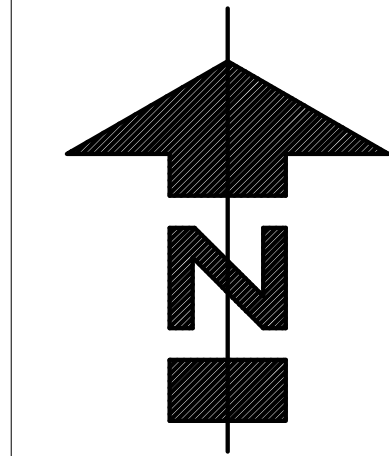
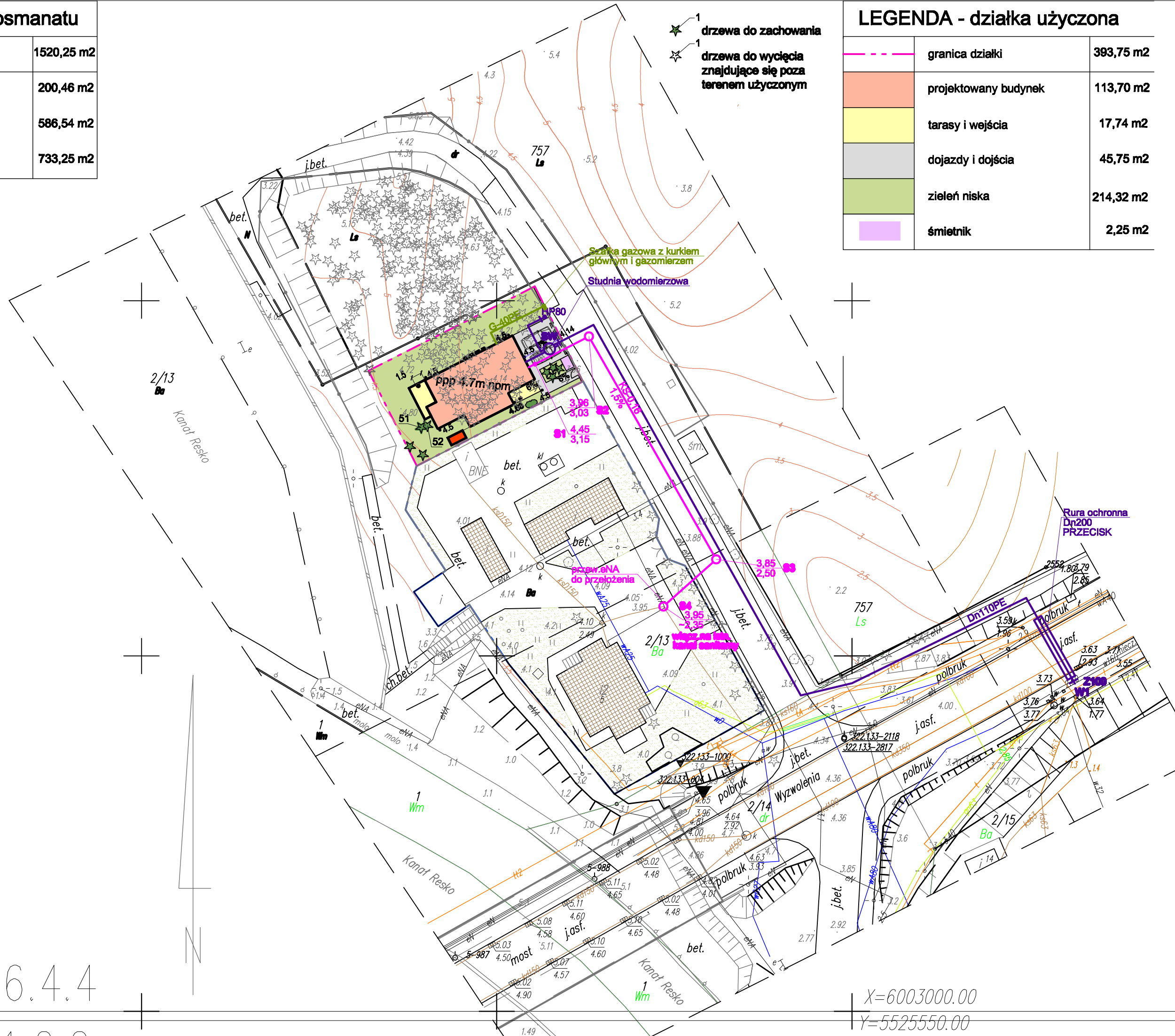


