

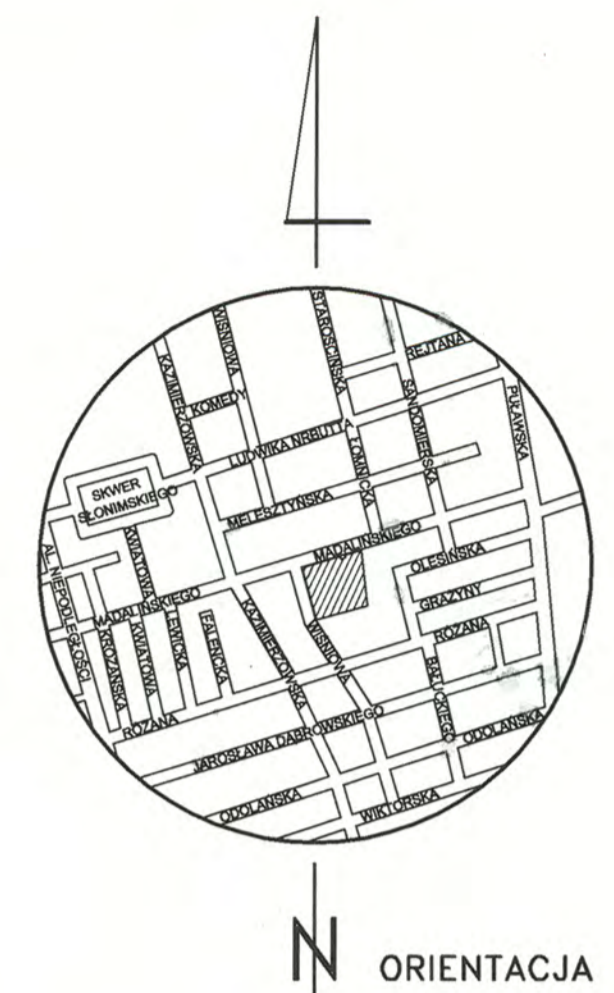
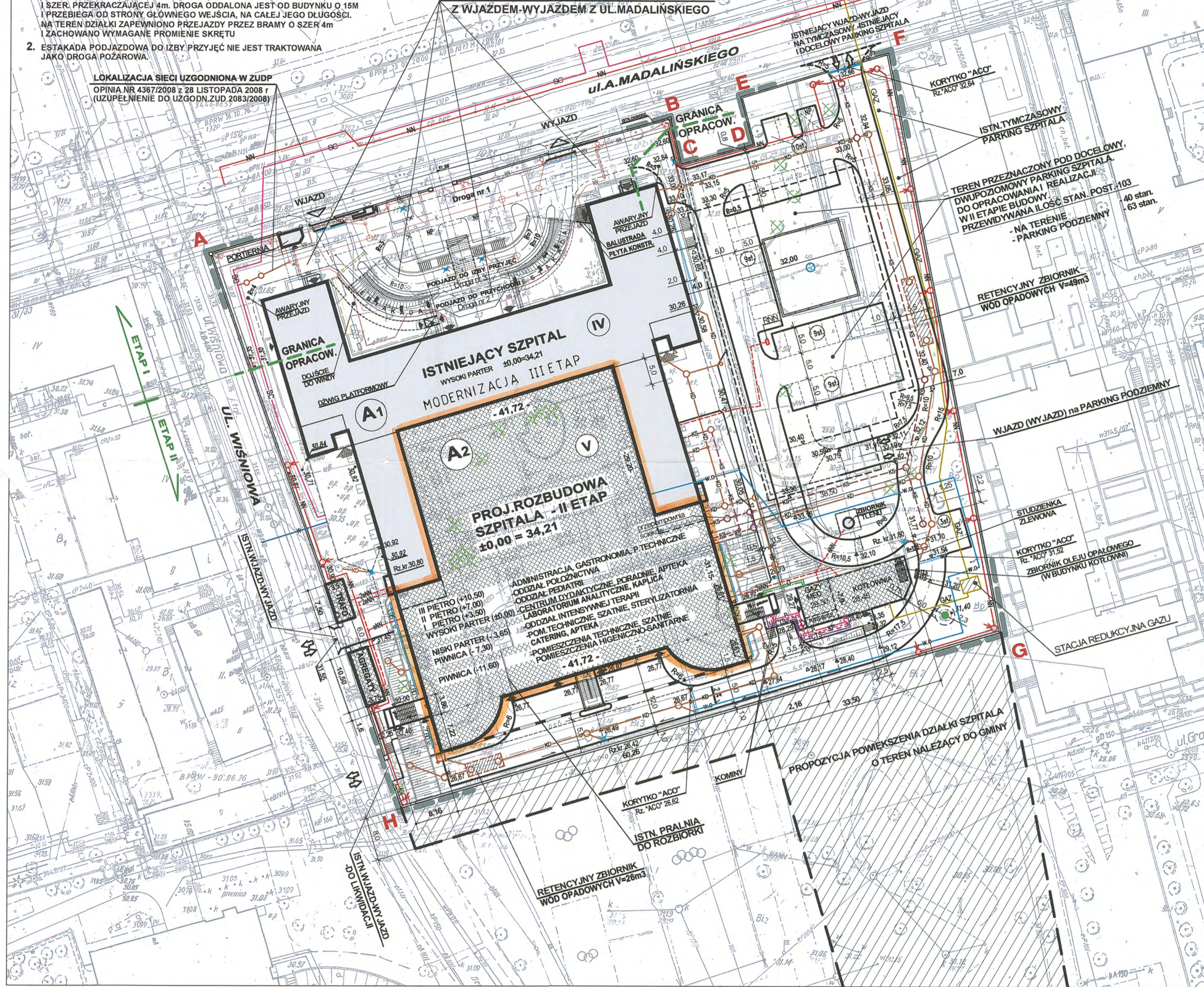
# SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY W WARSZAWIE - UL. MADALIŃSKIEGO 25

