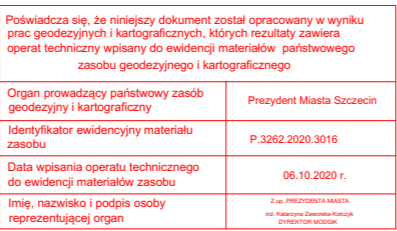
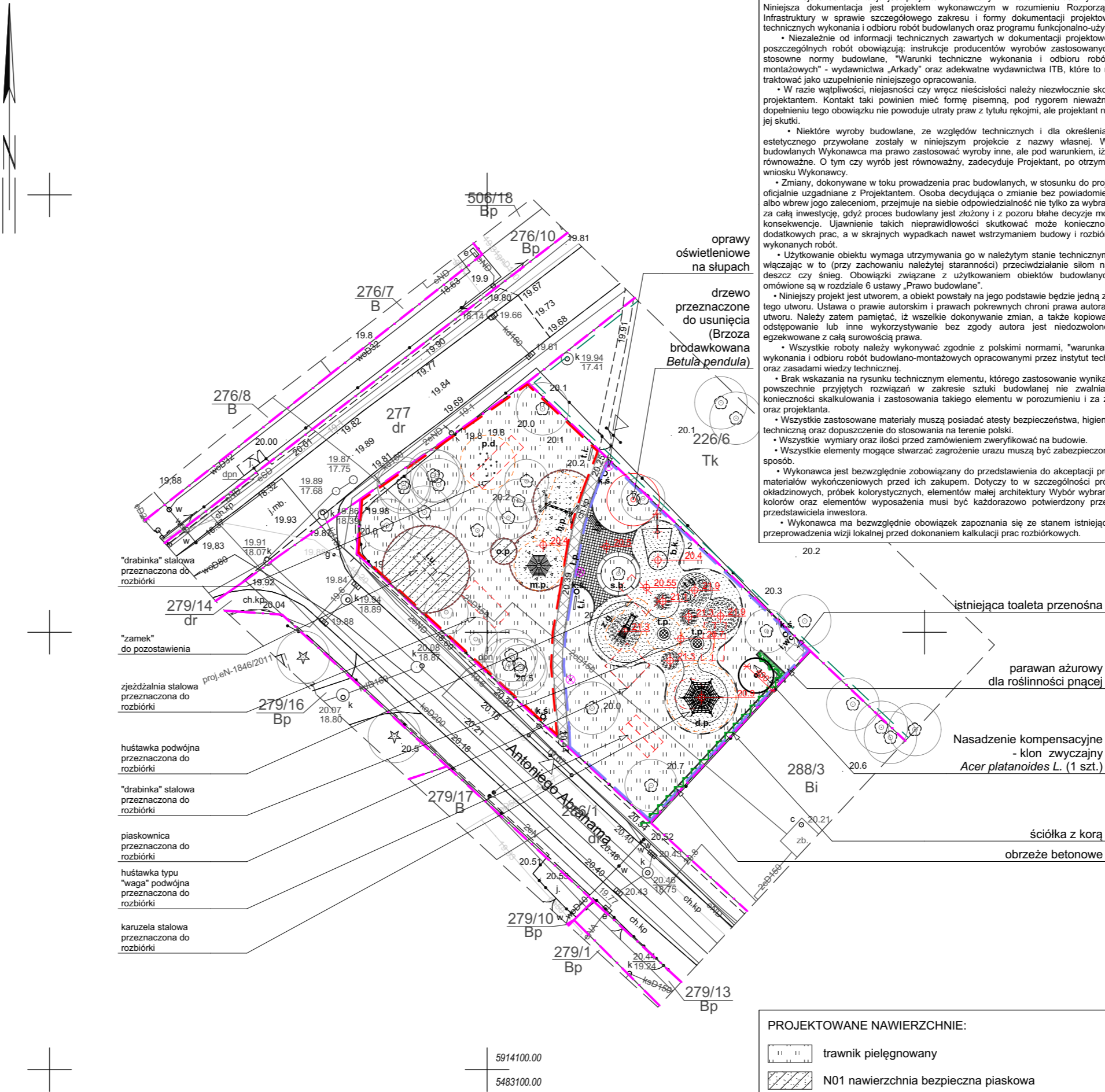


