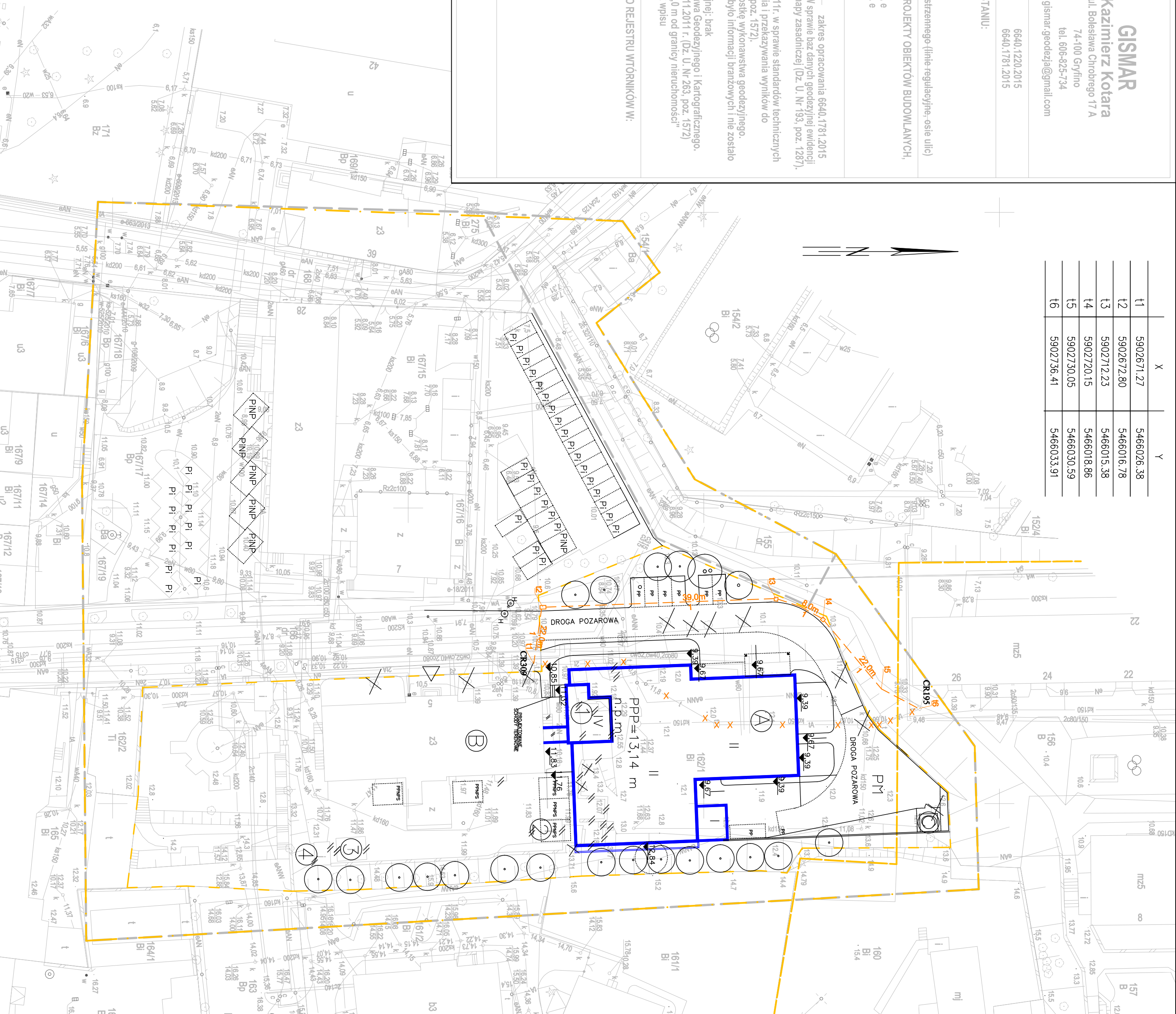


	X	Y
t1	5902671.27	5466026.38
t2	5902672.80	5466016.78
t3	5902712.23	5466015.36
t4	5902720.15	5466018.86
t5	5902730.05	5466030.59
t6	5902736.41	5466033.91

