

CZEŚĆ "A"

STAROSTWO POWIATOWE  
W DĘBICY  
39-200 Dębica, ul. Ogrodowa 4  
(2)

URZĄD MIEJSKI W DĘBICY  
WYDZIAŁ INWESTYCJI I  
PROJEKTOWANIA  
BIURO PROJEKTOWANIA  
39-200 DĘBICA UL. RATUSZOWA . 2

**Projekt zagospodarowania  
działek nr 3708,2170,3709,95 dla budowy szkoły  
podstawowej dwunasto-odziałowej**

STAROSTA DĘBICKI  
39-200 Dębica  
ul. Ogrodowa 4  
-2-

ZALĄCZNIK Nr ..... 1 .....  
do decyzji Nr 672 z dnia 20.10.2006  
znak. AB.107381/140/2006

ADRES INWESTYCJI:

DeBICA  
UL. ENERGETYCZNA, WAGNERA  
DZIAŁKI NR 3708

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Jarosław Śliwa  
DYREKTOR  
Wydziału Architektury i Budownictwa

INWESTOR:

BURMISTRZ MIASTA DĘBICA  
39-200 DĘBICA ul. RATUSZOWA 2

PROJEKTANT :

mgr inż. arch Barbara Kizior  
Nr upr.PG.VII/I/7342/223/93

ASYSTENT PROJEKTANTA:

mgr inż. arch. JERZY STERADZKI

SPRAWDZIŁ:

STAROSTWO POWIATOWE  
W DĘBICY  
39-280 Dębica, ul. Ogródowa 4  
(2)

**Opis do projektu zagospodarowania  
Działek nr 3708,2170,3709,95 dla budowy szkoły  
podstawowej dwunasto-odziałowej**

**Inwestor: Burmistrz Miasta Dębica  
39-200 Dębica ul. Ratuszowa 2**

**Adres budowy : Dębica, ul. Energetyczna, Wagnera**

**Projektant:**

**Asystent:**

mgr inż. arch. JERZY STĘBADZKI  
*[Signature]*

I Podstawa projektowania

- program użytkownika
- ogłędziny w terenie
- decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

II Projekt zagospodarowania działki

1. Stan formalno prawny:

Działki nr :3708,2170,3709,95 położone są w Dębicy przy ul. Energetycznej i Wagnera w terenach przeznaczonych pod usługi oświaty .Przedmiotowy teren nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie konserwatorskiej .W/w działki stanowią własność Gminy Miasta Dębica.

2. Stan istniejącej działki

Przedmiotowa działka nie jest zabudowana .Istnieje możliwość wykonania przyłączy elektroenergetycznych ,wodociagowo-kanalizacyjnych,gazowych,telefonicznych.

3. Projektowane zagospodarowanie działki

Na przedmiotowej działce projektuje się

- budynek szkoły podstawowej dwunasto-oddziałowej
- boiska sportowe
- dojazd gospodarczy
- miejsca postojowe
- dojścia i dojazdy
- zieleń

4. Pojemniki na śmieci znajdować się będą przy dojeździe gospodarczym

5. Bilans terenu(zał graficzny)

powierzchnia zabudowana /dojścia, dojazdy, miejsca parkingowe boiska, pow zabudowy szkoły/	56%
teren biologicznie czynny /zielen projektowana +zielen istniejąca/	44%
razem	100%

Barbara Kizior  
mgr inż. architekt  
Nr upraw. 16 444/7342/223/93

*BKizior*

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

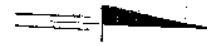
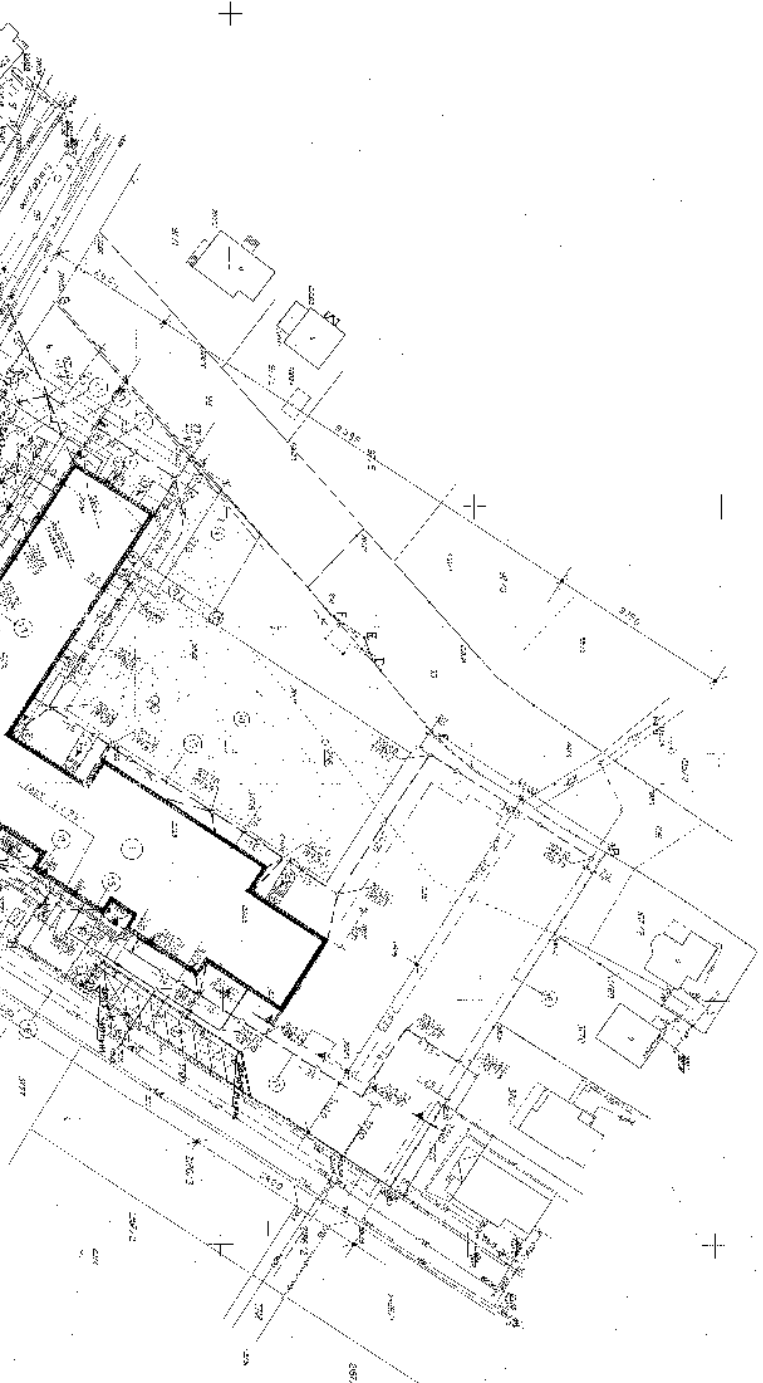
## Skala 1:500

