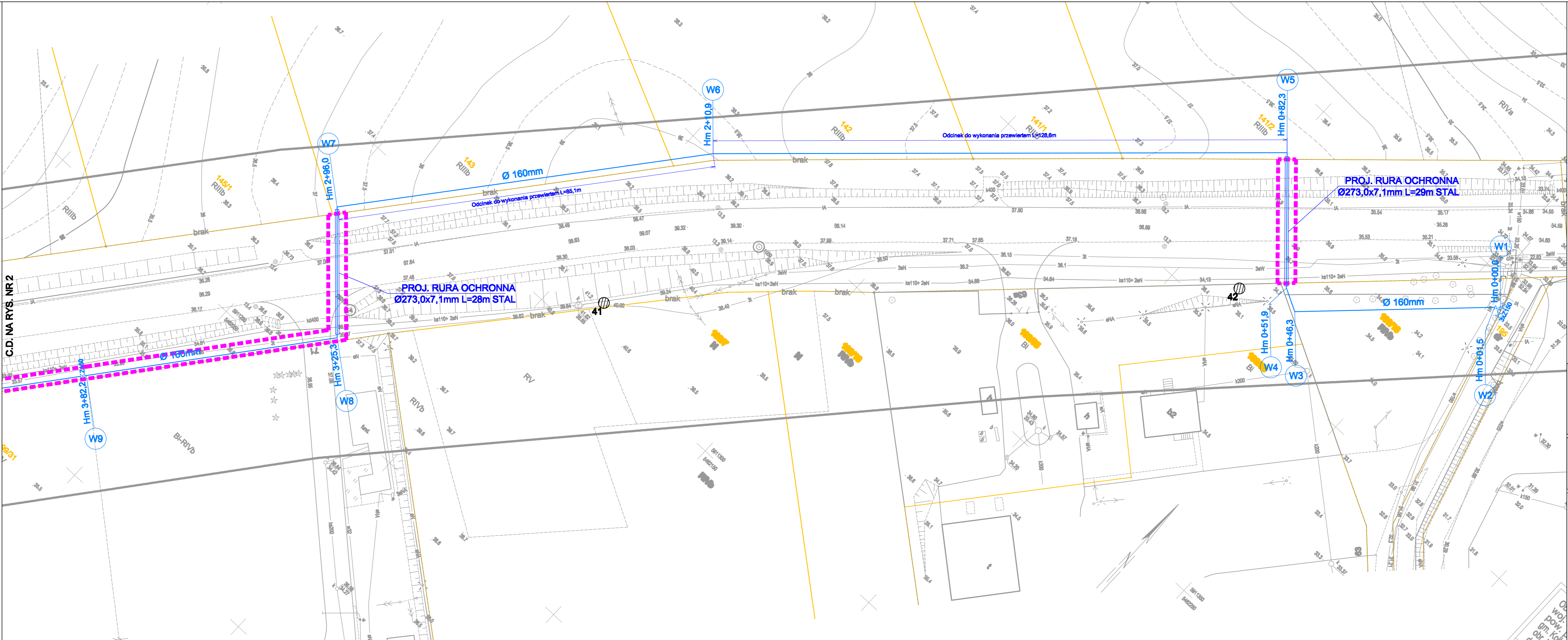
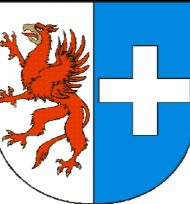


Niniejszy wtórnik zawiera kartę rejestracyjną

<p>OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Kolbaskowo, Mielanów data nr 147, 148, 149, 150</p>	<p>GEOMAR S.A. Zakład Geodezji w Gryfinie ul. Kościelna 35/12 74-100 Gryfino tel./fax (091) 416-30-99 (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000(5) Poziom odniesienia: Kronsztadt</p>	<p>Wykonano metodą: cyfrową Rysunek: 1:500</p>
<p>Kierownik roboty mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4 imię i nazwisko, podpis, nr upraw.</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: 1:500 zgłoszonej w WGIK w Policach</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 5.198.16.22.1.1 (1.3) 5.198.16.17.1.4 (3.1, 3.2, 3.3, 3.4); 5.198.16.21.2.2 (2.4, 4.2, 4.4) 2. Danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11017, 11058, 11058, Rp 25015, podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>Opis i numery obiektów oznaczonych według danych WGIK w Policach z dnia 27.01.2014r.</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: - brak</p> <p>Informacje dodatkowe: 1. zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 12 lutego 2013r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. Nr 193, poz. 1287) 3. Mapa nadeje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 08.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów 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 branzowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Korzystano z mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 341.313.0142 (0231, 0144, 0622, 0621, 0623, 0632, 0641, 0634, 0643) 8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011 r.(Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Ustalenia obciążeń w księgach wieczystych: - nie ustalono w związku z art. 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 08.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572). 10. Punkty graniczne oraz budynki, określone kolorem czerwonym powstały z wektoryzacji rastrowej i nie spełniają wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra ŚWiA z dnia 9 listopada 2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do pgzik (Dz.U.263.poz.1572)</p> <p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branzowych – z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 27.01.2014r.</p>	<p>LEGENDA: - warstwa pogrubiona i jej opis - warstwa pomocnicza i jej opis - warstwa ciągła i jej opis</p> <p>fund. - fundament budynku - słup hektometrowy i jego opis - słup kilometrowy i jego opis</p> <p>Rejestracja:</p>
	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: mgr inż. Henryk Szymczak imię i nazwisko</p>



OZNACZENIA:	
Ø 160mm	PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
Z150x4	PROJEKTOWANA ZASUWA
Hp1 ♀	PROJEKTOWANY HYDRANT P. POŻ. NADZIEMNY
—	GRANICA DZIAŁKI
3	LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
—	ZAKRES OPRACOWANIA OBJEKTU WNIOSEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ ZŁOŻONYM DO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO

		nazwa inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106			
		adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO - M.KOŁBASKOWO, M.ROSÓWEK			
inwestor:	SIECI WOD.-KAN.				
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKIŁA	583/Sz/94			
opracował:	mgr inż. MACIEJ NOWAK				
opracował:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK	282/Sz/83			
nazwa inwestycji: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z M. KOŁBASKOWO DO M. ROSÓWEK					
nazwa opracowania: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY					
nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY					
numery działek: Obręb Kolbaskowo: 141/1, 141/2, 142, 143, 147, 195, 199/18 Obręb Kamianiec: 113/1, 113/3, 113/5, 113/8, 114/8, 114/10, 124					
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia: 1991 ul. Dobrowolskiego 1a; 70-100 Szczecin tel./fax: +48 (091) 489 30 95		nr umowy / oprac.: P-711/2013	skala: 1:500		
		stadium oprac.: PROJEKT BUDOWLANY	rysunek nr: 3		
		data oprac.: STYCZEŃ 2014r.			