



Załącznik nr 3 do Zarządzenia Prezydenta Miasta Sosnowca nr 456 z dnia 2 lipca 2024 r.

Investor jest na etapie uzyskiwania zgód od właścicieli nieruchomości na których planowana jest realizacja Velostrady. Investor zastrzega, że w przypadku braku zgody może nastąpić zmiana przebiegu Velostrady.

W ramach inwestycji zaplanowano budowę oświetlenia ciągu Velostrady na wszystkich odcinkach.

Z uwagi na usytuowanie Velostrady w terenach ściśle zabudowanych z gęstą infrastrukturą podziemną w tym o znaczeniu magistralnym, do dalszego etapu projektowania lokalnie należy przyjąć trudne warunki. Parametry techniczne w tych lokalizacjach powinny podlegać indywidualnej ocenie na etapie projektu budowlanego.

Proponowane rozwiązania winny zostać doszczegółowione na kolejnym etapie projektowania w tym m.in.: o niezbędne poszerzenia na łukach, niezbędne strefy akumulacji itd.

LEGENDA:

- proj. obramowanie drogi rowerowej
- proj. krawężnik
- proj. obramowanie chodnika
- proj. obramowanie drogi rowerowej (innej)
- proj. krawężł pobocza
- proj. jezdnia
- proj. nawierzchnia drogi rowerowej
- proj. nawierzchnia chodnika
- proj. nawierzchnia zjazdów
- proj. nawierzchnia drogi rowerowej (innej)
- proj. nawierzchnia ciągu pieszo-rowerowego
- proj. zielenie/ pow. do obsadzenia
- proj. platformy/skrzyżowania wyniesione
- proj. obiekty inżynierskie
- proj. mury oporowe
- proj. miejsca obsługi ruchu rowerów
- proj. licznik

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		INWESTOR:	
BALTRA Sp. z o.o. UL. ŻŁOTA 9 80-297 REBIECHOWO email: biuro@j-ir.pl		GMINA SOSNOWIEC AL. NIEPODLEGŁOŚCI 20 41-200 SOSNOWIEC	
NAZWA ZADANIA		NAZWA PROJEKTU	
Program funkcjonalno-użytkowy dla zadania pn. "Metropolitalna droga rowerowa w obszarze GDM na terenie Gminy Sosnowiec oś.4 - Droga rowerowa etap Sosnowiec-Czapki (ul. Grot-Roweckiego)"		KONCEPCJA	
NAZWA RYSUNKU	PLAN SYTUACYJNY	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Krawiec	SLK/4573/PW00/12	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Wojciech Jegliński	POM/0075/PW00/14	
SKALA	DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA
1:1000	06.2024	1.4.2	16
		NR STRONY	