



- TOM II\_D - branża drogowo  
 proj. os jezdn  
 K1 - kr. betonowy skośny 15x30cm wysł. 12cm  
 K2 - kr. betonowy pojazdowy 15x22cm wysł. 2cm  
 K3 - kr. betonowy skośny 12x25cm wysł. 2cm  
 K4 - obrzeże betonowe 8x30cm  
 K5 - kr. betonowy pojazdowy 15x22cm wysł. 6cm
- Projektowane konstrukcje nawierzchni:**  
 KN1 (now. asf. - wg opisu)  
 KN2 (chodnik, kbet. koloru szarego)  
 KN3 (zjazd indywidualny, kbet. koloru grafitowego)  
 projekt zieleni (nawiezenie humusu z obsianiem mieszaną traw)
- wymiary słupa oświetleniowego wraz z oprawą LED  
 studnia kablowa SKR-1/SKR-2  
 kanał technologiczny
- TOM II\_S - branża sanitarna  
 studnia rewizyjna kan. deszczowej DN1200 z włazem żeliwnym D400  
 studnia wpuszczowa kan. deszczowej DN500 z przykanalikiem z PCV DN2  
 kolektor kanalizacyjny deszczowej  
 przewód tłoczny DN90 kanalizacyjny deszczowej

Uwagi:  
 1. Wymiary w [m]  
 2. Do podanych wymiarów nie wliczają się krawężniki oraz obrzeża drogi, chodników oraz ścieżki rowerowej.

Jednostka projektowa:  
**RedRoad** Biuro Projektów  
 Bartosz Waczyński  
 80-180 Gdańsk, ul. Świełokrzyska 51, lok. 4  
 nip: 888-287-90-03 region: 221-730-500  
 biuro@redroad.pl www.redroad.pl

Zamierzenie budowlane/Objekt budowlany:  
 Przebudowa ul. Batorego

STADIUM:  
 PROJEKT BUDOWLANY  
 TOM I: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Tytuł rysunku:  
 Projekt Zagospodarowania Terenu

Branża:  
 Wielobranżowy

Projektant:  
 mgr inż. Bartosz Waczyński nr uprawnień: 020004P00103 PBO/19

Sprawdzający:  
 mgr inż. Tomasz Tuszyński 020004P00103 PBO/19

Opracowujący:  
 mgr inż. Anna Winciewicz

Nr arch.:	2020_38	Stadium:	PB	Data:	01.2021	Skala:	1:500	Nr rys.:	2.0
-----------	---------	----------	----	-------	---------	--------	-------	----------	-----