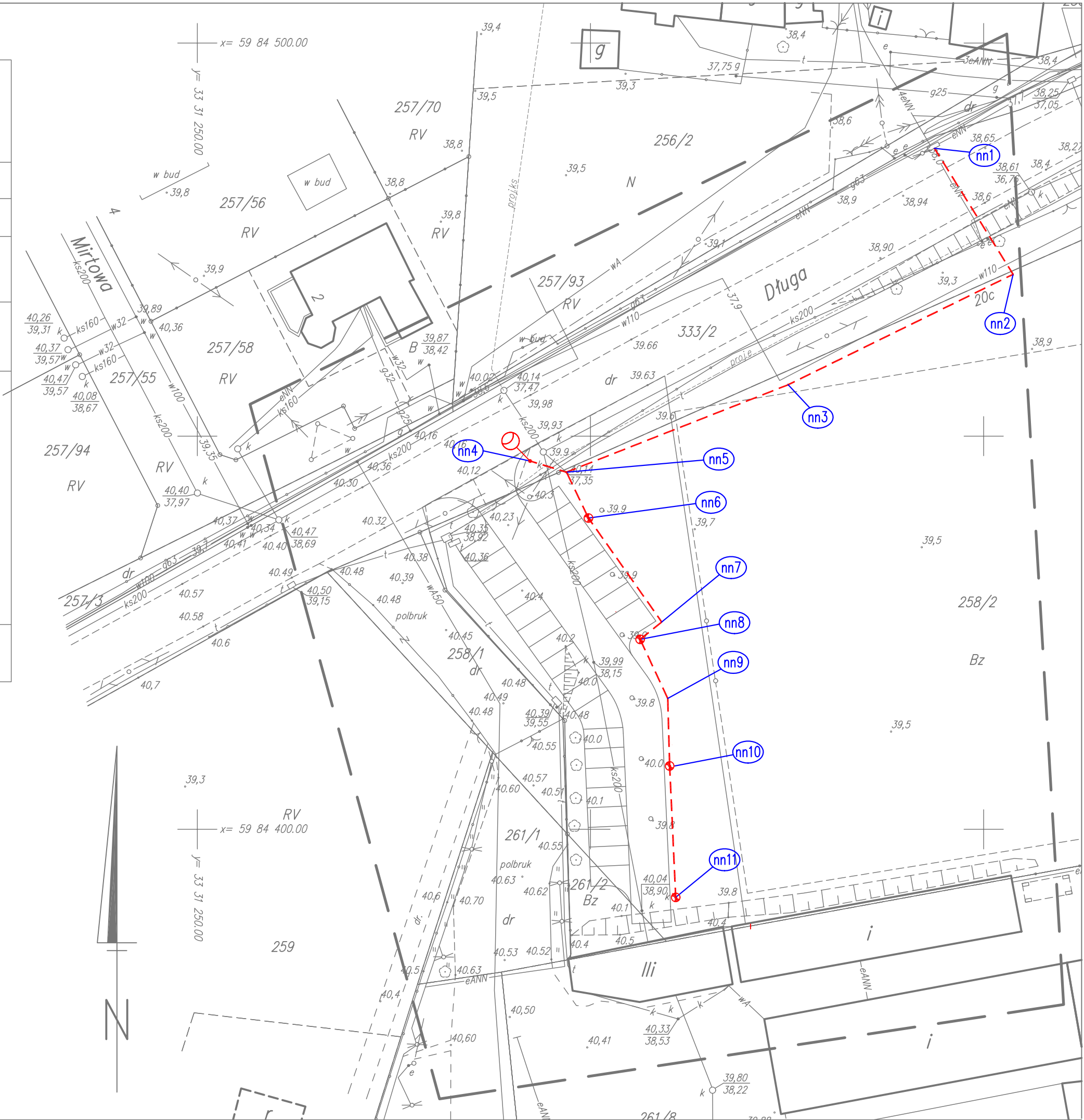


| | |
|---|--|
| OBIEKT: Mierzyn 3 dz nr 258/2 gmina: Dobra powiat policki woj. zachodniopomorskie | MAPA Usługi geodezyjne i kartograficzne Piotr Przyborowicz 71-410 Szczecin, ul. Niedziałkowskiego 24 kom. 0-503-178-498 tel. 091 421-53-08 e-mail: biuro@mapa-geodezja.com NIP 955-122-93-87, REGON 812702995 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego) |
| SKALA: 1 : 500 Układ współrzędnych: Państwowy "1965" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt | Wykonano metodą: a) Rastrowo |
| Kierownik robót: inż. Piotr Przyborowicz upr. Nr: 20267 | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: K.E.R.G.: 724/2009 |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:1000 i 1:500 sekcje: 34.133.031, 033, 033.1, 033.2 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: brak podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. |
| Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 209/06 – proj. e 2. 943/08 – proj. ks | Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODOGK w: Policach z dnia: 25.08.2009r. |
| Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1(Podstawowa Mapa Kraju z 1995) 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 1995) 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 opracowano na podstawie: 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – 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 mapy do celów projektowych na dzień: 25.08.2009r. | inż. Piotr Przyborowicz Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: |



| | | |
|---|---|-------------|
| PLAND - PROJEKTOWANIE DROGOWE PRZEMYSŁAW LIPCZYŃSKI JODŁOWA 22 72-003 DOBRA K.SZCZECINA TEL.FEX: 091/3113812 0604245495 | | |
| Projekt parkingu na działkach nr 258/2, 261/2 ze zjazdem z działki nr 333/2 w m. Mierzyn | | |
| TYTUŁ: | OŚWIETLENIE PARKINGU. | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Eugeniusz Milewski upr. 10/Sz/78 | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Tadeusz Pytel upr.16/Sz/89 | |
| INWESTOR: | GMINA DOBRA SZCZECIŃSKA 16A 72-003 DOBRA | |
| RYS. 1. | skala 1:500 | LIPIEC 2009 |