

PRACOWNIA INWENTARYZACJI I PROJEKTOWANIA ZIELENI



VIRIDIS

41 - 500 CHORZÓW UL. POWSTAŃCÓW 16/5 SKR. POCZT. 126
TEL./FAX (0-32) 241-44-65, 0-601-89-34-08 e-mail: viridis04@interia.pl
NIP 627-100-65-55 REGON 272298684

Inwestor: **SP ZOZ Państwowego Szpitala dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych w Rybniku**
44-201 Rybnik, ul. Gliwicka 33.

Zadanie: **Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala dla**
Nerwowo i Psychiczenie Chorych w Rybniku.

Obiekt: **Zieleń.**

Rodzaj opracowania: **Inwentaryzacja zadrzewienia.**

Autor opracowania: **mgr inż. Ewa Bartosińska**

Data wykonania: **styczeń 2012 r.**

SPIS TREŚCI

1. OPIS TECHNICZNY.
2. ZESTAWIENIE DRZEW. ZAŁĄCZNIK TABELARYCZNY.
3. MAPY USYTUOWANIA DRZEW W SKALI 1 : 500. RYSUNKI: NR 1 I NR 2.

OPIS TECHNICZNY.

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest inwentaryzacja drzew rosnących na terenie pasa montażowego lub w jego w sąsiedztwie projektowanej sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą wykonania ewidencji zieleni była zaktualizowana mapa zasadnicza dla celów projektowych w skali 1 : 500 z naniesionym usytuowaniem drzew.

3. OPIS OPRACOWANIA

Obszarem opracowania objęto pas terenu budowy wodociągu o szerokości około 10 m.

Wykonując inwentaryzację:

- oznaczono gatunki drzewiaste,
- dokonano pomiarów obwodu pni drzew na wys. 130 cm.

Ponadto określono dodatkowe, wyróżniające się cechy zewnętrzne drzew.

Inwentaryzację zadrzewienia w terenie wykonano w styczniu 2012 r.

Zinwentaryzowaną dendroflorę, formy jej występowania przedstawiono w tabelarycznym zestawieniu oraz na mapach w skali 1 : 500.

**Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala
dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku.**

INWENTARYZACJA ZADRZEWIENIA

| Nr poz. inwent. | Formy i gatunki występujących drzew | Obwód pnia w cm | Uwagi o stanie drzew | Nr działki geodez. |
|-----------------|-------------------------------------|-----------------|---|--------------------|
| 1 | Robinia biała | 292 | | 438/31 |
| 2 | Grab pospolity | 197 | | 3762/18 |
| 3 | Klon jesionolistny | 112 | | 3762/18 |
| 4 | Klon jesionolistny | 103 | | 437/31 |
| 5 | Klon jesionolistny - 3 - pniowy: | 128 | | 437/31 |
| | + | 85 | pień pochylony | |
| | + | 70 | pień pochylony, w części zredukowany - przycięty | |
| 6 | Klon jesionolistny - 2 - pniowy: | 56 | | 3762/18 |
| | + | 83 | | |
| 7 | Klon jesionolistny | 208 | | 3762/18 |
| 8 | Lipa drobnolistna | 232 | | 4140/41 |
| 9 | Jarząb pospolity | 74 | pień porośnięty hubami, drzewo w stanie zamierania | 4140/41 |
| 10 | Jarząb pospolity | 66 | | 4141/41 |
| 11 | Jarząb pospolity | 28 | | 4141/41 |
| 12 | Jarząb pospolity - 2 - pniowy: | 48 | | 4141/41 |
| | + | 31 | | |
| 13 | Robinia biała | 88 | | 4142/41 |
| 14 | Lipa drobnolistna | 140 | | 3727/41 |
| 15 | Lipa drobnolistna | 164 | | 3727/41 |
| 16 | Lipa drobnolistna | 185 | drzewo uschnięte | 3727/41 |
| 17 | Lipa drobnolistna | 205 | | 3727/41 |
| 18 | Lipa drobnolistna | 157 | uszkodzona część pnia - pęknięta kora do wys. 1,20 m | 3727/41 |
| 19 | Lipa drobnolistna | 143 | | 3727/41 |
| 20 | Lipa drobnolistna | 129 | | 3727/41 |
| 21 | Lipa drobnolistna | 140 | z odrostami, w części nasady pnia spora wnęka z próchniejącym drewnem | 3727/41 |
| 22 | Lipa drobnolistna | 145 | z odrostami | 3727/41 |
| 23 | Lipa drobnolistna | 204 | | 3727/41 |
| 24 | Lipa drobnolistna | 112 | | 3727/41 |
| 25 | Lipa drobnolistna | 238 | | 4015/41 |
| 26 | Lipa drobnolistna | 119 | | 3727/41 |
| 27 | Lipa drobnolistna | 185 | drzewo uschnięte | 3727/41 |

**Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala
dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych w Rybniku.**

