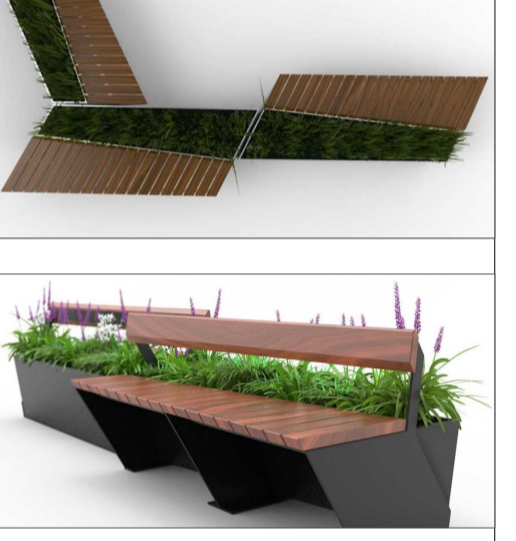


OZNACZENIA:

| | |
|-----|--|
| (A) | BUDYNEK ISTNIEJĄCY PODLEGAJĄCY ZSU / PRZEBUDOWIE |
| (B) | PROJEKTOWANA ROZBUDOWA |
| (1) | LICZBA KONYGNACJI NADZIEMNYCH |
| — | GRANICA DZIAŁKI |
| — | NEPRZERWANA |
| — | OBOWIĄZUJĄCA LINA ZABUDOWY |
| — | PROJEKTOWANA ROZBUDOWA |
| — | BUDYNEK ISTNIEJĄCY PODLEGAJĄCY ZSU / PRZEBUDOWIE |
| — | POWI. UTWORZONE. CZĘŚCIOWO DO REMONTU / PRZEBUDOWY |
| — | KOSTKA TYPU POLBRIK SZARY. NIEZAFILOWANA |
| — | MIEJSCA PARKINGOWE PROJEKTOWANE |
| — | FILTA OROSIENIA AZJROWA TYPU "REBA" KOLOR GRANT |
| — | MIEJSCA PARKINGOWE PROJEKT. DLA OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIĄ |
| — | FILTA OROSIENIA AZJROWA TYPU "REBA" MALOWANA NA NIEBIESKO |
| — | CHODNIK PROJEKTOWANY - KOSTKA TYPU POLBRIK SZARY |
| — | OPASKA ZWIROWA |
| WT | PROJEKTOWANE WPUSTY DROGOWE |
| — | SCHODY / POCHYLENIE PROJEKTOWANE |
| — | WAZIADY WEJŚCIE NA TEREN |
| — | WEJŚCIE WAZD DO BUDYNKU |
| — | projektowana kanalizacja sanitarne |
| — | projektowana kanalizacja deszczowa |
| — | projektowana instalacja zew. wodociągowa |
| — | projektowany remont instalacji wody studznej |
| — | projektowane kable NN |
| — | przepust kablowy Dłw. 50 |
| — | hydrant zewnętrzny |
| — | zestawienie iście w/w w/w PT |
| — | szablon |
| — | wyburzenia / likwidacja |
| — | odwlekanie ogrodowe |
| — | przebieg drogowy |
| — | projektowany kost / kost recyklingowy / ławka |

| LP | OKREŚLENIE | KŁOŚĆ | WYSOKIENI | WYMIAROWI |
|----|-----------------------|--------------------------|-----------|-----------|
| 01 | POWIERZCHNIA TERENU | 38 044,00 m ² | 100 % | - |
| 02 | POWIERZCHNIA ZABUDOWY | 5 521,96 m ² | 14,51 % | - |



METRYKA INFORMACYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

| | |
|--|--|
| <p>OBIEKT: ul. Nowogardzka 2 Jednostka ewidencyjna: 320402_4, obręb ewidencyjny: 320402_4.0003 działka: 212/1, 212/2, 219</p> | <p>U Leszka Leszek Gnych al. Bohaterów Warszawy 98 U/1 70-341 Szczecin tel. 501 104 945 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p> |
| <p>SKALA 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Układ odniesienia wysokości: KRONSTADT86</p> | <p>Wykonano metodą: a) wektorowo Nazwa pliku: Wielkość pliku: dnia.....</p> |
| <p>Kierownik roboty: Leszek Gnych nr upr. 21515</p> | <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: WGK 6640.443.2024 zgłoszonej w WGKIK SP w Goleniowie</p> |
| <p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1 : 500 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery b) Pomiarów wykrywaczem przewodów - z literą A c) Digitalizacji i wektorzacji rastra mapy - z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M f) W oparciu o dane branżowe - z literą B g) linie - z literą I h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</p> | <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 520319.2.5069 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p> <p>Aktualność mapy Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 18.04.2024 Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Goleniowie z dnia 25.04.2024</p> |
| <p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej z MOCGK brak</p> | <p>Rejestracja</p> |
| <p>Informacje dodatkowe: - Zakres pomiaru</p> <p>1. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MRPIT z dnia 23.07.2021r. (Dz.U. 2021 poz. 1385) z dnia 23.07.2021r. (Dz.U. 2021 poz. 1374) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020 r. (Dz.U. 2022 poz. 1670) 3. Mapa zgodna z przepisami §91 ustawy - rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2022 poz. 1670) 4. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie aktualizacji. 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</p> | <p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p> |