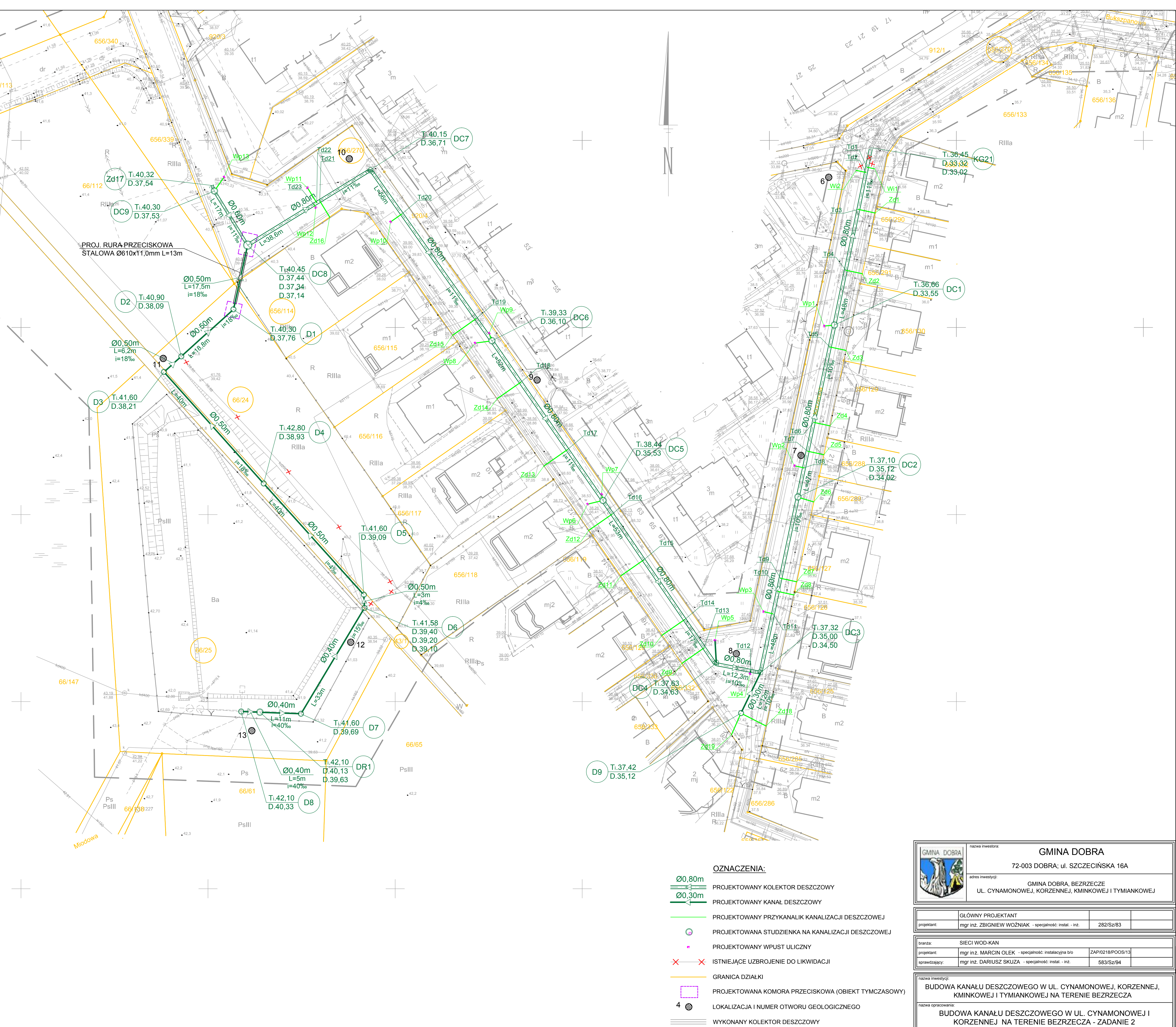


5925600,00

| | |
|---|---|
| OBIEKT: ul. Kinkowa, Cynamonowa Obręb: Bezrzecze Jednostka ewidencyjna: 321101_2 Dobra Powiat: 3211 Policki Województwo: 32 Zachodniopomorskie | USŁUGI GEODEZYJNE GEMEGA Piotr Trępa ul. Jana Styki 20/5 71-138 Szczecin tel. 691 221 226 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego) |
| SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronstadt | Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo: skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.343.2018 |
| Kierownik roboty: Piotr Trępa upr. Nr: 21528 | Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.12.2.3, 2.4, 4.1, 4.3, 17.1.2, 2.1, 2.3. 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przebiegu linii rozgraniczającej, linii regulacyjnej, osi ulic | W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr.: 112231, 112232, 112233, 11224, 112241, 112242, 11054 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Policach z dnia 19.02.2018r. |
| Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 2. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 3. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 4. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 5. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 6. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. 7. 16/2017 - w 6 16/2015 - w 15 17/2013 - o.d.k.w. 22 51/2018 - k.w. | Rejestracja: |
| Informacje dodatkowe 1. zakres opracowania 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572) 5. Wazystkie 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 terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. "Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)" 8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 183, poz. 1287 ze zm.) 10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie "65" sekcje 341.131.0812, 0841, 0832, 0823, 0821, 0814 | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Piotr Trępa |
| Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 30.04.2018r. | |