INWENTARYZACJA ZADRZEWIENIA

| | | | | |
|----|-----------------------------------|-----|-------------------|----------------|
| 28 | Lipa drobnolistna | 204 | pień pochylony | 3727/41 |
| 29 | Lipa drobnolistna | 183 | | 3727/41 |
| 30 | Lipa drobnolistna | 108 | | 3727/41 |
| 31 | Lipa drobnolistna | 207 | | 3727/41 |
| 32 | Robinia biała | 61 | | 3727/41 |
| 33 | Robinia biała | 60 | | 3727/41 |
| 34 | Robinia biała | 61 | | 4106/41 |
| 35 | Robinia biała | 40 | | 3727/41 |
| 36 | Robinia biała | 63 | | 4106/41 |
| 37 | Robinia biała | 49 | | 4106/41 |
| 38 | Robinia biała - 2 - pniowa: | 79 | | 4106/41 |
| | | + | 61 | |
| 39 | Robinia biała | 60 | | 4106/41 |
| 40 | Robinia biała | 43 | | 4106/41 |
| 41 | Robinia biała | 59 | | 4106/41 |
| 42 | Klon pospolity | 49 | | 4106/41 |
| 43 | Klon jawor - 2 - pniowy: | 46 | | 3727/41 |
| | | + | 42 | |
| 44 | Klon jawor | 50 | | 3727/41 |
| 45 | Klon jawor - 2 - pniowy: | 122 | | 3727/41 |
| | | + | 44 | |
| 46 | Dąb czerwony | 124 | | 3727/41 |
| 47 | Dąb czerwony | 124 | | 3727/41 |
| 48 | Dąb czerwony | 123 | | 3727/41 |
| 49 | Dąb czerwony | 107 | | 3727/41 |
| 50 | Dąb czerwony | 58 | | 3727/41 |
| 51 | Dąb czerwony | 75 | | 3727/41 |
| 52 | Dąb czerwony | 153 | | 3727/41 |
| 53 | Dąb czerwony | 156 | | 3727/41 |
| 54 | Dąb czerwony | 145 | | 3727/41 |
| 55 | Dąb czerwony | 72 | | 3727/41 |
| 56 | Dąb czerwony | 118 | | 3727/41 |
| 57 | Robinia biała | 64 | | 3727/41 |
| 58 | Dąb czerwony | 69 | | 3727/41 |
| 59 | Dąb czerwony | 114 | | 3727/41 |
| 60 | Robinia biała - 2 - pniowa: | 119 | | 3727/41 |
| | | + | 45 | pień uschnięty |
| 61 | Dąb czerwony | 83 | | 3727/41 |
| 62 | Brzoza brodawkowata | 93 | | 3425/57 |
| 63 | Brzoza brodawkowata | 80 | | 3425/57 |
| 64 | Brzoza brodawkowata | 89 | | 3425/57 |
| 65 | Robinia biała | 74 | pień silnie gonny | 3425/57 |
| 66 | Brzoza brodawkowata - 2 - pniowa: | 119 | | 3425/57 |
| | | + | 73 | |
| 67 | Brzoza brodawkowata | 92 | | 3425/57 |
| 68 | Brzoza brodawkowata | 37 | | 3425/57 |

Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala
dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku.

