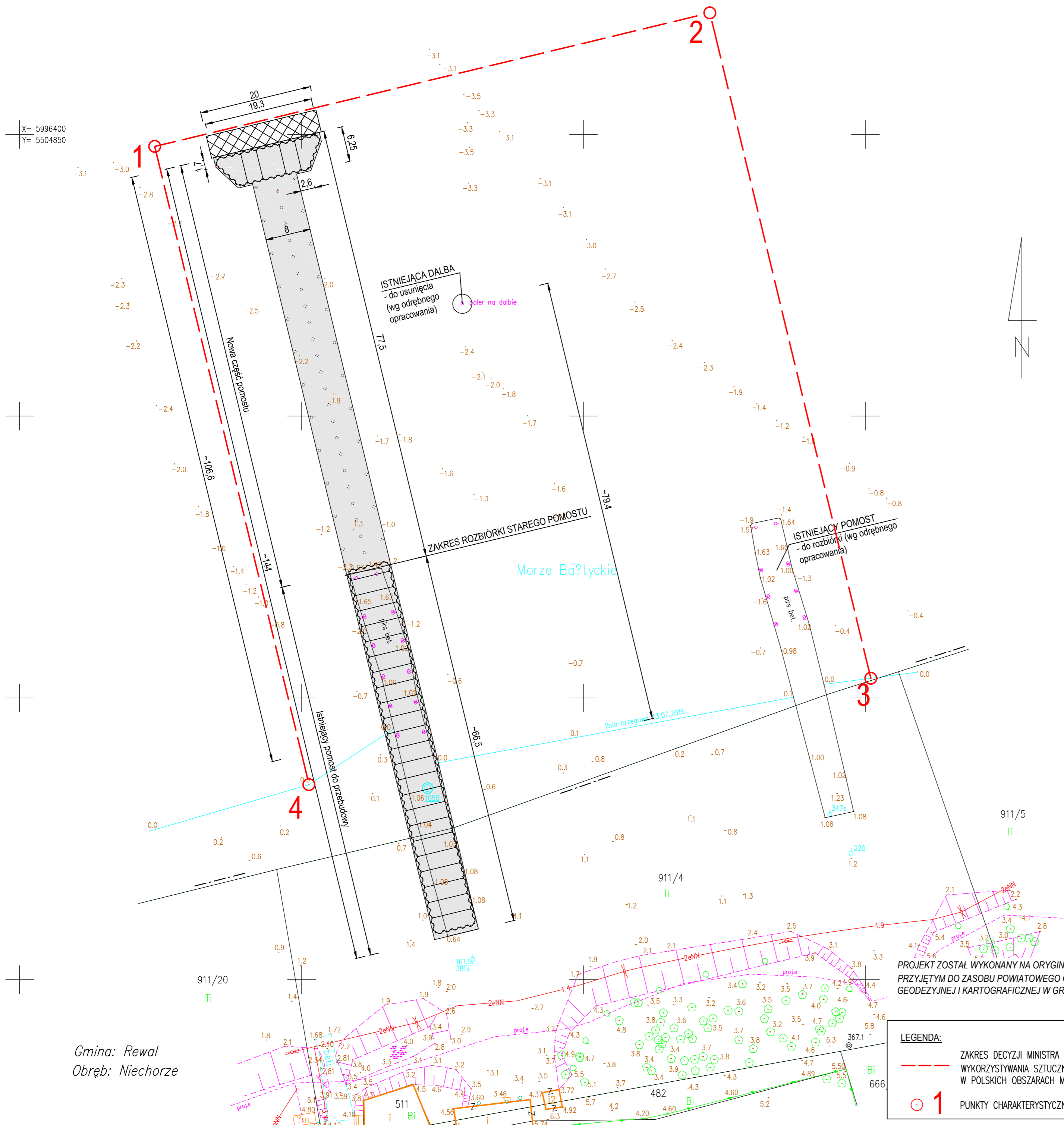


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1:500

X= 5996400
Y= 5504850



INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH JEST KARTA REJESTRACYJNA

Obręb: 320507_2.0006-Niechorze, dz. 911/4-wg zakresu Gmina: 320507_2-Rewal Powiat: gryficki woj.: zachodniopomorskie	"COMPASS" Usługi Geodezyjne Piotr Zdunek Ul. Podlesna 14R 73-110 Stargard
SKALA 1 : 500 Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt 86	Mapę do celów projektowych wykonano metodą: - wektorowo
Kierownik roboty: Piotr Zdunek upr.nr 17402	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej PODGIK.6640.971.2016 zgłoszonej w PODGIK w Gryficach
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.215.21.19.3.1, 5.215.21.19.3.3 2. danych branżowych 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)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1050 podlegające ochronie na podst. art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2005r. Nr 240 poz. 2027)
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu 1. 614/2012-e 2. 3.	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGIK w Gryficach z dn.: 13.07.2016r.
Informacje dodatkowe: 1. zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (podstawowa-Mapa-Kraju-z-1998r.) 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) / K-1 (podstawowa-Mapa-Kraju-z-1998r.) 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 zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5, rozporządzenia MSWiA z dn. 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263 poz. 1572). 8. W zakresie wtórnika nie badano KW nieruchomości pod kątem obciążen służebnością gruntową.	Rejestracja:
Uzbrojenie 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 częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Aktualność wtórnika na dzień: 13.07.2016r. Stargard, dnia 25.07.2016r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Piotr Zdunek

	Współrzędne geograficzne		Współrzędne geodezyjne	
1	54°5'58,82" N	15°4'26,44" E	5504841.3615	5996550.8958
2	54°6'1,13" N	15°4'39,93" E	5505086.4037	5996622.5752
3	54°5'51,71" N	15°4'40,62" E	5505099.2621	5996331.3586
4	54°5'49,48" N	15°4'27,43" E	5504859.6536	5996262.1576

NAVPRO HYDROTECHNIKA SP. Z O.O.

Rozbudowa pomostu rybackiego nr 1 oraz rozbiórka pomostu rybackiego nr 2 i dalby wyciągowej w przystani morskiej w Niechorzu.

Tytuł Rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	11/2016
Inwestor:	Urząd Morski w Szczecinie Pl. S. Batorego 4, 70-207 Szczecin	
Opracował:	mgr inż. Marek Klimowicz	Skala 1:500
Projektował:	mgr inż. Marta Zachara-Breza upr. nr: POM/0118/POOK/10	Rys. 01
Sprawdził:	mgr inż. Jan Kłosowski upr. nr: POM/0357/BPH/16	04.2017

PROJEKT ZOSTAŁ WYKONANY NA ORYGINALNYM PODKŁADZIE MAPOWYM PRZYJĘTYM DO ZASOBU POWIATOWEGO OŚRODKA DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ W GRYFICACH

LEGENDA:

- ZAKRES DECYZJI MINISTRA INFRASTRUKTURY W ZAKRESIE WZNOSENIA I WYKORZYSTYWANIA SZTUCZNYCH WYSP, KONSTRUKCJI I URZĄDZEŃ W POLSKICH OBSZARACH MORSKICH
- PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE OBSZARU WÓD MORSKICH UJĘTE W DECYZJI

Gmina: Rewal
Obręb: Niechorze