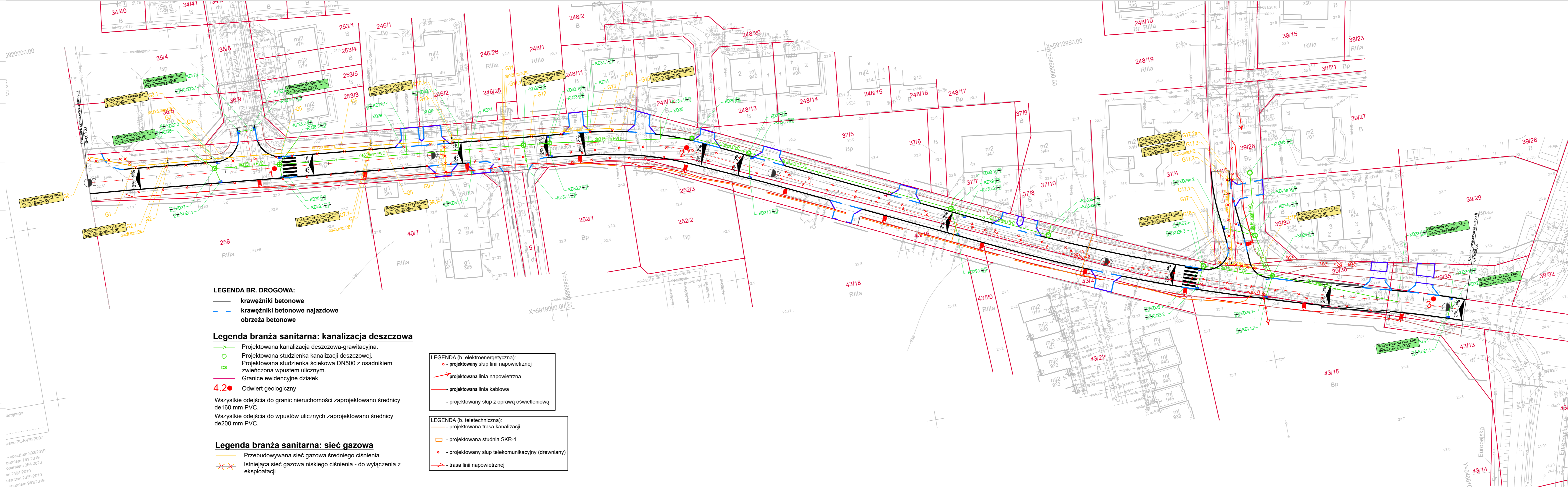


METRYKA INFORMACYJNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
OBIEKT: Zbójnicka, dz. 4/1, 4/2, 4/4 Jednostka ewidencyjna: 326201_1. m. Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1.2132	Wykonawca: "GeoSat" Stanisław Borys Dwornik ul. Chobolańska 1/1, 71-023 Szczecin GSM: 607-658-898, www.geosat.com.pl
Skala: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	wykonano metoda: wektorową nazwa pliku: MODGIK.354.498.2019, MAPA.dwg wielkość pliku: data:
Kierownik roboty mgr inż. Borys Dwornik Upr. zawodowej: 16838	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID MODGIK: 354.498.2019 Zgłoszonej w MODGIK Szczecin
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza w układzie 2000/15: 5.199.16.04.2.1, 04.2.2, 05.1.1 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powyższego na terenie b) bez liter c) Pomiaru wykrywcami przewodów - z literą A d) Digitalizacji i wektoryzacji rastera mapy - z literą D e) Pomiarów fotografometrycznych - z literą F f) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z literą M g) W oparciu o dane branżowe - z literą B h) Inne - z literą I i) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wyznacznik) - z literą X j) Dokumentacja z narzędzi koordynacyjnych - z literą K k) Pozostawienie na budowie - z literą P l) Zgłoszenie budowy - z literą Z m) Dokumentacja z wyliczenia obiektu - z literą T n) Planistyczne ustalenia wysokości i pomiarów przydatnych o) Opracowania geodezyjne elementów planu zagospodarowania p) Linie rozgraniczające posesje, linie ewaluacji, osie ulic 3. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej: 1144, 1145, 612/1, 1711, 1711/1, 1711/2, 1711/3, Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGIK w Szczecinie z dnia: 15.02.2019 Aktualność mapy 1. Zgodność mapy z bazą BDOT 500 (wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów) w dniu: 15.02.2019 2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu 15.02.2019 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID 4. Zgodność mapy z bazą EGIB w dniu 15.02.2019
Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGIK: 1. 15/2019 - wo 2. 117/2018 - kd, wo, ks 3. 681/2018 - t 4. 927/2018 - eN 5. 1039/2018 - eN 6. 2/2019 - wo 7. 739/2011 - eN 8. 1462/2011 - gn, eN 9. 485/2012 - kd, gn, eN	REJESTRACJA
