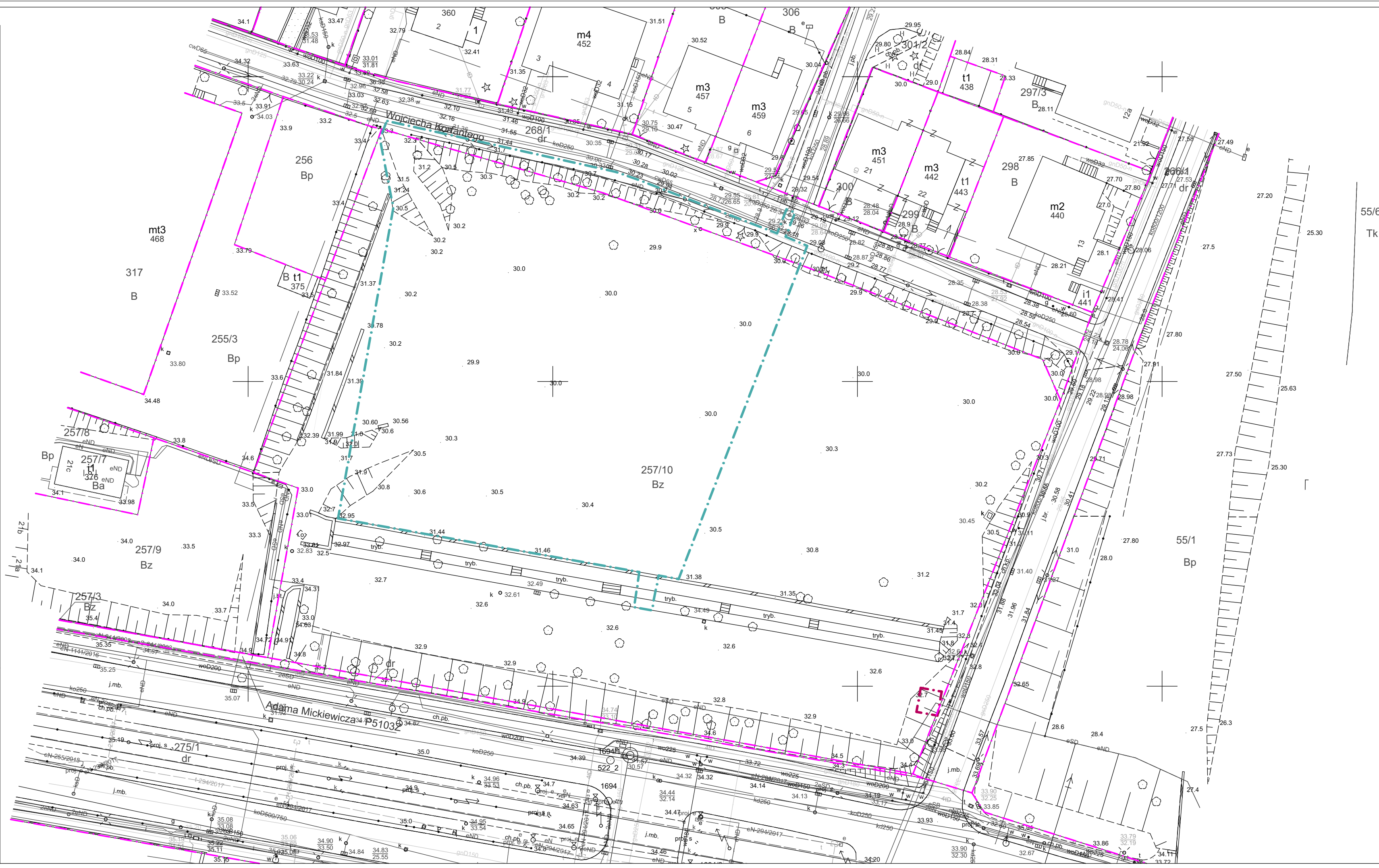


<p>OBIEKT:</p> <p>Jednostka ewidencyjna: 326201_1 m.Szczecin Obreń ewidencyjny: 326201_1.2072 Działki: 257/10</p>	<p>WYKONAWCA:</p>
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH</p>	<p>Wykonano metodą: a)-rastrowe—b) wektorowo Nazwa pliku:..... Wielkość pliku dnia</p>
<p style="text-align: center;"><i>Kierownik roboty</i></p> <p>Mapę do celów projektowych Szmaczka <u>Szmaczak</u> przy 3984 <u>3984</u> zyskał: <small>imię i nazwisko, podpis, nr upraw.</small></p> <p>1. <u>Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500</u></p> <p>2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji 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) Inne z literą I h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K j) Pozwolenie na budowę z literą P k) Zgłoszenie budowy z literą Z l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. 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>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: MODGiK.354.521.2020 II ETAP Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1694/1</p> <p>Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Aktualność mapy</p> <p>1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 22.07.2020 r.</p> <p>2. Baza GESUT według danych MODGiK w dniu 15.02.2020 r.</p> <p>3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub</p> <p>4. Baza EGIB według danych MODGiK w dniu 15.02.2020 r.</p> <p>Zaktualizowano bazę roboczą z danymi ODGiK dnia 22.07.2020 r.</p> <p>REJESTRACJA:</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK: 1.proj.eN-644/2003 2.proj.eN-294/2017</p>	
<p>Informacje dodatkowe: - zakres pomiaru: _____</p> <p>1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w. 4. Nie ustalono służebności gruntuowej określonej §80 ust.4 r ozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. 263 poz 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</p>	<p style="text-align: right;"><i>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</i> mgr inż. Henryk Szmaczak <small>imię i nazwisko</small></p>



POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. arch. Karol Barcz
nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013

- LEGENDA:
- • — obszar opracowania dla etapu I
 - • — obszar opracowania dla etapu II
 - • — granica działki budowlanej
 - — zagospodarowanie tymczasowe - teren rezerwy komunikacyjnej

ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU



UWAGI:

- [illegible]