

Województwo: śląskie
Powiat: Sosnowiec
Jednostka ewidencyjna: 247501_1 Sosnowiec
Obręb: 0011 Sosnowiec

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Sosnowiec ul. Zagadłowicza

SKALA 1:500

Układ wsp. płaskich: 2000 strefa 6 (18°), układ odn.: Kronsztadt 86

Sekcje mapy: 6.130.31.16.3.4, 6.130.31.16.4.3 układ 2000/6

531.224.1644, 531.224.1733, 531.224.2122, 531.224.2211 układ 1965/5

Legenda:

- sieć wodociągowa
- sieć kanalizacyjna
- granice działek
- sieć energetyczna
- sieć teletechniczna
- sieć gazowa
- zakres opracowania
- sieć ciepłownicza
- projektowana sieć teletechniczna t-344/2012
- projektowana sieć energetyczna e-344/2012
- projektowana sieć kanalizacyjna k-344/2012
- projektowana sieć wodociągowa w-344/2012
- szlaban
- żywopłot

Uwaga: Wykazane na niniejszej mapie granice nieruchomości nie zostały wyznaczone w terenie i nie zostały określone z wymaganą dokładnością pomiaru.

Niniejsza mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości większej niż 4,00 m od granicy nieruchomości.

Uwaga: Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnianymi w księdze wieczystej.

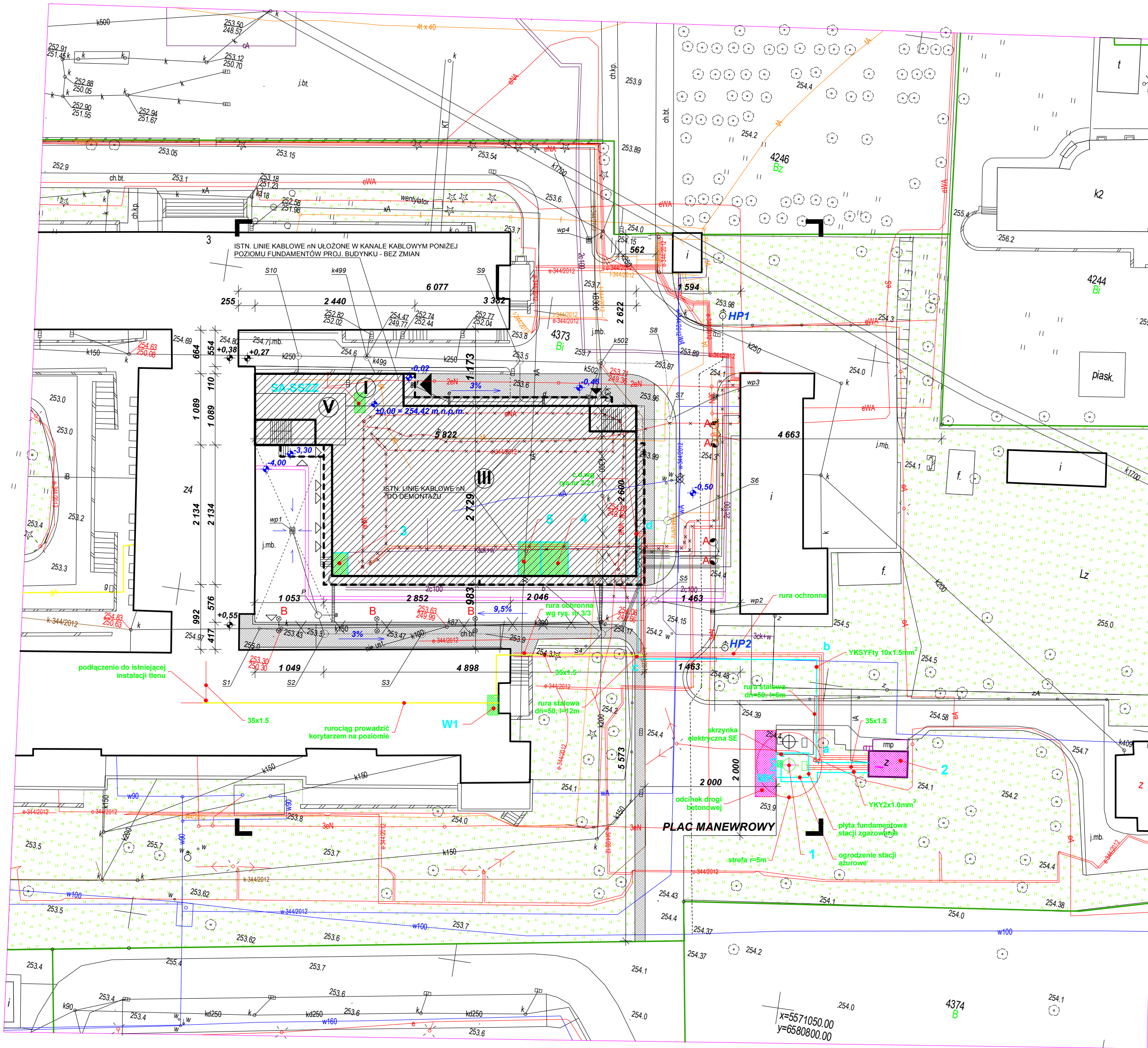
Wykonawca: Sebastian Kulakowski
Pracownia Geodezyjna MIKRON
Al. Zwycięstwa 3/46 Sosnowiec

