : 50

Makieta (cały obrys) w wymiarach około 2,5m x 2,5m



WYJAZD

B

1

1

A

1

D

WJAZD

2

3

1

4

4

5

6

4

3

4

6

7

8