Opis: Mapa do celów projektowych  
 Długość: 1:500  
 Data: 1978

Projekt: Budowa nowego zespołu domków w skali 1:500  
 Data: 1978

1978

1978



**Legenda:**

1. Granice działki - oznaczone

2. Budynki istniejące - haki

3. Budynki do budowy - kropki

4. Drogi wewnętrzne - linie przerywane

5. Drogi zewnętrzne - linie ciągłe

6. Lądowiska - haki

7. Kierunki strumieni - strzałki

8. Sieć wodociągowa - kropki

9. Sieć kanalizacyjna - kropki

10. Sieć ciepłownicza - kropki

11. Sieć gazowa - kropki

12. Sieć elektryczna - kropki

13. Sieć telefonowa - kropki

14. Sieć telewizyjna - kropki

15. Sieć wodociągowa - kropki

16. Sieć kanalizacyjna - kropki

17. Sieć ciepłownicza - kropki

18. Sieć gazowa - kropki

19. Sieć elektryczna - kropki

20. Sieć telefonowa - kropki

21. Sieć telewizyjna - kropki

**Opis:**

1. Budynki istniejące - haki

2. Budynki do budowy - kropki

3. Drogi wewnętrzne - linie przerywane

4. Drogi zewnętrzne - linie ciągłe

5. Lądowiska - haki

6. Kierunki strumieni - strzałki

7. Sieć wodociągowa - kropki

8. Sieć kanalizacyjna - kropki

9. Sieć ciepłownicza - kropki

10. Sieć gazowa - kropki

11. Sieć elektryczna - kropki

12. Sieć telefonowa - kropki

13. Sieć telewizyjna - kropki

**Legenda:**

1. Granice działki - oznaczone

2. Budynki istniejące - haki

3. Budynki do budowy - kropki

4. Drogi wewnętrzne - linie przerywane

5. Drogi zewnętrzne - linie ciągłe

6. Lądowiska - haki

7. Kierunki strumieni - strzałki

8. Sieć wodociągowa - kropki

9. Sieć kanalizacyjna - kropki

10. Sieć ciepłownicza - kropki

11. Sieć gazowa - kropki

12. Sieć elektryczna - kropki

13. Sieć telefonowa - kropki

14. Sieć telewizyjna - kropki

15. Sieć wodociągowa - kropki

16. Sieć kanalizacyjna - kropki

17. Sieć ciepłownicza - kropki

18. Sieć gazowa - kropki

19. Sieć elektryczna - kropki

20. Sieć telefonowa - kropki

21. Sieć telewizyjna - kropki

**Opis:**

1. Budynki istniejące - haki

2. Budynki do budowy - kropki

3. Drogi wewnętrzne - linie przerywane

4. Drogi zewnętrzne - linie ciągłe

5. Lądowiska - haki

6. Kierunki strumieni - strzałki

7. Sieć wodociągowa - kropki

8. Sieć kanalizacyjna - kropki

9. Sieć ciepłownicza - kropki

10. Sieć gazowa - kropki

11. Sieć elektryczna - kropki

12. Sieć telefonowa - kropki

13. Sieć telewizyjna - kropki

**Opis:**

1. Budynki istniejące - haki

2. Budynki do budowy - kropki

3. Drogi wewnętrzne - linie przerywane

4. Drogi zewnętrzne - linie ciągłe

5. Lądowiska - haki

6. Kierunki strumieni - strzałki

7. Sieć wodociągowa - kropki

8. Sieć kanalizacyjna - kropki

9. Sieć ciepłownicza - kropki

10. Sieć gazowa - kropki

11. Sieć elektryczna - kropki

12. Sieć telefonowa - kropki

13. Sieć telewizyjna - kropki