- OZNACZENIA:**
- Ø0.80m PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY
 - Ø0.30m PROJEKTOWANY KANAL DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANY PRZYKANALIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
 - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 - GRANICA DZIAŁKI
 - PROJEKTOWANA KOMORA PRZECISKOWA (OBIEKT TYMCZASOWY)
 - LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
 - WYKONANY KOLEKTOR DESZCZOWY

UWAGA:
W REJONIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI ZNAJDUJĄ SIĘ PUNKTY OSNOWY
GEODEZYJNEJ, KTÓRE ZGODNIE Z ART. 48 UST. 1 PKT. 3 PRAWA GEODEZJI I
KARTOGRAFII PODLEGAJĄ OCHRONIE. PRZY PROWADZENIU PRAC W POBLUZI
TYCH PUNKTÓW NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ, A W
PRZYPADKU USZKODZENIA PUNKTÓW OSNOWY GEODEZYJNEJ – NALEŻY JE
ODPOWIEDNIO ODTWORZYĆ.

| | | |
|--|--|--|
| | nazwa inwestora: GMINA DOBRA 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A | |
| | adres inwestycji: GMINA DOBRA, BEZRZECZE UL. CYNAMONOWEJ, KORZENNEJ, KMINKOWEJ I TYMIANKOWEJ | |
| GŁÓWNY PROJEKTANT projektant: mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inst. 282/Sz/83 | | |
| nazwa inwestycji: SIECI WOD-KAN projektant: mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna bio ZAP/0218/POOS/13 autorzy projektu: mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inst. 583/Sz/84 | | |
| nazwa inwestycji: BUDOWA KANAŁU DESZCZOWEGO W UL. CYNAMONOWEJ, KORZENNEJ, KMINKOWEJ I TYMIANKOWEJ NA TERENIE BEZRZECZA | | |
| nazwa opracowania: BUDOWA KANAŁU DESZCZOWEGO W UL. CYNAMONOWEJ I KORZENNEJ NA TERENIE BEZRZECZA - ZADANIE 2 | | |
| nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU | | |
| Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul. Kierokowskiego 12/13 71-004 Szczecin tel./fax +48 (0)91 455 33 95 e-mail: inbud@inbud.pl | | nr umowy / oprac.: Nr 67/2018r - P-938/2018 stadium oprac.: PROJEKT BUDOWLANY data oprac.: PAŹDZIERNIK 2018r. |
| skala rysunku: 1:500 | | rysunek nr: 1 |