LEGENDA - działka Bosmanatu		
	granica działki	1520,25 m2
	budynki istniejące	200,46 m2
	zieleń niska	586,54 m2
	utwardzone tereny	733,25 m2

X=6003100.00
Y=5525400.00



5.216.24.06.4.4



LEGENDA - działka użyczona		
	granica działki	393,75 m2
	projektowany budynek	113,70 m2
	tarasy i wejścia	17,74 m2
	dojazdy i dojścia	45,75 m2
	zieleń niska	214,32 m2
	śmietnik	2,25 m2

<div>obręb: Dźwirzyno gmina: Kołobrzeg powiat: kołobrzeski woj. zachodniopomorskie SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '86 Kierownik roboty: Stanisław Wesołowski Upr. nr 7643</div>	<div><div><div><div></div><div>GEOCOMP</div></div><div><div>'G E O C O M P'</div><div>Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Projektowych</div><div>ul. Tarnopolska 1c/b</div><div>78-106 Kołobrzeg</div><div>tel. (0-94) 35 434 14</div><div>tel. / fax. (0-94) 35 409 60</div><div>e-mail: geocomp@ko.onet.pl</div></div><div>(miejsce na pieczętkę)</div></div></div>	<div>obręb: Dźwirzyno gmina: Kołobrzeg powiat: kołobrzeski woj. zachodniopomorskie SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt '86 Kierownik roboty: Stanisław Wesołowski Upr. nr 7643</div>	<div><div><div><div></div><div>GEOCOMP</div></div><div><div>'G E O C O M P'</div><div>Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Projektowych</div><div>ul. Tarnopolska 1c/b</div><div>78-106 Kołobrzeg</div><div>tel. (0-94) 35 434 14</div><div>tel. / fax. (0-94) 35 409 60</div><div>e-mail: geocomp@ko.onet.pl</div></div><div>(miejsce na pieczętkę)</div></div></div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.216.24.06.4.4</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322.133-2821, 322.133-2425</div>	<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.216.24.06.4.4, 11.2.2</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 322.133-1000, 322.133-604, 322.133-2118, 322.133-2817, 5-987, 5-988</div>
<div>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pniników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)</div>	<div>podlegające ochronie a podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</div>	<div>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pniników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)</div>	<div>podlegające ochronie a podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</div>
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: - brak</div>	<div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych Starostwa Powiatowego w Kołobrzegu z dnia 10.05.2013 r.</div> <div>W zakresie opracowania nie wykonano ustalenia obciążeń służebności § 80 pkt 5 rozporządzenia MSWiA</div>	<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: brak</div>	<div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych Starostwa Powiatowego w Kołobrzegu z dnia 19.09.2013 r.</div> <div>W zakresie opracowania nie wykonano ustalenia obciążeń służebności § 80 pkt 5 rozporządzenia MSWiA</div>
<div>Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji (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. Danych branżowych – z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 21.05.2013 r.</div>	<div>Rejestracja:</div>	<div>Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji (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. Danych branżowych – z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 26.09.2013 r.</div>	<div>Rejestracja:</div>
<div>PRZYLĄCZA_WOD-KAN</div>			
<div>PLAN SYTUACYJNY</div>			
<div>SKALA 1:500</div>			
<div>BRANŻA:</div>			