

**PROJEKT Zagospodarowania Terenu**  
skala 1:500

Mapa do celów projektowych

Miasto Dzierżonów  
ul. Złotych  
ul. Sienkiewicza  
ul. Świerkowa  
ul. Żelazna  
ul. 1500  
ul. 2000

AN 462.443.083  
462.443.074  
462.443.131

Nr OK 6940/1.885.2015

BIURO PROJEKTOWE I INŻYNIERSKIE  
w Warszawie  
ul. Wesoła 10/12  
01-002 Warszawa  
tel. (22) 646-11-11  
www.inżynieria.pl

**NAMIERZENIA, EZYNI - KOSZKA**

- 1 - Warstwa podłoża, gruntu, 10cm
- 2 - Podkładka cementowa, gruntu, 3cm
- 3 - Podkładka z mączki 0,35 gruntu, 2cm
- 4 - Grunt, 10cm
- 5 - Zapoczątek podłoża gruntu

RZECZYWISTOŚĆ

**NAMIERZENIA CIECZNIWA - KOSZKA**

- 1 - Warstwa podłoża, gruntu, 10cm
- 2 - Podkładka cementowa, gruntu, 3cm
- 3 - Podkładka z mączki 0,35 gruntu, 2cm
- 4 - Grunt, 10cm
- 5 - Zapoczątek podłoża gruntu

RZECZYWISTOŚĆ

**KONSTRUKCJA WYGWIZNIKA ULICZNEGO**

- 1 - Kamieńka betonowa o wymiarach 10x20x10cm
- 2 - Warstwa podłoża, gruntu, 10cm
- 3 - Podkładka cementowa, gruntu, 3cm
- 4 - Podkładka z mączki 0,35 gruntu, 2cm
- 5 - Zapoczątek podłoża gruntu

**ZESTAWIENIE POZIOMOW:**

Poziom posiadki 0,00 = 256,60m<sup>2</sup>  
Poziom posesadowienia -2,10 = 254,50m<sup>2</sup>  
Poziom przenależenia -0,80m poniżej poziomu terenu gruntu rodzimego w najwyższym punkcie obiektu tj.: 253,50 - 200m<sup>2</sup> numerus = 253,50

**UMKS:**

1. Wykazać sposobami, jak projektant, budowlanym i inżynierskim, rozstrzygnie zadania, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu.
2. Rozstrzygnie zadania, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu.
3. Rozstrzygnie zadania, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu.
4. Wykazać sposobami, jak projektant, budowlanym i inżynierskim, rozstrzygnie zadania, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu, niekwalifikując się do projektu.

**BILANS TERENU:**

Powierzchnia obszaru objętego opracowaniem 24867,68m<sup>2</sup> w tym:

- powierzchnia zabudowy 5415,9m<sup>2</sup> w tym:
  - budynek biurowy 2-170m<sup>2</sup>=340,0m<sup>2</sup>
  - hala 2-2537,95m<sup>2</sup>=5075,9m<sup>2</sup>
- powierzchnia zabudowy, kontenerami 66,62m<sup>2</sup> w tym:
  - ściana transformatorowa 13,5m<sup>2</sup>
  - ściana redukcyjna gazu 3,12m<sup>2</sup>
  - portiernia 35,0m<sup>2</sup>
- powierzchnia uwarzona 3995,6m<sup>2</sup> w tym:
  - nawierzchnie z kostki, chodniki i inne powierzchnie asfaltowe 263,87m<sup>2</sup>
  - nawierzchnie z kostki, chodniki i inne powierzchnie asfaltowe 1507,86m<sup>2</sup>
  - nawierzchnie terenu zielonych 1507,86m<sup>2</sup>
  - nawierzchnie terenu zielonych na wody opadowe 205,27m<sup>2</sup>
  - powierzchnia zbiornika na wody opadowe 165,6m<sup>2</sup>

- LEGENDA:**
- granica obszaru objętego opracowaniem
  - granica własności inwestora
  - nieprzekraczalna linia zabudowy
  - obiekt kulturowy
  - wiejska do obiektów
  - komunikacja kolejowa KRS - kładka betonowa
  - komunikacja piesza - kładka betonowa
  - znakunki wody
  - ograniczenie 0,52/1m<sup>2</sup>
  - obrona przeciwnie z linią rozciągłą
  - osłabienie zamknięcia 0,52/1m<sup>2</sup>
  - oznaczenie rozciągłości obiektów kulturowych
  - oznaczenie wyznaczone miejsc posporyt
  - teren 250m<sup>2</sup> obszar 75m
  - nowy uliczny
  - oznaczenie linowe
  - popękane spęski nawierzchni
  - zieleniska

PROJEKTOWA I INŻYNIERSKA  
ul. Wesoła 10/12  
01-002 Warszawa  
tel. (22) 646-11-11  
www.inżynieria.pl

INWESTOR: WISSE INVEST PARK  
ul. Sienkiewicza 10  
01-002 Warszawa

SPRACOWNIA: SPECBAU POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Sienkiewicza 10  
01-002 Warszawa

PROJEKTANT: PZ 01  
1:500

TYTUŁ: PROJEKT Zagospodarowania Terenu

DATA: 15.05.2015

INŻYNIER: 142 240 168 017 23883

INŻYNIER: 142 240 168 017 23883