## UWAGI:

- ZAPewniono drogę pożarową do budynku o nacisku na oś 100 kN i szer. przekraczającej 4m. Droga oddalona jest od budynku o 15m i przebiega od strony głównego wejścia, na całej jego długości. Na terenie działki zapewniono przejazdy przez bramy o szer 4m i zachowano wymagane promienie skrętu.
- ESTAKADA PODJAZDOWA DO IZBY PRZYJĘĆ NIE JEST TRAKTOWANA JAKO DROGA POŻAROWA.

LOKALIZACJA SIECI UZGODNIONA W ZUDP  
OPINIA NR 4367/2008 z 28 LISTOPADA 2008 r.  
(UZUPEŁNIENIE DO UZGODN. ZUD 2083/2008)

## I ETAP BUDOWY W REALIZACJI Z WJAZDEM-WYJAZDEM Z UL. MADALIŃSKIEGO



## LEGENDA

- 32,05 RZĘDNE ISTN.
- 32,48 PROJ. RZĘDNE
- PROJ. KRAWĘŻNIK
- PROJ. KRAWĘŻNIK OBNIŻONY
- PROJ. KRAWĘŻNIK PODJAZD NA POZ. ±0,00
- PROJ. OBRZEŻA
- PROJ. KRATKA ŚCIEKOWA
- PROJ. KORYTKO "ACO"
- PROJ. SKARPY
- PROJ. ROZBUDOWA SZPITALA
- PROJ. PARKING PODZIEMNY SZPITALA
- ISTN. BUDYNEK SZPITALA
- OGRÓDZENIE
- GRANICE DZIAŁKI SZPITALA ABCDEFGH
- GRANICE OPRACOWANIA, ROBÓT

UZGODNIENIE  
PRZECIWOZAROWYCH  
ul. bryg. mjr. inż. Waldemar Baranowski  
ul. ul. 207/14  
Warszawa, k. 12. 2008  
Zgodnie z projektem z wymaganiami  
dotyczy prac przeciwpożarowych  
bez uwag

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń - z zastrzeżeniami

Lp. 45/08  
Data 4.12.08 Podpis [Signature]

mgr inż. arch. Dariusz PRZYGODA  
rzeszowski architekt d/s sanitarno-higienicznych  
nr. uprawnień 8-BOS/00 w zakresie  
budowlanego ogólnego ze służbą zdrowotną  
Włocławek, ul. Majdowska 3 m. 31, tel. 016-02-...

## UWAGI:

- UZBROJENIE TERENU W OBRYSIE PROJEKTOWANEGO BUDYNEKU "A2" - DO LIKWIDACJI
- ZAKRES ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH (UZBROJENIE TERENU, ISTN. BUDYNEK GOSP., ISTN. JEZDNIKI I CHODNIKI POZA OBRYSEM JW.) POKAZANO NA RYS. NR 2.
- GOSPODARKA ISTNIEJĄCYM ZADRZEWIEM WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

## II ETAP ROZBUDOWY SZPITALA

BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA			
Sp. z o.o.			
03 - 416 WARSZAWA UL. WILEŃSKA 69, Tel. 618 42 52, Fax 618 34 43			
PROJEKT BUDOWLANY		WA-2004-07-765	NR UPRAWNIENI
OBJEKT		arch. B. Soltan	636/58
SZPITAL GINEKOLOGICZNO-POŁOŻNICZY I WYDZIAŁ ARCHITECTURY I BUDOWNICTWA IMIENIA ŚWIĘTEJ RODZINY WARSZAWA UL. MADALIŃSKIEGO 25		tech. Jan Gałgąka	
NOWY BUDYNEK I-MODERNIZACJA BUDYNEKU ISTN.		arch. D. Przygoda	3521/61
TREŚĆ RYSUNKU		PRACOWNIA	SKALA
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PW	1:500
		BRANŻA	NR ARCH. 93804
GE. PROJ. arch. B. Soltan		NR UPRAWNIENI 636/58	NR RYS. 765/-/2/A/PZ/1

Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500 dla celów projektowych  
Terenu położonego w wól. mazowieckim, m. St. Warszawa dzielnica Mokotów ul. Madalińskiego

Mapę niniejszą wykonał:  
GEOBLOK-BK Sp. z o.o.  
01-756 Warszawa, ul. Przemysłowa 6  
tel. 663-50-94  
tel./fax. 663-75-51  
NIP 118-00-19-928

Ks. mb. 2017407  
DIER 10-12007

Niniejszą mapę do projektu wykonano na podstawie zaszkicowanej mapy zasadniczej w skali 1:500 zaktualizowanej dn. 15.06.2007 r. oraz przyjętej do Państwowego Zasobu Geod. i Kart. pod nr. KEM  
Zaimplementowano na wykonanie standard nr 354/07

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

Kier. Robót  
podpis/data  
lipiec 2007 r.

