

LEGENDA

granicz opracowania

Elementy projektowane:

ŚCIEŻKA ROWEROWA

nawierzchnia z kruszywa łamanego

UTWARDZENIE POWIERZCHNI TERENU

nawierzchnia z kruszywa łamanego

ZAULEK ROWEROWY

nawierzchnia drewniana - punkt obserwacyjny

Mała architektura

P - pomost rekreacyjny drewniany, wym. 21,0x2,0m

Ł1 - ława drewniano - betonowa w punkcie obserwacyjnym

Ł2 - ławka drewniano - betonowa z oparciem

R - stojak na rowery

T - tablica informacyjna

K - kosz

Zieleń

nasadzenia zieleni wysokiej - drzewa gatunków rodzimych

nasadzenia zieleni niskiej - krzewy liściaste gatunków rodzimych

nasadzenia zieleni niskiej - rośliny szuwarowe i wodne gatunków rodzimych

nasadzenia zieleni niskiej - rośliny szuwarowe i wodne gatunków rodzimych - odtworzenie

Spis roślin projektowanych:

DRZEWA

- Betula pendula* - brzoza brodawkowata x 5szt
- Alnus glutinosa* - olsza czarna x 8szt
- Tilia cordata* - lipa drobnolistna x 6szt

KRZEWY LIŚCIASTE

- Prunus spinosa* - (śliwa) tamina x 54szt

ROŚLINY WODNE I SZUWAROWE

- MIX 50 / 50 x 210m²:
 - Iris pseudacorus* - kosaciec żółty,
 - Juncus effusus* - sit rozpierzchły
 - Typha angustifolia* - palka wąskolistna x 97m²

Gęstość nasadzeń roślin wodnych i szuwarowych

Iris pseudacorus - kosaciec żółty, 7szt/m²

Juncus effusus - sit rozpierzchły, 9szt/m²

Typha angustifolia - palka wąskolistna, 7szt/m²

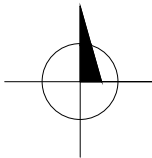
Oświetlenie i monitoring

+ latarnia oświetlenia solarnego wys.4-5m

slup z kamerami monitoringu wizyjnego solarnego

szafka hermetyczna LPD (zamontowana na słupie)

uziom prętoty FeZn Ø18mm, l=3m



Uwagi:

- Niniejszy rysunek oraz jego dane na notnikach danych stanowią własność intelektualną architektów krajobrazu oraz wspólników CALLA Group sp. z o.o. sp. k. Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody wspólników CALLA Group sp. z o.o. sp. k.
- Wykonawca przed przystąpieniem do robot jest zobowiązany do zapoznania się ze wszystkim dokumentacją branżowymi i budowlanymi.
- Wymiary podawane są w metrach.
- Zleciennobiorca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów oraz wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robot. O ewentualnych rozbieżnościach poinformuje pisemnie autora projektu bez zwłoki.

CALLA Group sp. z o.o. sp. k.
ul. Kochłowska 63
40-817 Katowice
tel: +48 32 205 50 18
e-mail: info@calla.pl
www.calla.pl

CALLA

Investor: Gmina Miasta Jaworzna, ul. Grunwaldzka 33, 43-600 Jaworzno

Temat: Sporządzenie programu funkcjonalno - użytkowego (PFU) dla "Strefy wypoczynku w otoczeniu zieleni - zaulek rowerowy" w ramach zadania inwestycyjnego pn. "Program zazielenienia śródmiejskich - zwiększenie powierzchni terenów zieleni miejskiej oraz stref wypoczynku"

Adres Inwestycji: ul. Szczakowska, 43-600 Jaworzno

Projektant:	Podpis:			
mgr inż. arch. kraj. Alicja Cebulak				
mgr inż. arch. kraj. Oliwia Czuk				
mgr inż. arch. Ewa Nowacka				
Układ drogowy				
mgr inż. Radosław Chwist upr. SLK/2512/POOD/09				
Instalacje elektryczne				
inż. Dariusz Karolczyk. upr. SLK/3492/PWOE/11				
Faza: K	Branża: ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU, UKŁAD DROGOWY, INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Treść rysunku: Koncepcja Zagospodarowania Terenu				
Nr projektu: 04	Skala: 1:1000	Data: wrzesień 2022	Nr rysunku: 04_K_PZT_02	Nr rewizji: 00