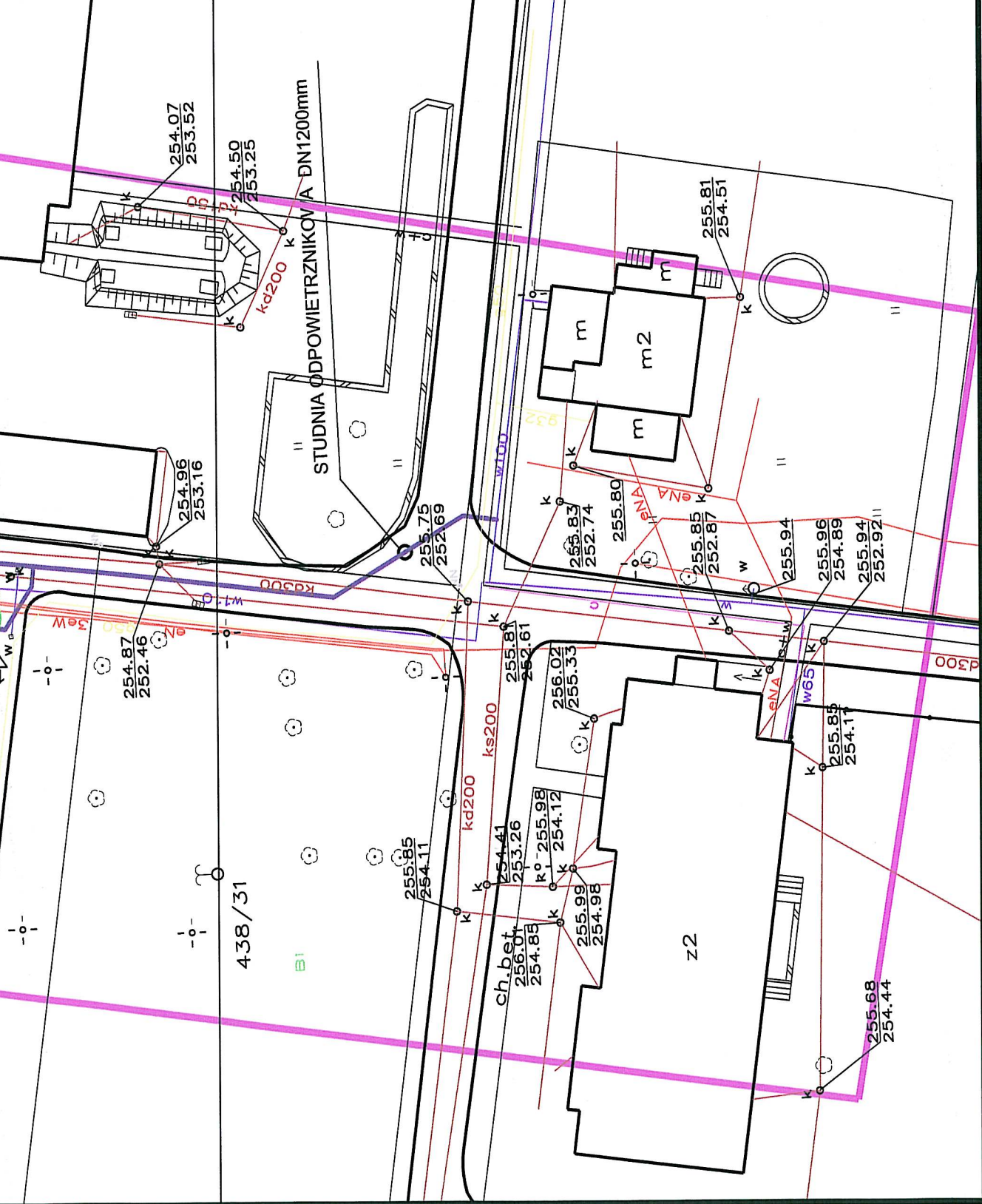
INWENTARYZACJA ZADRZEWIENIA

| | | | | |
|----|---------------------|-----|--|---------|
| 69 | Brzoza brodawkowata | 98 | | 3425/57 |
| 70 | Brzoza brodawkowata | 106 | | 3425/57 |
| 71 | Brzoza brodawkowata | 58 | | 3425/57 |
| 72 | Topola osika | 65 | | 3425/57 |
| 73 | Topola osika | 49 | | 3425/57 |
| 74 | Topola osika | 102 | | 3425/57 |
| 75 | Topola osika | 74 | | 3425/57 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

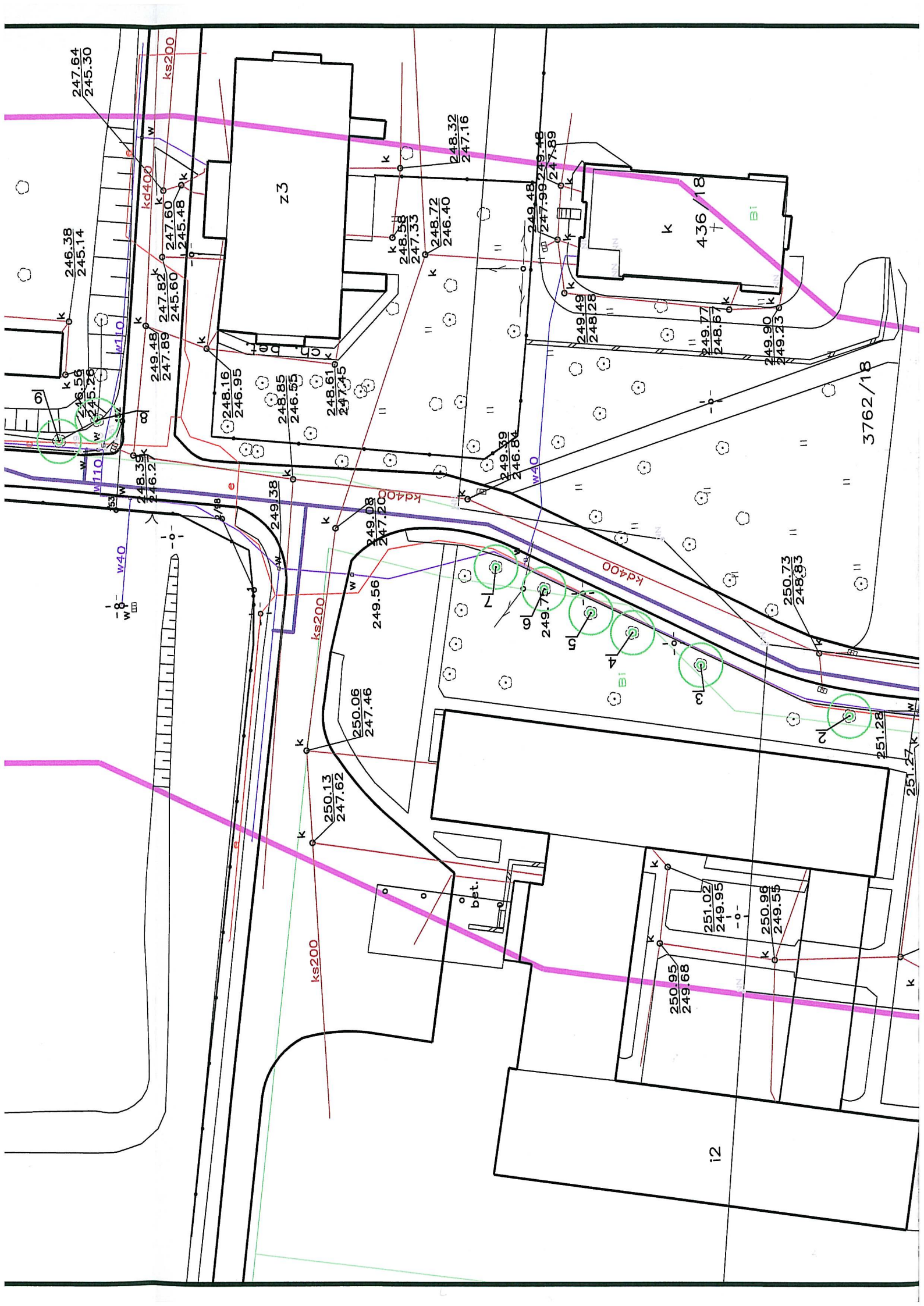
REPRODUKOWANIE, ROZPOWSZECZANIE I ROZPROWADZANIE NINIEJSZEGO DOKUMENTU WYMAGA ZEZWOLENIA, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163, z późniejszymi zmianami).
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.
 Rybnik, 12-12-2011

