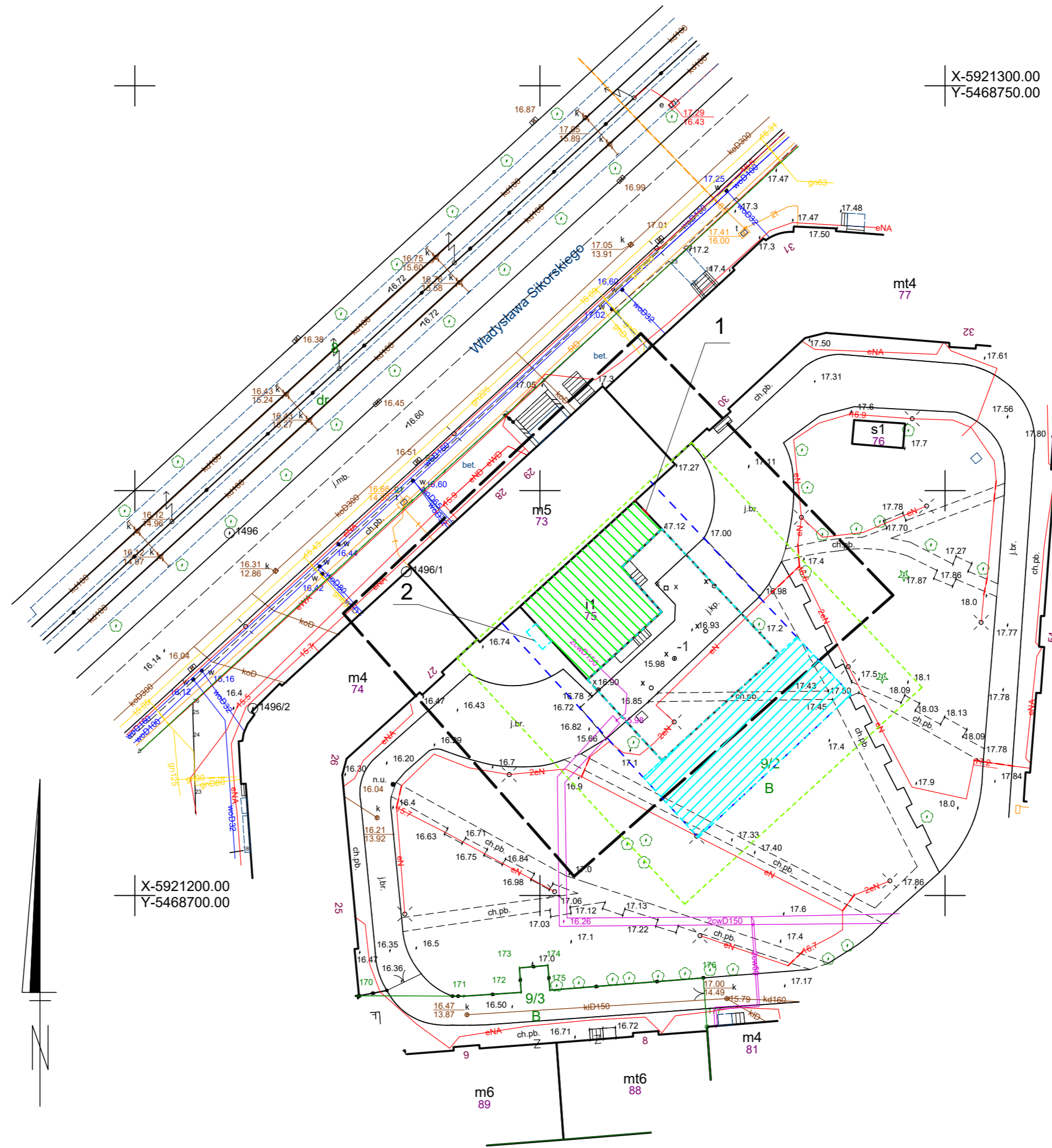


## KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<b>OBIEKT:</b> 326201_1 - m. Szczecin 326201_1.2155 - Pogodno 155, dz. 9/2 ul. Sikorskiego 28, 29	<b>GEOMETER</b> Dariusz Popowicz ul. Fl. Szarego 5/11 Szczecin tel. 504 644 292 geometer@wp.pl  (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
<b>SKALA:</b> 1:500 Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	Wykonano metodą wektorową Nazwa pliku: MODGIK_354.3824.2018.dwg Wartość pliku: 4655865 data: 2019-07-03
<b>Kierownik roboty:</b> Dariusz Popowicz upr. 19639 (1) (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)	Wykonano w ramach pracy geodezyjnej MODGIK.354.3824.2018 Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 nr arkusza w układzie 2000/15 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowie - bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów - z literą A c) Digitalizacji i wektorizacji rastera mapy zasadniczej - z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą E e) Pomiarów w oparciu o elementy mapy lub dane pomiarowe - z literą M f) W oparciu o dane brzoźowe - z literą B g) Inne (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą I h) Nieskrose (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą X i) Dokumentację z narysów koordynacyjnych - 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 pomiarów przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wykazała się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji brzożowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1496/1 podlegające ochronie na podst. art. 15, ust. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne  <b>Aktualność mapy:</b> 1. Zgodność mapy z bazą BDOT 600 (wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów) w dniu 03.06.2019r. 2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu 03.06.2019r. 3. Zgodność mapy z treścią ewidencyjną z operatem technicznym ID: MODGIK.354.3824.2018 4. Zgodność mapy z bazą EGB w dniu
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGIK: brak	<b>Rejestracja:</b> <b>Pliki z podpisem cyfrowym</b>  Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Prezydent Miasta Szczecin Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.3262 22.19.2176 Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 2019-07-02 Imię, nazwisko i podpis: PRZEDSIĘBIEMCA reprezentujący organ: inż. Katarzyna Zaworska-Kolczyk Z-GA DYREKTORA MODGIK  STARSZY GEODETA: mgr inż. Robert Opala MIEJSKI OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ w Szczecinie  G. Dariusz Popowicz Dariusz Popowicz upr. 19639 (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) 2. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem 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 słuszności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (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	



## LEGENDA:

- Granica opracowania
- Zasięg wykupu
- Ogrodzenie terenu budowy
- Zaplecze budowy
- Część nadziemna - Miejska Biblioteka Publiczna filia nr 24
- 1 - Wejście do piwnic
- 2 - Świetlik



**PBW "HYDEKO" Sp. z o.o.**  
Adres korespondencyjny:  
ul. Czerniakowska 145/6 00-453 Warszawa  
tel. 602-217-837 e-mail: hydeko@onet.eu

Nazwa i adres obiektu:

Przebudowa części podziemnych budynku polegająca na zasypaniu części pomieszczeń piwnicznych po starej kotłowni i składzie opału (poza obrysem budynku) oraz zamurowaniu pomieszczeń piwnicznych pod budynkiem Domu Studenckiego nr. 1 przy al. Bohaterów Warszawy 55 w Szczecinie

Tytuł rysunku:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Opracował zespół: mgr inż. Michał Adamczyk dr inż. Jan Adamczyk upr. bud. St-196/75	Data:	Podpis:
Projektant: dr inż. Marek Świeca upr. bud. St-338/76	Data:	Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Anna Gniwok upr. bud. MAZ/0384/PWOK/10	Data:	Podpis:
Data: październik 2019	Skala: 1 : 500	Nr rysunku: 2