OBIEKT: miasto Gryfino obręb Gryfino 3 działka 162/1	
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: Układ 2000 Poziom odniesienia wysokości: Krośnadrzt	GISMAR Kazimierz Kotłara ul. Bolesława Chrobrego 17 A 74-100 Gryfino tel. 606-825-734 gismar.geodezja@gmail.com
WYKONANO METODĄ: na podstawie mapy numerycznej	
Wykonano w ramach roboty geodezyjnej zgodzonej w WGIK w Gryfinie	6640.1220.2015 6640.1781.2015
MAPE DO CELÓW PROJEKTOWYCH SPORZĄDZONO PRZY WYKORZYSTANIU: 1. Mapy numerycznej w skali 1:500 nr ark: 5.196.16.14.2.2 (14.2.3, 14.2.4), mapy zasadniczej w skali 1:500 nr ark: 10-40-21-c-1, 10-40-21-c-3 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru dodatkowych elementów (różne wejści, drzewostan) 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)	
NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH WYKAZANO NASTĘPUJĄCE PROJEKTY OBIEKTÓW BUDOWLANYCH, W TYM UZBROJENIA PODZIEMNEGO TERENU: - ZUDP 108/2009 - proj. g - ZUDP 444/2010 - proj. e - ZUDP 525/2010 - proj. w, ks - ZUDP 18/2011 - proj. e - ZUDP 609/2013 - proj. e - ZUDP 663/2013 - proj. e - ZUDP 18/2011 - proj. e	
INFORMACJE DODATKOWE: 1a. _____ zakres opracowania 6640.1220.2015 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 12 lutego 2013r. W sprawie baz danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. Nr 193, poz. 1287). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjno-wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. Nr 263 poz. 1572). 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. W zakresie pomiaru znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: brak Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie - art.48 ust.1, pkt.3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego. 8. Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 3 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) - nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości! 9. Informacja o służebnościach gruntowych - KW S21Y/000465610 - brak wpisu	1b. _____ zakres opracowania 6640.1781.2015 W sprawie baz danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. Nr 193, poz. 1287). w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjno-wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. Nr 263 poz. 1572). Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. W zakresie pomiaru znajdują się następujące punkty osnowy geodezyjnej: brak Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie - art.48 ust.1, pkt.3 Prawa Geodezyjnego i Kartograficznego. Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 3 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) - nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości! Informacja o służebnościach gruntowych - KW S21Y/000465610 - brak wpisu
UZBROJENIE PODZIEMNE OPAROWANO NA PODSTAWIE: 1. Danych branżowych - z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych. W związku z tym w części 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	WPISANO DO REJESTRU WTRÓNIKÓW W:
AKTUALNOŚĆ 6640.1220.2015 NA DZIEŃ 08.09.2015 AKTUALNOŚĆ 6640.1781.2015 NA DZIEŃ 12.12.2015	
KIEROWNIK JEDNOSTKI WYKONAWSTWA GEODEZYJNEGO:	

X = 5902650.00
Y = 5465900.00



Legenda:	
	granica oprac
	granica działk
	granica strefy konserwatorsk
	projektowany PPP=13,14 m
	istniejący bud — bez zmian,
	projektowany na fundamer
	bud. "ziemianka" — do rozbiórk
	bud. śmietnik
	garaż — do r
	bud. murowan z tlenem — c
	projektowane parkingowe —
	istniejące mie — 38. szt.
	projektowane dla niepełnos
	istniejące mie dla niepełnos
	PM projektowany straży pożarn
	hydranty zewr
	projektowane istniejące wej
	istniejące obiek
	projektowana drzewa do us

- projektowana kanalizacja o długości przęśła 8,0m
- projektowana studnia
- projektowana studnia
- współrzędna geodezyjna
- likwidowana infrastruktura
- numeracja studni wg CR309

Architects: Andrzej Chrzanowski i Partnerzy
tel. fax. + 48 71 348 94 16 e-mail : archite

PROJEKT BUDOWLANY
temat : ROZBUDOWA SZPITALA POWIA
MIESZCZĄCY IZBĘ PRZYJĘĆ, BLOK OF
ODDZIAŁ POŁOŻNICZO NEONATOLOG
adres inwestycji : 74-100Gryfino, ul.Park
inwestor : Szpital Powiatowy w Gryfinie s
rysunek : T1 - PROJ. ZAGC

branża : INSTALACJE TELEKOMUNIKACYJNE	
projektant	nr uprawnień
mgr inż. Paweł Makowski	249/008/P/07/10
opisano	podpis