Mapę opracowano dnia 13.08.2014

Pieczętka i podpis wykonawcy

Nr zlecenia: 99/2014

WGG.I.6641.1017.2014



LEGENDA

- GRANICA DZIAŁKI SZPITALA
- GRANICA OPACOWANIA
- PROJEKTOWANY PAWILON SZPITALNY SEGMENT 'D'
- ISTNIEJĄCE BUDYNKI SZPITALNE
- PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKU
- PROJEKTOWANY FUNDAMENT POD ZBIORNIK Z TLENEM
- PROJEKTOWANE POCHYLENIE
- ZIELEŃ
- CHODNIKI PROJEKTOWANE
- OPASKA ŻWIROWA
- DRZEWIA ISTNIEJĄCE
- HYDRANT DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANE HYDRANTY NAZIEMNE
- PROJEKTOWANE ODGAŁĘZIENIE WODOCIĄGOWE NA CELE P.POŻ.

PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACYJNA

- PROJEKTOWANA KANALIZACJA OGÓLNOŚPLAWNA I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA OGÓLNOŚPLAWNA
- ISTNIEJĄCA KANALIZACJA OGÓLNOŚPLAWNA DO LIKWIDACJI
- PROJEKTOWANE WPUSTY ULICZNE
- PROJEKTOWANE ODWODNIENIA LINIOWE
- PROJEKTOWANE STUDNIE KANALIZACYJNE

PROJEKTOWANA SIEĆ ELEKTRYCZNA

- ISTN. KABELE nN - DO DEMONTAŻU
- PROJ. KABELE nN OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO
- PROJ. KABELE nN - GŁÓWNA LINIA ZASILAJĄCA
- PROJ. RURY OCHRONNE
- PROJ. SŁUP OŚWIETLENIOWY O WYS. 6,0m Z OPRAWĄ ZE ŹRÓDŁEM SODOWYM 1x150W, IP65 NA WYSIĘGNIKU O DŁUGOŚCI 1m ORAZ NA BETONOWYM BETONOWYM PREFABRYKOWANYM
- PROJ. OPRAWA OŚWIETLENIOWA ZE ŹRÓDŁEM SODOWYM 2x70W NA KONSTRUKCJI MONTOWANEJ DO MURU OPOROWEGO
- UWAGA - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT W MIEJSCU LOKALIZACJI ISTNIEJĄCYCH SIECI BEZWARUNKOWO WYKONAĆ WYKOPY KONTROLNE!

UWAGI:

Nie wyklucza się istnienia w terenie, innych, nie wykazanych na mapie elementów podziemnego uzbrojenia terenu, których nie zgłoszono do inwentaryzacji lub o których nie uzyskano informacji w wyniku przeprowadzonego wywiadu.

Nie wyklucza się innego, odbiegającego od wykazanego na mapie przebiegu elementów podziemnego uzbrojenia terenu.

Zaleca się wykonanie przekopów kontrolnych przed rozpoczęciem prac ziemnych.

Wszelkie prace ziemne należy wykonywać w porozumieniu oraz pod nadzorem właścicieli urządzeń, będących w bezpośrednim sąsiedztwie (skrzyżowania, zblizenia) projektowanych sieci.

Wszelkie prace budowlane winny być wykonywane zgodnie z przepisami, normami, wiedzą techniczną oraz zgodnie z planem Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

Przebiegię liniami kablowymi w zblizeniu do istniejących drzew lub pod drzewami wykonać za pomocą przewiertów sterowanych.

PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZÓW MEDYCZNYCH

- RURA OCHRONNA
 - 1 - STACJA ZGAZOWANIA TLENU CIEKŁEGO
 - 2 - REZERWOWA STACJA ROZPRĘŻANIA TLENU
 - 3 - STACJA ROZPRĘŻANIA PODTLENKU AZOTU I DWUTLENKU WĘGLA
 - 4 - STACJA SPEŻAREK POWIETRZA MEDYCZNEGO
 - 5 - STACJA POMP PRÓŻNI MEDYCZNEJ
 - W1 - WĘZEL ODCINAJĄCY TLENU SZCZEGÓŁ NA RYSUNKU NR 2/3
 - MK - MANOMETR RÓŻNICOWY Z PRZYSTAWKĄ KONTAKTOWĄ NA ZBIORNIKU TLENU CIEKŁEGO
 - SA-SSEZ - SYGNALIZATOR STANÓW ŹRÓDEŁ ZASILANIA
 - RUROCIĄG - O - TLENU
 - LINIA CIENKĄ OZNACZONO INSTALACJĘ ZAPROJEKTOWANĄ W PW AKTUALIZACJI I MODYFIKACJI, LINIA GRUBĄ INSTALACJĘ TLENU ZASILAJĄCĄ SZPITAL NA CZAS BUDOWY NOWEGO PAWILONU PRZEWÓD SYGNALIZACYJNY
- UWAGA:
- 1 W promieniu 5m od zbiornika tlenu ciekłego droga betonowa, nie dopuszcza się lokalizacji krętek ściekowych, studzienek, itp.
 - 2 W pobliżu zbiornika tlenu ciekłego zainstalować hydrant pożarowy i oświetlenie zbiornika
 - 3 Sieć zewnętrzną tlenu do segment "C" należy prowadzić wzdłuż projektowanej instalacji C.O.
 - 4 Szczegóły podłączenia instalacji tlenu zasilającej szpital wykonawca musi uzgodnić z użytkownikami

BILANS TERENU

POW. DZIAŁKI 26 053,0 m²
POW. ZAKRESU OPACOWANIA 8 446,0 m²

POW. ZABUDOWY
BUD. ISTNIEJĄCE 3 721,0 m²
BUD. DO WYBURZENIA 646,0 m²
BUD. PROJEKTOWANE 1 487,0 m²

POW. DRÓG
ISTNIEJĄCE 6 249,0 m²
PROJEKTOWANE 2 379,0 m²
POW. CIĄGÓW PIESZYCH PROJEKTOWANYCH 306,0 m²

POW. ZIELENI 11 911,0 m² = 46% POW. DZIAŁKI

PAWILON SZPITALNY DLA POTRZEB BLOKU OPERACYJNEGO I OIOMU SZPITALA MIEJSKIEGO W SOSNOWCU

<div><div>GORGON</div><div>BIURO ARCHITEKTONICZNE</div></div>				40-044 Katowice, ul. Szelligiewicza 26 tel. 32 2517101 / fax. 32 2513392 archgorgon@archgorgon.pl www.archgorgon.pl	
Temat	PAWILON SZPITALNY DLA POTRZEB BLOKU OPERACYJNEGO I OIOMu AKTUALIZACJA I MODYFIKACJA				
Inwestor	Sosnowiecki Szpital Miejski sp. z o.o. 41-219 Sosnowiec, ul. Szpitalna 1				
Obiekt	PAWILON SZPITALNY 41-200 Sosnowiec, ul. Zagadlowicza 3				
Projektował arch. Krzysztof Gorgon nr upr. 550/87		Opracował arch. Kamili Lipiński techn. Kornelia Zawadzka arch. Wojciech Machnik			
Sprawdził arch. J. Malecka nr upr. 2078/04/U/C spec. arch. bez ograniczeń					
Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI PLANSZA UZBROJENIA				
Branża	architektura	Faza	PW	Data	styczeń 2016
				Skala	1:500
				Nr rys.	2

Uwaga: Opracowanie jest chronione Prawem Autorskim (Dz.U.24.83 z dnia 4.02.1994 wraz z późniejszymi zmianami).
Wszystkie informacje zawarte w opracowaniu stanowią własność firmy Gorgon Biuro Architektoniczne
i nie mogą być kopiowane, reproduktowane i przekazywane osobom trzecim bez pisemnej zgody autora.