



UWAGA!
Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie.
Pozioomy posadzek należy wytyczać i weryfikować geodezyjnie na planie wykonawczym, odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem lub inwestorem.
Istniejące przyłącza wodne, kanalizacyjne i energii elektrycznej nie ulegają zmianom.
Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
Powierzchnie liczone wg. Polskiej Normy PN-70/B-02365. Mogą się różnić od rzeczywistych o około 3%.

- LEGENDA:**
- Granica opracowania
 - Obrys budynków
 - Wejście do budynków
 - Schody terenowe - istniejące (do zmiany nawierzchni)
 - Proj. pochylina / rampa (Detail III)
 - Istniejąca skarpa
 - Proj. nawierzchnia II - płyty betonowe MAXIMA XL impressio - kolor antracytowy
 - Proj. nawierzchnia I - płyty betonowe MAXIMA XL impressio - kolor popielaty
 - Proj. nawierzchnia tarasu - płyty SIGNATURE ceramic- kolor havana
 - Istniejąca nawierzchnia z kostek betonowych (do pozostawienia)
 - Opaska wirowa - istniejąca
 - Proj. kora sosnowa, fr. gruba (ułożona na geowłókninie)
 - Trawnik - istniejący
 - Proj. WIR - otoczaki, naturalny kamień
 - Proj. krawężniki betonowe
 - Istniejące odwodnienie liniowe - (do rozwiązania odwodnienie rusztów nad korytkiem)
 - Proj. oświetlenie - lampy słupkowe (Asker)
 - Proj. oświetlenie - reflektory wbijane (Special Line Garden)
 - Proj. zestaw mebli z technorattanem - sofa + 2 fotele (w zestawie Almera Caffè Black)
 - Proj. stoliki kawowe (w zestawie Almera Caffè Black)
 - Proj. leżaki drewniane rozkładane
 - Istniejące kosze na śmieci - betonowe
 - Istniejące donice szklane - betonowe, wypełnione cz. ciową ziemi
 - Proj. donice prostokątne - betonowe (100x50x50cm; 40x40x80cm)
 - Istniejące studnie kanalizacji / telekom. / elektr.
 - Proj. treja - podpory pod płaczą (Detail II)
 - Wymiarowanie

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: Zagospodarowanie zewnętrznego trawnego patio przy budynku C w Gdańskim Parku Naukowo-Technologicznym ul. Trzy Lipy 3 80-172 Gdańsk	NAZWA I ADRES INWESTORA: Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna sp. z o.o. ul. Władysława IV 9 81-703 Sopot
--	--

ZIELONY PLAN Damian Brachaczek
ul. Niepołomska 34d/7
80-180 Gdańsk
NIP: 5482695166
PROJEKTANT:
mgr inż. arch. kraj. Damian Brachaczek

INFORMACJE O RYSUNKU: SKALA: 1:100	TYTUŁ: GEOMETRIA - zestawienie projektowanych powierzchni i materiałów
---	--

NUMER ARKUSZA:
02

FAZA PROJEKTU: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 26/10/2021
---	----------------------------

Rysunek wykonano przy użyciu programu GstarCAD 2018 Professional o numerze licencji: eC01-E207-0000-0100-6012-9710-0000-0300.
Rysunek jest własnością firmy Zielony Plan Damian Brachaczek. Bez pisemnego zezwolenia nie może być kopiowany, rozpowszechniany ani udostępniany osobom trzecim.