Informacje dodatkowe: 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 9.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. z w. 4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust. 4 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego	Kierownik Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego
Zaktualizował 04.08.2020	Zaktualizowano do układu wysokościowego PL-EVRF2007 Zaktualizowano o: Wykonany ZUD 417/2018 proj.kd, w - operatem 803/2019 Wykonany ZUD 519/2019 proj.g - operatem 761/2019 Wykonany ZUD 719/2019 proj.e - operatem 354/2020 Wykonany ZUD 15/2019 - operatem 2494/2019 Wykonany ZUD 927/2018 - eN - operatem 2390/2019 Wykonany ZUD 1038/2018 - eN - operatem 961/2019 Zaktualizowano o projekty ZUD: 1045/2019 - g 10/2020 - g 1195/2019 - eN 131/2020 - g 347/2020 - w, kd, ks 121/2019 - t 1194/2019 - eN



LEGENDA BR. DROGOWA:

- krawężniki betonowe
- krawężniki betonowe najazdowe
- obrzeża betonowe

Legenda branża sanitarna: kanalizacja deszczowa

- Projektowana kanalizacja deszczowa-grawitacyjna.
- Projektowana studzienka kanalizacji deszczowej.
- Projektowana studzienka ściekowa DN500 z osadnikiem zwiększoną wpuštěm ulicznym.
- Granice ewidencyjne działek.

4.2. Odwiert geologiczny

Wszystkie odejścia do granic nieruchomości zaprojektowano średnicy de160 mm PVC.

Wszystkie odejścia do wpuštěw ulicznych zaprojektowano średnicy de200 mm PVC.

Legenda branża sanitarna: sieć gazowa



- Przebudowywana sieć gazowa średniego ciśnienia.
- Istniejąca sieć gazowa niskiego ciśnienia - do wyłączenia z eksploatacji.

LEGENDA (b. elektroenergetyczna):

- projektowany słup linii napowietrznej
- projektowana linia napowietrzna
- projektowana linia kablowa
- projektowany słup z oprawą oświetleniową

LEGENDA (b. teletechniczna):

- projektowana trasa kanalizacji
- projektowana studnia SKR-1
- projektowany słup telekomunikacyjny (drewniany)
- trasa linii napowietrznej

 <div>ul. Piskorskiego 21, 70-809 Szczecin, NIP: 594-150-94-54 tel. kom. 560 770 709 e-mail: biuro@via-projekt.pl</div>	
 <div>Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego ul. Klonowica 5 71-241 Szczecin</div>	
Investycja:	Etap 2 - Przebudowa ul. Zbójnickiej na odcinku od ul. Europejskiej do granicy miasta.
Temat rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
data opracowania: listopad 2021	
Podpisy:	
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej Jaskowski
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Surdacki
Opracował:	Przemysław Śliżewski
Skala: 1:500	Arkusz: 1/1
rys. 1	