







nr 2

Łączy arkusz nr 2

Łączy arkusz nr 2

| | | | | |
|---|--|---|-----------------|---------|
| INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Fryderyka Chopina 1 73-110 Stargard e-mail: bartosz.sosin@wp.pl | | INWESTOR: GMINA CHOCIWIEL ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwiel tel. 691 160 211 | | |
| tytuł opracowania | | Przebudowa drogi gminnej do miejscowości Lubino, dz. nr 154, obr. Lubino, gmina Chociwiel. | | |
| tytuł rysunku | | Plan sytuacyjny. | | nr rys. |
| opracował: mgr inż. Bartosz Sosin | | uprawnienia: ZAP/0199/P000/12 | podpis: | D-1.2 |
| miejsce i data: Stargard, czerwiec 2020r. | | faza PBW | skala: 1:500 | |

| | |
|---|--|
| LEGENDA: | |
|  | nawierzchnia jezdni beton asfaltowy AC11S |
|  | nawierzchnia ścieżki rowerowej beton asfaltowy AC11S |
|  | nawierzchnia zjazdów |
|  | tereny zielone/pobocza |
|  | granice działek |
|  | oś projektowanej drogi |

Integralną część mapy do celów projektowych stanowi karta rejestracyjna. (Arkusz nr 2/4)

| | |
|---|--|
| Objekt: działka 154 Obręb: 321402_5.0008 Lubino Gmina: 321402_5 Chociwiel Powiat: stargardzki Województwo: zachodniopomorskie | GEODEZJA Piotr Chojacki ul. Rynek Starmiejski 5/1 73-110 Stargard tel. 91 8347307 kom. 609416757 |
| SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt | Wykonano metodą: wektoryzacji rastra |
| Kierownik roboty: Piotr Chojacki upr. nr 18944 zakres I, II | Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: NG.11.66401.2736.2019.AU |
| Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcja 242.131.113 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz 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. 68, pkt 3 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne |
| Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia przez ZUDP projektu sieci uzbrojenia terenu: brak | Granice i nr działek ewidencyjnych według danych Starostwa Powiatowego w Stargardzie Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru z dnia: 20.12.2019 r. |
| Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979). 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). 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 nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. | Uwaga: Granice działek w zakresie opracowania są granicami prawnie obowiązującymi. Mapa do celów projektowych wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi. Rejestracja: |
| Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych — z literą B. 2. Pośredniego ustalenia przebiegu opartą o 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 mapy do celów projektowych na dzień 04.02.2020 r. Sporządzono dnia: 19.02.2020 r. | Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: |

Arkusz nr 1

Arkusz nr 2

Arkusz nr 3

Arkusz nr 4

Łączy arkusz nr 3

Łączy arkusz nr 2

Łączy