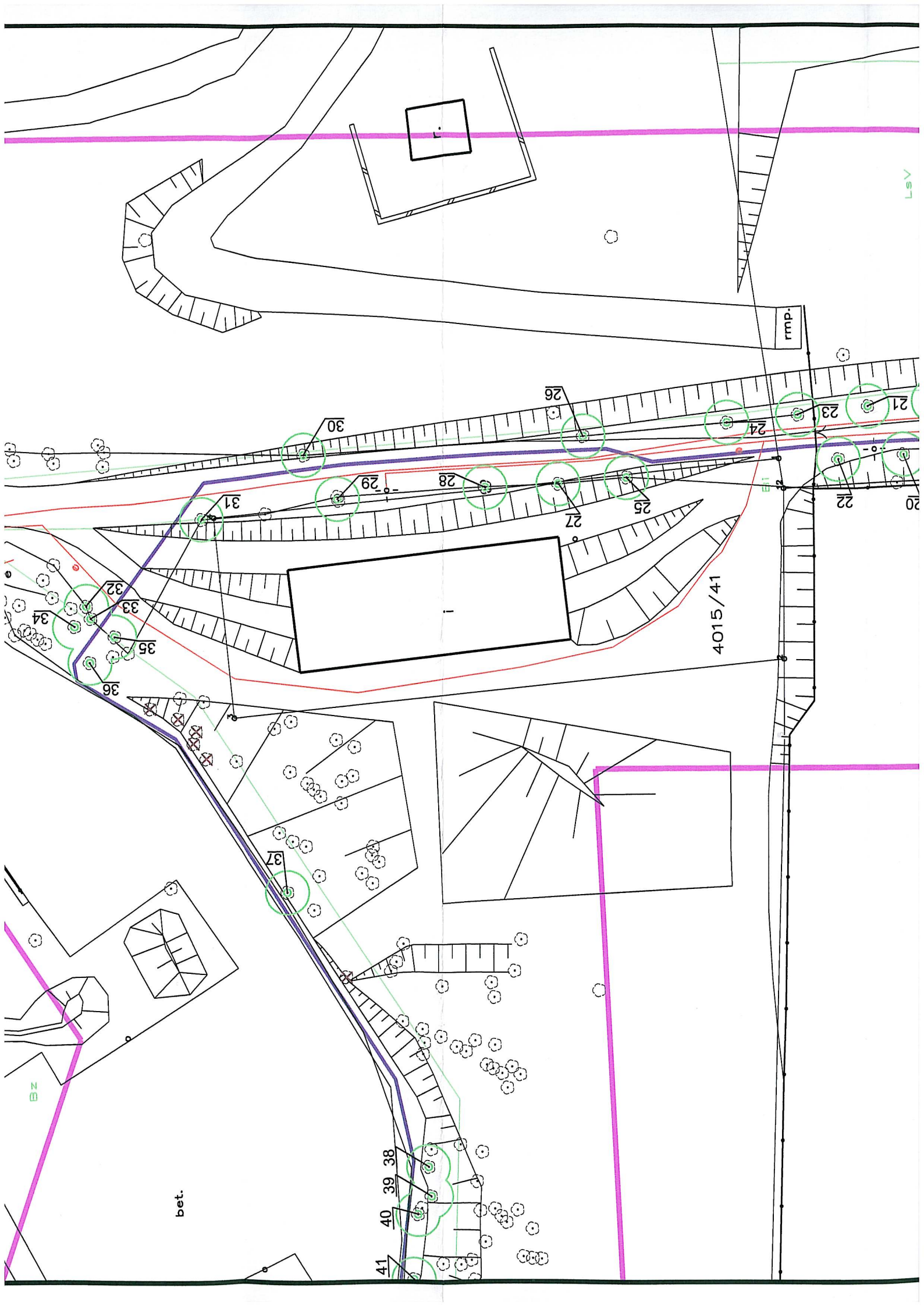
OSRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ
 PREZYDENT MIASTA RYBNIKA

W obszarze oznaczonym linią fioletową przerywaną wykonano aktualizację treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 12.12.2011 r. i zewidencjonowano pod nr 706-987/2011.
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwoleń na budowę podlegają wycenieniu i inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.



Gotbiewska Zofia, młodszy referent








Oprac.:
Tytuł:
Rodz.:
Obiekt:
Inwestor:

| | | | |
|---|--|---|--|
| Inwestor | | SPZOZ PAKSTWOWY SZPITAL DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHOROZYCH W RYBNIKU 44-201 Rybnik, ul. Głiwicka 33 | |
| Sprawdził: | | Nr rys: 2 | |
| Projektował: | | mgr inż. Leszek KURTZ upr. SLK/2074/POOS/08 | |
| Imię i nazwisko | | Podpis | |
| Nazwa rysunku | | Skala | |
| Objekt | | 1:500 | |
| Plan sytuacyjny cz.II | | Data | |
| Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnego zasilania Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku | | Strona | |
| 12.2011 | | | |

Pracownia Projektowa **malachit**
 44-274 Rybnik ul. Wodzisławska 335d
 tel./fax (032) 42 50 746, tel. 0 501 741 081
 www.malachit.pl, e-mail: malachit@malachit.pl