## METRYKA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<b>OBIEKT:</b>  Jednostka ewidencyjna: 326201_1 m.Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1.4196 Działki: 287/3	<b>WYKONAWCA:</b> <i>POMIARY GEODEZYJNE</i> <i>Henryk Szymczak</i> <i>ul. Okrężna 8, 74-101 Gryfino</i> <i>tel. 513 120 096</i> <i>NIP 8581263796 Regon 321077712</i>  <i>( nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego )</i>
<b>SKALA:</b> 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	Wykonano metodą: a) -rastrowo—b) wektorowo  Nazwa pliku:.....  Wielkość pliku ..... dnia .....
<i>Kierownik roboty</i>  <i>mgr inż. Henryk Szymczak      nr 3384-1,2,4</i> <i>imię i nazwisko, podpis, nr upraw.</i>	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:  ID: MODGiK.354.2714.2020  Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie
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) 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	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej  nr: brak  Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK: proj.eN-1846/2011	Aktualność mapy  1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 27.08.2020 r.  2. Baza GESUT według danych MODGiK w dniu 27.08.2020 r.  3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID ..... lub  4. Baza EGIB według danych MODGiK w dniu 27.08.2020 r.
<b>Informacje dodatkowe:</b> _____ - zakres pomiaru: 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 gruntowej określonej §80 ust.4 r ozd. 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	<b>REJESTRACJA:</b>  
	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: <i>mgr inż. Henryk Szymczak</i> imię i nazwisko





UWAGI:

- Niniejsza dokumentacja jest projektem budowlanym w rozumieniu ustawy Prawo Budowlane. Niniejsza dokumentacja jest projektem wykonawczym w rozumieniu Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego.
- Niezależnie od informacji technicznych zawartych w dokumentacji projektowej, wykonawców poszczególnych robót obowiązują: instrukcje producentów wyrobów zastosowanych do realizacji, stosowne normy budowlane, "Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" wydawnictwa "Arkady" oraz adekwatne wydawnictwa ITB, które to materiały należy traktować jako uzupełnienie niniejszego opracowania.
- W razie wątpliwości, niejasności czy wręcz nieścisłości należy niezwłocznie kontaktować się z projektantem. Kontakt taki powinien mieć formę pismną, pod rygorem nieważności. Zwolna w dopieniękaniu tego obowiązku nie powoduje utraty praw z tytułu rekojmi, ale projektant nie odpowiada za jej skutki.
- Niektóre wyroby budowlane, ze względów technicznych i dla określenia ich standardu estetycznego przywołane zostały w niniejszym projekcie z nazwy własnej. W ramach prac budowlanych Wykonawca ma prawo zastanawiać wyroby inne, ale pod warunkiem, iż będą to wyroby równoważne. O tym, czy wyrob jest równoważny, zdecydować Projektant, po otrzymaniu pismennego wniosku Wykonawcy.
- Zmiany, dokonywane w toku prowadzenia prac budowlanych, w stosunku do projektu muszą być oficjalnie uzgadniane z Projektantem. Osoba decydująca o zmianie bez powiadomienia Projektanta, albo wbrew jego zaletom, przejmuje na siebie odpowiedzialność nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest złożony i z pozoru błahе decyzyje mogą mieć istotne konsekwencje. Ujawienie takich nieprawidłowości skutkować może koniecznością wykonania dodatkowych prac, a w skrajnych wypadkach nawet wznowieniem budowy i rozbórką niewłaściwie wykonanych robót.
- Użytkowanie obiektu wymaga utrzymywania go w należytym stanie technicznym i estetycznym, w tym: w szczególności zachowania należytą staranność przeciwdziałanie siłom natury, takim jak deszcz, zły śnieg. Obowiązki związane z użytkowaniem obiektów budowlanych szczegółowo omówione są w rozdziale 6 ustawy "Prawo budowlane".
- Niniejszy projekt jest utworem, a obiekt powstający na jego podstawie będzie jedną z form utrwalenia tego utworu. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych chroni prawa autora względem jego utworu. Należy zatem pamiętać, iż wszelkie dokonywanie zmian, a także kopiowanie, powielanie, odstępowanie lub inne wykorzystywanie bez zgody autora jest niedozwolone i może być egzekwowane z całą surowością prawa.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z polskimi normami, "warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez instytut techniki budowlanej" oraz zasadami wiedzy technicznej.
- Brak zastrzeżeń na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu i za zgodą inwestora oraz projektanta.
- Wszystkie zastosowane materiały muszą posiadać atesty bezpieczeństwa, higieniczne i aprobatę techniczną oraz dopuszczenie do stosowania na terenie polski.
- Wszystkie wymiary oraz ilości przed zamówieniem zweryfikować na budowie.
- Wszystkie elementy mogące stwarzać zagrożenie urazom muszą być zabezpieczone w odpowiednim sposób.
- Wykonawca jest bezwzględnie zobowiązany do przedstawienia do akceptacji próbek wszystkich materiałów wykonanych przed ich zakupem. Dotyczy to w szczególności próbek materiałów okładzinowych, próbek kolorystycznych, elementów male architektury Wybór wybranych materiałów, kolorów oraz elementów wyposażenia musi być każdorazowo potwierdzony przez projektanta i przedstawiciela inwestora.
- Wykonawca ma bezwzględnie obowiązek zapoznania się ze stanem istniejącego terenu oraz przeprowadzenia wizji lokalnej przed dokonaniem kalkulacji prac rozbudowlanych.