PREZYDENT MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej  
o dopatrimieniu przez wykonawcę prac geodezyjnych obowiązku wynikającego z art. 12 ustawy PGiK z 17.05.1989r. Dz. U. z 2008r. Nr 240, poz. 2027.

Wykaz oznaczeń stosowanych przy urządzeniach podziemnych

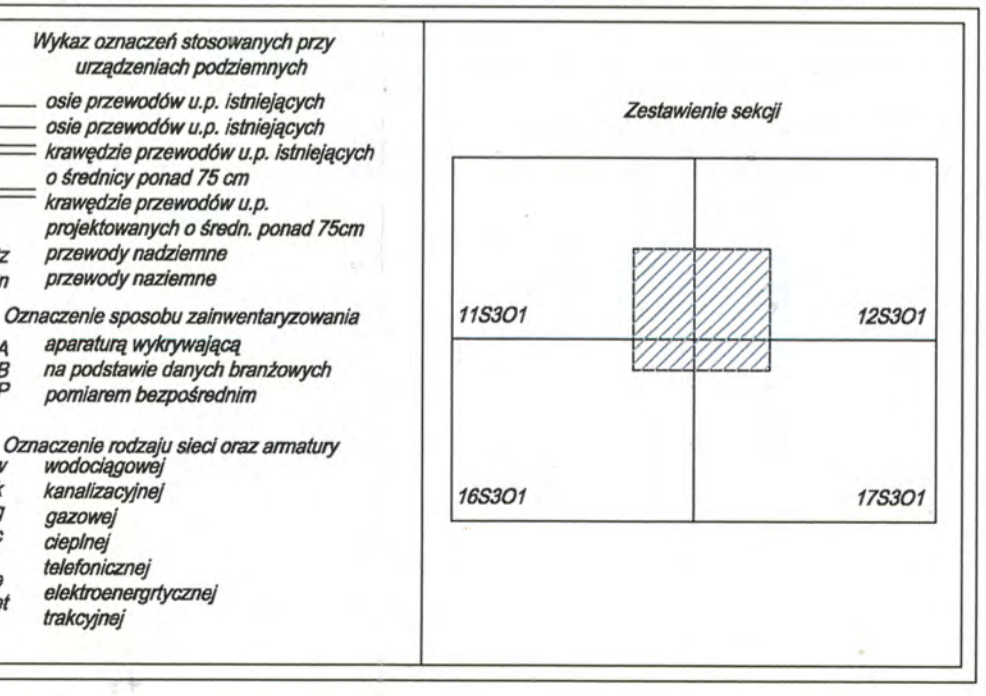
- oście przewodów u.p. istniejących
- oście przewodów u.p. istniejących o średnicy ponad 75 cm
- przewody przewidywane u.p. projektowanych o średn. ponad 75cm
- przewody nadziemne

Oznaczenie sposobu zaimplementowania

- A aparaty i urządzenia
- B na podziemiach dających brzoźnych pomiarów bezpośrednim

Oznaczenie rodzaju sieci oraz armatury

- w wodociągowej
- kanalizacyjnej
- gazowej
- cieplnej
- telefonicznej
- elektrycznej
- trakcyjnej



- ### ISTN. ZIELEŃ
- ISTN. DRZEWA LIŚCIASTE
  - ☆ ISTN. DRZEWA IGLASTE
  - ISTN. ZIELENIAC
  - ✕ ISTN. DRZEWA DO KARCZOWANIA

- ### PROJ. SIECI
- eNN PROJ. KABEL ZASILAJĄCY NISKIEGO NAPIĘCIA
  - NN -ROZDZIELNIA NN (DLA PARKINGU)
  - RNN PROJ. KABEL NISKIEGO NAPIĘCIA ORAZ SŁUP OŚWIETLANIA TERENU Z OPRAWĄ OŚWIETLENIOWĄ
  - W.O. PROJ. WODOCIĄG WODY OLIGOCENSKIEJ Ø50 PCV
  - W. PROJ. WODOCIĄG
  - KD PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA
  - KS PROJ. KANALIZACJA SANITARNA
  - G PROJ. KANALIZACJA GAZOWA
  - CTS PROJ. KANALIZACJA CTS (ZASILENIE, POWRÓT) -C 2x Dn 125/225
  - KP PROJ. KANALIZACJA KONDENSATU TŁOCZNEGO
  - P PROJ. KANALIZACJA PARY
  - O PROJ. KANALIZACJA PODTLENKU AZOTU
  - O PROJ. KANALIZACJA TŁENU
  - SC PROJ. KANALIZACJA CIEPŁNA