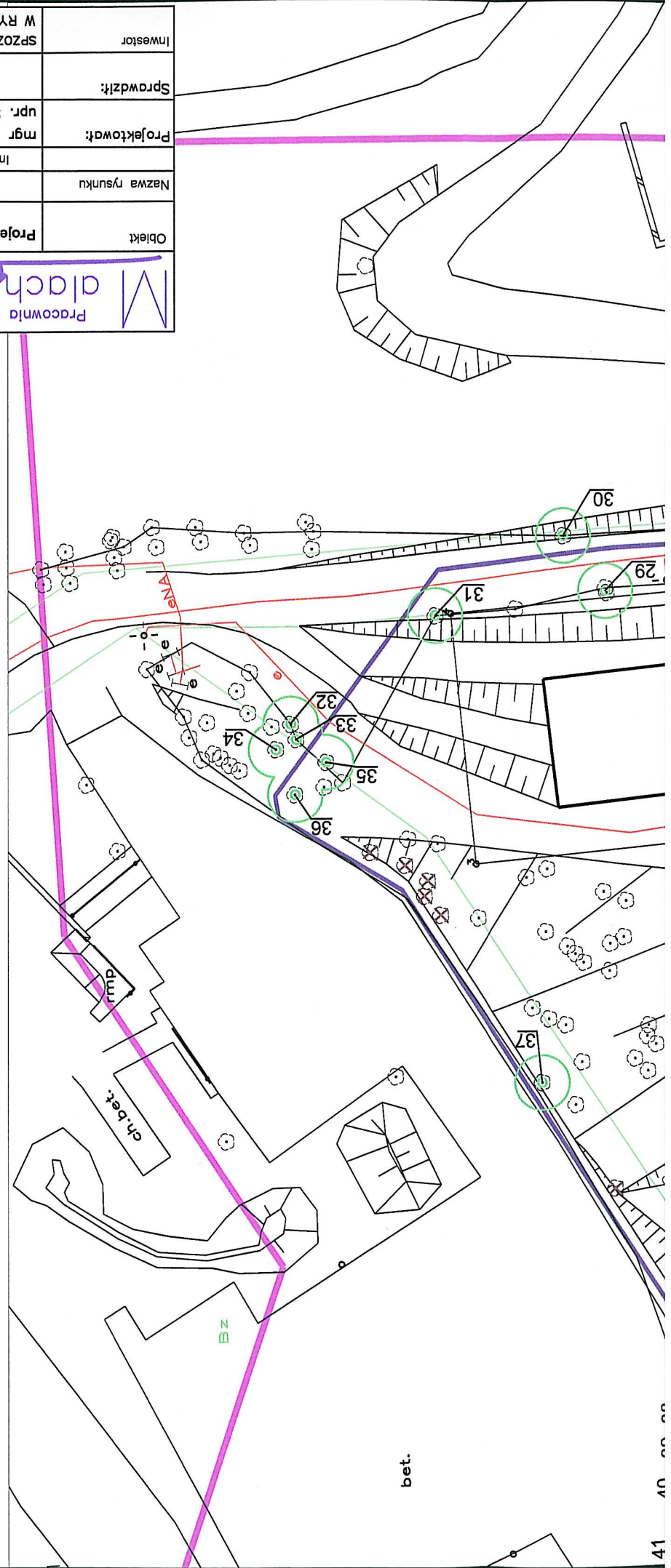
-  - granice działek
-  - projektowana sieć wodociągowa DN225mm PE100 SDR17
-  ZAKRES AKTUALIZACJI


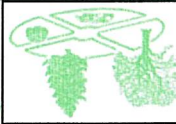
PROJEKTOWANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

-  ISTNIEJĄCE STUDNIE
-  ISTNIEJĄCE SŁUPY
-  ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE
-  ISTNIEJĄCE SKARPY
-  ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE
-  ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA
-  ISTNIEJĄCA SIEĆ TELETECHNICZNA
-  ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA
-  ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACYJNA
-  ISTNIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA

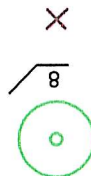
ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU:

LEGENDA:



| | | | |
|---|--|--|--|
| Opracowała: mgr inż. Ewa Bartosińska | | Data ukonczenia: styczeń 2012 r. | |
| Tytuł rysunku: Usytuowanie drzew i krzewów | | Data ukonczenia: 1/2 | |
| Rodzaj opracowania: INWENTARYZACJA ZADRZEWIENIA | | Numer rysunku: 1/2 | |
| Objekt: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ DLA DWUSTRONNEGO ZASILANIA SZPITALA DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH W RYBNIKU | | Skala: 1 : 500 | |
| Inwestor: SP ZOZ Państwowy Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku, 44-201 Rybnik, ul. Giliwicka 33 | | Znak opracowania: 01/2012 | |
|  PRACOWNIA INWENTARYZACJI I PROJEKTOWANIA ZIELENI | |  41-500 CHORZÓW UL. POWSTAŃCÓW 16/5 | |

OZNACZENIA
 DRZEWO LIŚCIASTE
 NUMER ZESTAWIENIA INWENTARYZACJI
 BRAK DRZEWA



| | | | | | | | |
|--|--|--------|--|---------|--|-------|--|
| an sytuacyjny cz. II | | Podpis | | Skala | | 1:500 | |
| Z | | Data | | 12.2011 | | | |
| /08 | | Strona | | | | | |
| | | Nr rys | | 2 | | | |
| TAL DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH Rybnik, ul. Giliwicka 33 | | | | | | | |
| w. malachit.pl, e-mail: malachit@malachit.pl fax (032) 42 50 746, tel. 0 501 741 081 274 Rybnik ul. Wodzisawska 335d | | | | | | | |
| Psychicznie Chorych w Rybniku w. malachit.pl, e-mail: malachit@malachit.pl Projektowana sieć wodociągowa DN225mm PE100 SDR17 granice działek | | | | | | | |
| AKRES AKTUALIZACJI ANE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA NIEJĄCE STUDNIE NIEJĄCE SŁUPY NIEJĄCE OŚWIETLENIE NIEJĄCE SKARPY NIEJĄCE KRAWĘDZIE NIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA NIEJĄCA SIEĆ TELETECHNICZNA NIEJĄCA SIEĆ GAZOWA NIEJĄCA SIEĆ KANALIZACYJNA NIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA ENDA: | | | | | | | |

Gołębiewska Zofia, młodszy referent

REPRODUKOWANIE, ROZPOWSZECZANIE I ROZPROWADZANIE NINIEJSZEGO DOKUMENTU WYMAGA ZEZWOLENIA, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163, z późniejszymi zmianami).