LEGENDA:

- — — obszar opracowania w ramach ETAP I Inwestycji  
— — — obszar opracowania w ramach ETAP II Inwestycji  
— • — granice działki budowlanej

### ISTNIEJĄCE ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

-  drzewo
- i.u. istniejące urządzenie zabawowe "zamek"
-  istniejąca nawierzchnia z płyt betonowych

## PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU:

- |   |  |
|---|--|
|  | wejście na obszar opracowania          |
|  | +9,86 projektowana rzędna terenu       |
|  | strefa bezpieczeństwa urządzeń         |
|  | obrzeże betonowe                       |
|  | obrzeże gumowe                         |
|  | palisada gumowa                        |
|  | parawan ażurowy dla roślinności pnącej |
|  | nasadzenia zieleni parawowej i pnącej  |
|  | drzewo                                 |
|  | oświetlenie                            |
| s.b.  | siedzisko betonowe                     |
| k.ś.  | kosz śmietnikowy                       |
| t.p.  | ławki parkowe                          |
| t.i.  | tablica informacyjna                   |
| z.g.  | zjeżdżalnia na górce                   |
| t.g.  | tunel w górce                          |
| d.p.  | duża piramida linowa                   |
| m.p.  | mała piramida linowa                   |
| t.p.  | trampolina gruntowa                    |
| o.p.  | okrągła piaskownica                    |
| h.p.  | huśtawka podwójna                      |
| b.k.  | boisko do koszykówki                   |
| p.d.  | palisada drewniana                     |

INVESTOR

Gmina Miasto Szczecin - Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie  
ul. Ku Słońcu 125a, 71-080 Szczecin

INWESTYCJA:

## Przebudowa placu zabaw przy ul. A. Abrahama w Szczecinie

### ADRES INWESTYCJI

Szczecin, ul. A. Abrahama, działka nr

FAZA:

## PROJEKT WYKONAWCZY - ETAP II

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. arch. Karol Barcz

nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Łukasz Szczepaniec

DECLARATION

## PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

#### PLAN ZAGOSZCUDAKOWANIA TERENU

SKALA:	DATA:
--------	-------

1:500	LISTOPAD 2
-------	------------

nm(1/2 A4)

---

		<b>Z2</b>
FORMAT ARKUSZA:		