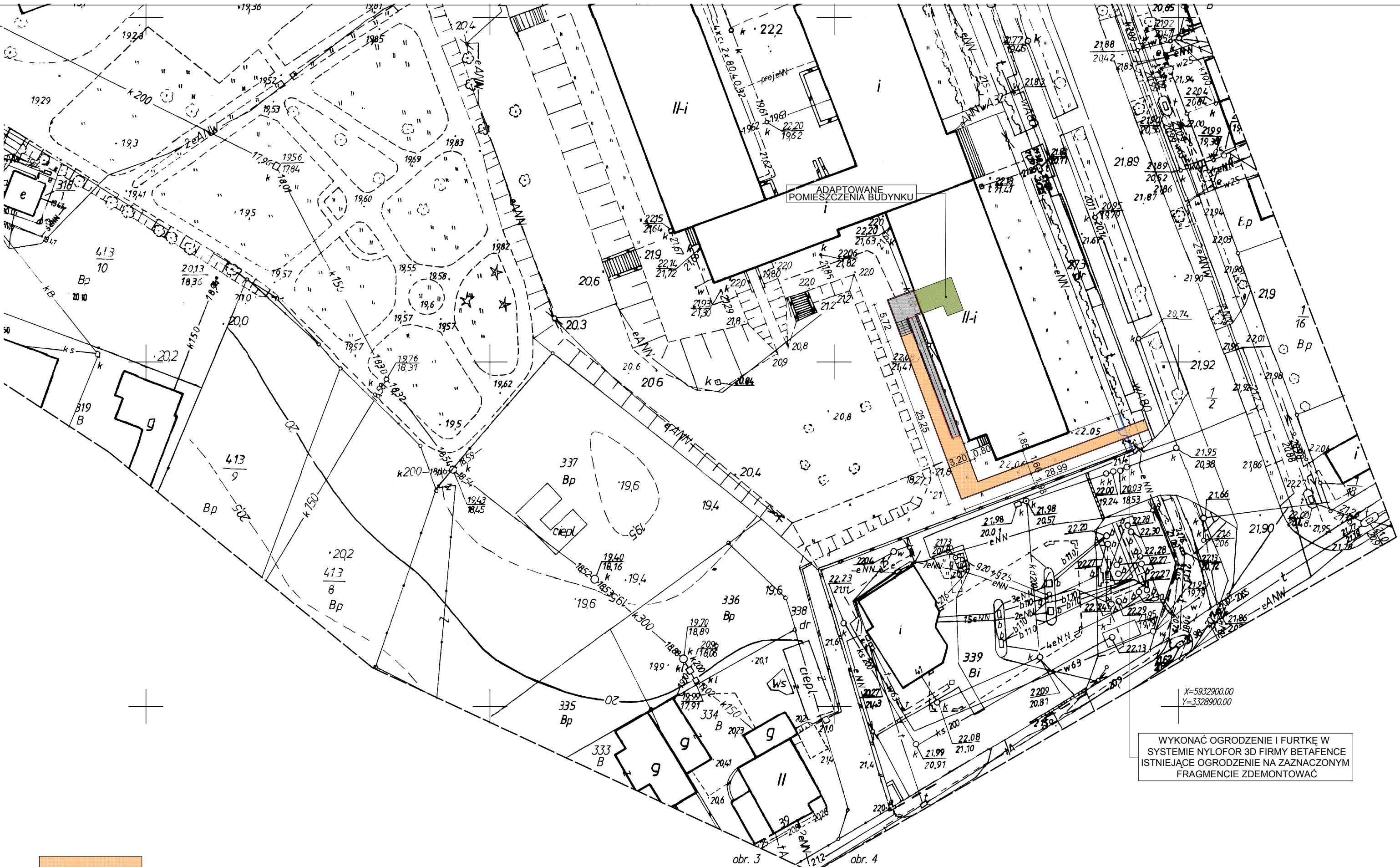


Obiekt: Zespół Szkół Miasto: Chojna Obręb: 3	PW GEOPOL S.C. M.Chrzczanowicz, M.Jaworski, W.Jarząb, Z.Swatek Ul.Bolesława Prusa 5 74-500 Chojna Tel. 091-414-29-81 <i>(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</i>
pow. gryfiński, woj. zachodniopomorskie	
SKALA:1:500 Układ współrzędnych: 1965 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt Kierownik roboty:	Wykonano metodą: cyfrowo- skanowanie, kalibracja, retusz
Waldemar Jarząb nr upr. zawodowych 2891	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej KERG: 854/2009 zgłoszonej w Starostwie Powiatowym Wydz. Geodezji, Kartografii i Katastru w Gryfinie W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 13321, Rp. 13318 Podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Mapę do celów projektowych sporządził przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 351.313.0634, 0643, 1112, 1121 2. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linię rozgraniczającą, linie regulacyjne, osie ulic)	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych: Wydż. Geodezji, Kartografii i Katastru w Gryfinie z dnia:12.08.2009r.
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1.proj. 152/2006 – proj. w 2.proj.83/2007 – proj. t 3.proj. 353/2006 – proj. kd, ks, bud 4.proj. 583/2008 – proj. ks, w, bud 5.proj. 462/2008 – proj. eNN 6.proj. 142/2003 – proj. eNN.	Rejestrująca:
Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K1 (podstawowa mapa Kraju z 1998 r.) 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	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1.pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 2.bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery i w związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność kartometryczna jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 12.08.2009 r.	Waldemar Jarząb nr upr. zawodowych 2891 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego



- NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BRUKOWEJ GR 6 cm KOLOR PIASKOWY
- SCHODY, PODEST I POCHYLNIA - GRES MROZOODPORNY ANTYPOŚLIZGOWY

INWESTOR: POWIAT GRZYFNO NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA BUDYNKU NA POZIOME PARTERU W CELU WYKONANIA DODATKOWEGO WESŁA DO OBIEKTU ADRES INWESTYCJI: CHOJNA, dz. nr 340/5 obręb CHOJNA 3	PROJEKTANT: BUDOWA BUDYNKU NA POZIOME PARTERU W CELU WYKONANIA DODATKOWEGO WESŁA DO OBIEKTU STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Mirosław Strugański upr.nr 52/Sz/02	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Grzegorz Wójcik upr.nr 41/Sz/08	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Radosław Jach	TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SKALA RYSUNKU: 1:500 1/2