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Rybnik, 12-12-2011

PREZYDENT MIASTA RYBNIKA
OSRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią fioletową przetrwano dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 12.12.2011r. i zaewidencjonowano pod nr 706-987/2011.

Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych.

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegają wyczerpującej inwentaryzacji i inwentaryzacji wykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

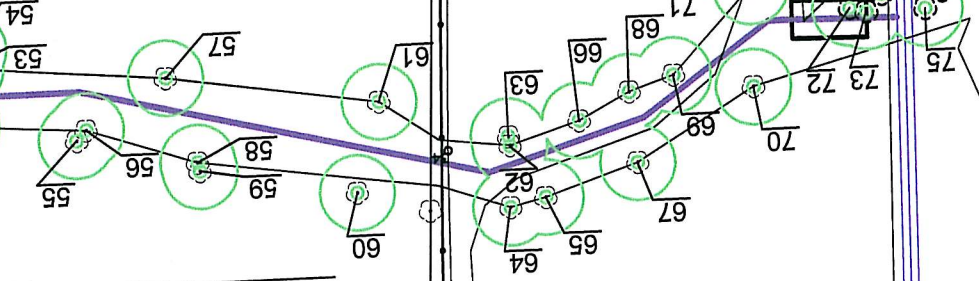
LSV

LSV

3426/123

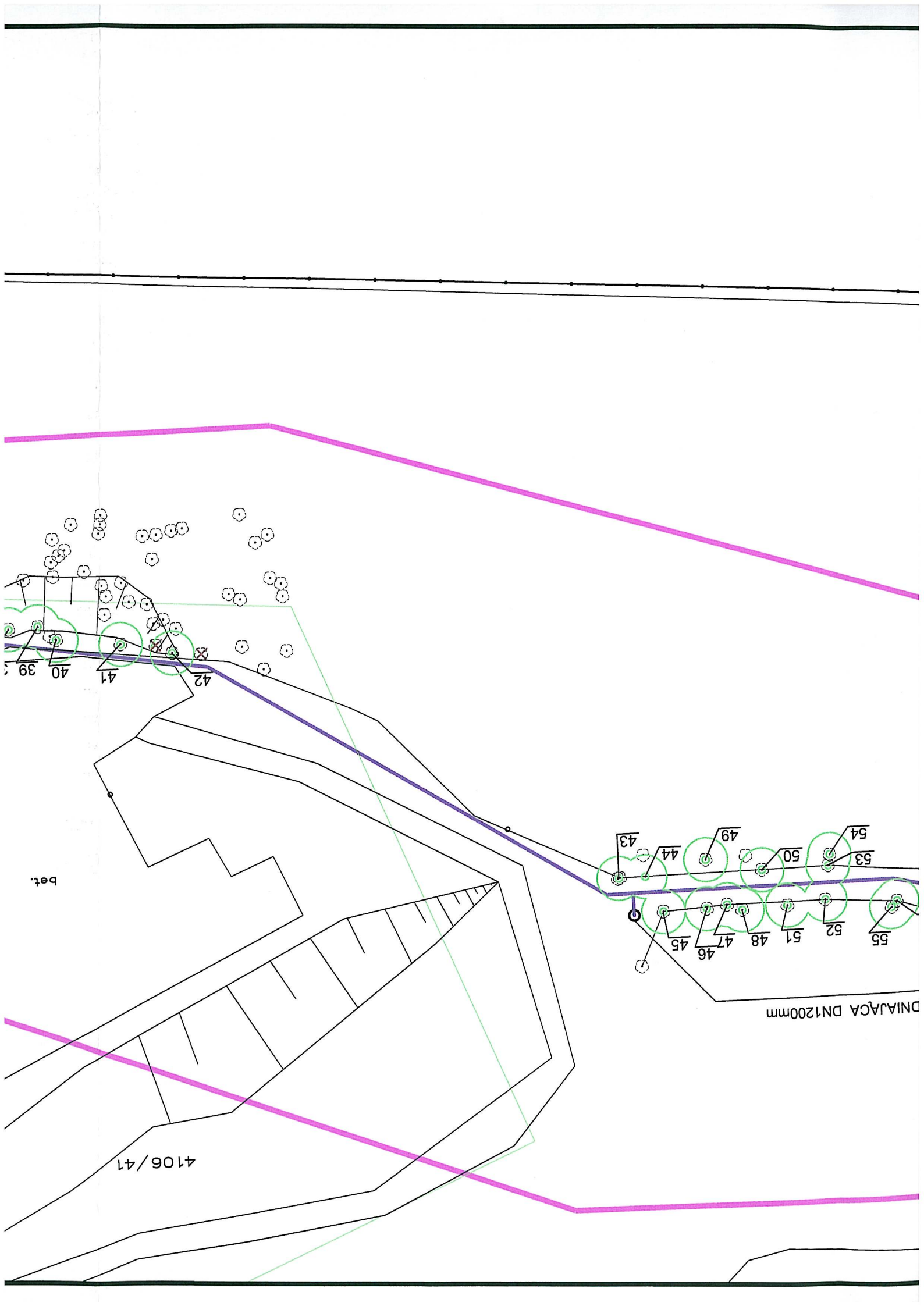
3424/57

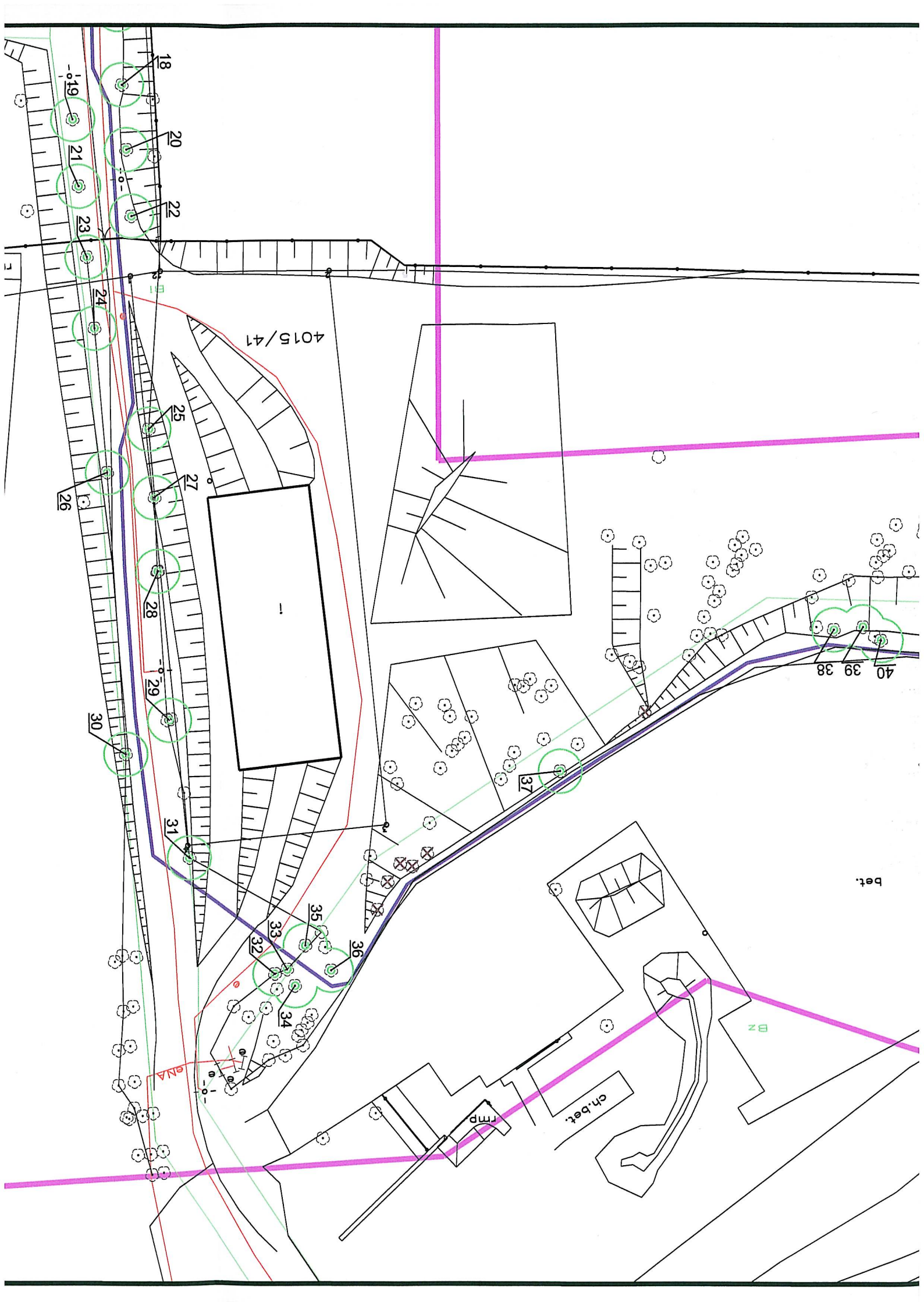
KOMORA WODOMIERNICZA
O WYMIARACH 5x2,5m



STUDNIA ODWADNIAJĄCA

m8160

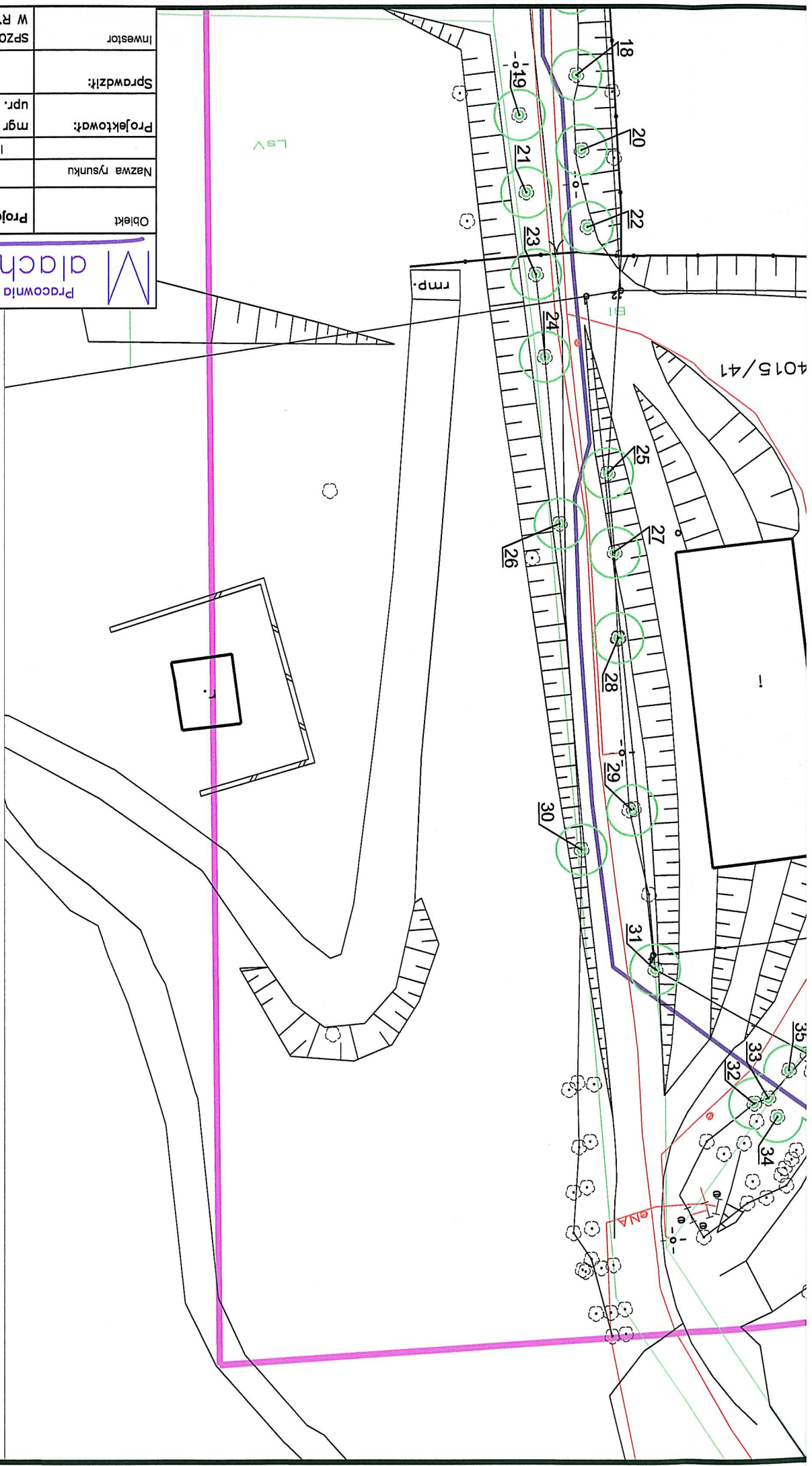



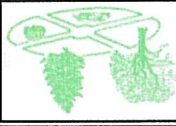


| | | | |
|-----------------|--|---|--|
| Objekt | | Projekt sieci wodociągowej dla dwustronnej dla Nerowo i Psychicznie Chorych | |
| Nazwa rysunku | | Plan sytuacyjny cz.1 | |
| Imię i nazwisko | | mgr inż. Leszek KURTZ | |
| Sprawdził: | | upr. SLK/2074/P00S/08 | |
| Inwestor | | SPZOZ PAKSTWY SZPITAL DLA NERWOWO I P W RYBNIKU 44-201 Rybnik, ul. Gliwicka | |

Pracownia Projektowa **alch**
 ul. W Rybniku 44-274
 tel./fax (032) 42 50 746
 www.malachit.pl, e-mail: n

- LEGENDA:**
- ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPOD. TERENU:
- ISTNIEJĄCA SIĘC ENERGIE
 - ISTNIEJĄCA SIĘC KANALIZ.
 - ISTNIEJĄCA SIĘC GAZOWA
 - ISTNIEJĄCA SIĘC TELETEC.
 - ISTNIEJĄCA SIĘC WODOCI.
 - ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE
 - ISTNIEJĄCE SKARPY
 - ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE
 - ISTNIEJĄCE SŁUPY
 - ISTNIEJĄCE STUDNIE
- ZAKRES AKTUALIZACJI
- PROJEKTOWANA SIĘC WOD. PE100 SDR17
- granice działek



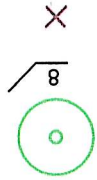
| | | | |
|--|--|--|--|
| Opracowała: mgr inż. Ewa Bartosińska | | Tytuł rysunku: Usytuowanie drzew i krzewów | |
| Data ukończenia: styczeń 2012 r. | | Rodzaj opracowania: INWENTARYZACJA ZADRZEWIENIA | |
| Numer rysunku: 2/2 | | Obiekt: PROJEKT SIECI WODOCIĄGOWEJ DLA DWUSTRONNEGO ZASILANIA SZPITALA DLA NERWOWO I PSYCHICZNIE CHORYCH W RYBNIKU | |
| Skala: 1 : 500 | | Inwestor: SP ZOZ Państwowy Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych w Rybniku, 44-201 Rybnik, ul. Gliwicka 33 | |
| Znak opracowania: 01/2012 | | 41-500 CHORZÓW UL. POWSTAŃCÓW 16/5 | |
| PRACOWNIA INWENTARYZACJI I PROJEKTOWANIA ZIELENI | |   | |

OZNACZENIA

DRZEWO LIŚCIASTE

NUMER ZESTAWIENIA INWENTARYZACJI

BRAK DRZEWA



| | | | |
|--|--|-----------------------|--|
| o | | Plan sytuacyjny cz. I | |
| Podpis | | Skala 1:500 | |
| KURTZ | | Data 12.2011 | |
| Poos/08 | | Strona | |
| | | Nr rys 1 | |
| 44-274 Rybnik ul. Wodzisławska 335d tel./fax (032) 42 50 746, tel. 0 501 741 081 www.malachit.pl, e-mail: malachit@malachit.pl | | | |
| 41-500 CHORZÓW UL. POWSTAŃCÓW 16/5 PRACOWNIA INWENTARYZACJI I PROJEKTOWANIA ZIELENI | | | |

LEGENDA:

ISTNIEJĄCE ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA

ISTNIEJĄCA SIEĆ ENERGETYCZNA

ISTNIEJĄCA SIEĆ KANALIZACYJNA

ISTNIEJĄCA SIEĆ GAZOWA

ISTNIEJĄCA SIEĆ TELETECHNICZNA

ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA

ISTNIEJĄCE KRAWĘDZIE

ISTNIEJĄCE SKARPY

ISTNIEJĄCE OŚWIETLENIE

ISTNIEJĄCE SŁUPY

ISTNIEJĄCE STUDNIE

ZAKRES AKTUALIZACJI

-projektowana sieć wodociągowa DN25mm PE100 SDR17

- granice działek