

DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

(RYSUNKI, SZKICE, POZWOLENIA, UZGODNIENIA, OPINIE)

TRANSGRANICZNY ROZWÓJ TURYSTYKI W MIASTACH LWÓWEK ŚLĄSKI I CHRASTAVA

Obiekt: **Planty Miejskie w Lwówku Śląskim**

Roboty budowlane będą prowadzone na terenie działek nr: **265, 290** – obręb 0001 Lwówek Śląski w **granicach oznaczonych na załączonej mapie ewidencyjnej w skali 1:1000.**

Inwestor: Gmina i Miasto Lwówek Śląski
Al. Wojska Polskiego 25A
59-600 Lwówek Śląski

Niniejsza dokumentacja projektowa została opracowana zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami techniczno-budowlanymi i jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Projektant	mgr inż. Justyna Polak	upr. nr 271/DOS/10 w spec. drogowej bez ogran.	
------------	-----------------------------------	---	--

Marciszów, 24.11. 2019 r.

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

I. CZĘŚĆ OPISOWA

1. Strona tytułowa
2. Spis zawartości opracowania
3. Opis techniczny
4. Uprawnienia projektanta wraz z zaświadczeniem przynależności do DIIB

II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. Rys. Nr 1 – Plan orientacyjny
2. Rys. Nr 2 – Plan sytuacyjny

OPIS TECHNICZNY

WSPARCIE ROZWOJU TURYSTYKI W MIASTACH LWÓWEK ŚLĄSKI I CHRASTAVA

I. Przedmiot opracowania

Przedmiotem niniejszego opracowania jest dokumentacja projektowa w zakresie robót budowlanych polegających na montażu elementów małej architektury takich jak: ławki parkowe, kosze na śmieci, stojaki na rowery, tablice informacyjne w miejscach wskazanych przez Inwestora.

II. Podstawa opracowania

Podstawą opracowania jest zlecenie Gminy i Miasta Lwówek Śląski a J – Projekt Projekty nadzory drogowe oraz :

- mapa orientacyjna;
- własne pomiary geodezyjne – inwentaryzacyjne;
- rozporządzenie MTiGM z dnia 23.12.2015 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. 2016, poz. 124);
- rozporządzenie MTiGM z dnia 30.05.2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63, poz. 735 z 2000 r. z p. zm.);
- rozporządzenie MI z dnia 17.07.2015 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.2015, poz.1422);
- aktualne przepisy techniczno-budowlane, wytyczne oraz obowiązujące normy i katalogi związane z przedmiotem projektu;
- uzgodnienia z Inwestorem;
- wypis z miejscowego zagospodarowania przestrzennego – Uchwała Nr XIII/110/11 z dnia 27 października 2011r

III. Zakres opracowania

W zakres opracowania wchodzi:

- Część rysunkowa
 - plan sytuacyjny
- Opis techniczny
- Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót
- Część kosztowa: przedmiar robót, kosztorys inwestorski, STWiOR

IV. Rozwiązania projektowe

1. Przedmiot robót budowlanych

Przedmiotem robót budowlanych jest montaż elementów małej architektury zgodnie z zaleceniami producenta w miejscach wskazanych przez Inwestora.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Plenty w Lwówku Śląskim – jeden z zabytkowych parków miejskich we Lwówku Śląskim otaczający Stare Miasto, założony w 1870 r., o powierzchni 7,4 ha i obwodzie 1,8 km. Założone w miejscu częściowo zlikwidowanych fortyfikacji miejskich: murów obronnych, wałów ziemnych i fosy miejskiej. Przez teren parku przebiega sieć kanalizacji wodociągowej, telekomunikacyjnej, elektroenergetycznej, gazowej. Park nie posiada oświetlenia.


3. Projektowane zagospodarowanie terenu (rys. Nr 2)

Zaprojektowano elementy małej architektury: ławki parkowe, kosze na śmieci, stojaki na rowery, tablice informacyjne.

3.1. Liczba elementów do zabudowania:

- Ławki parkowe – 15szt
- Kosze na śmieci – 12szt
- Tablica informacyjna mała – 2szt
- Tablica informacyjna duża – 12szt
- Stojaki na rowery – 6szt
- Witryna – 1szt

Należy zachować styl i wymiary ławek takie jak przykładowe poniżej:
Ławki parkowe.




ID/ 0109 ławka żeliwna

WYMIARY/
Długość całkowita: 185 cm
Wysokość całkowita: 69 cm
Wysokość siedziska: 37 cm
Głębokość siedziska: 40 cm


WYKONANIE/
Elementy drewniane: drewno iglaste - standard
(inne rodzaje drewna na zamówienie)
Podstawy: odlewy żeliwne malowane proszkowo
Montaż: przez przykręcenie do podłoża

SPOSÓB SKRĘCENIA/ śruby zamkowe



KOLORYSTYKA/

STANDARD
DREWNO ZELIMNO
KOLOR ZELIWA I DREWNA



DOSTĘPNA NA ZAMÓWIENIE
KOLOR ZELIWA I DREWNA

KOLOR
PALISANDER RAL 9005

* niestandardowe kolory/rodzaje drewna - na zamówienie
* niestandardowe długości ławek - na zamówienie

Kosze na śmieci:

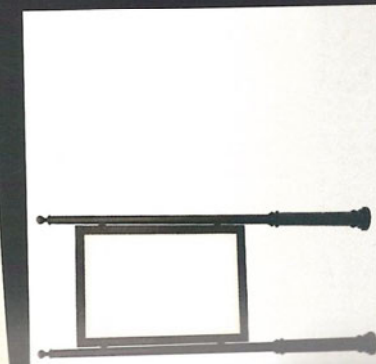


ID/ 03005A kosz

WYMIARY/
Wysokość: 100 cm
Średnica: 39 cm
Pojemność: 35 L

WYKONANIE/
Konstrukcja stalowo-żelazna; malowana proszkowo;
wkład z popielnicą oraz rączka do wyciągnięcia;
Elementy drewniane: drewno iglaste - standard
(inne rodzaje drewna na zamówienie)

Montaż: przez zabetonowanie;



ID/ 0910 tablica informacyjna

WYMIARY/
Wysokość:
Szerokość:

250 cm
95 cm

WYKONANIE/

Powierzchnia ekspozycyjna 70 x 100 cm;
Konstrukcja stalowo - żelwna; malowana proszkowo;
płyta PCV / blacha stalowa; zabezpieczona
antykorozyjnie;

Montaż: przez zabetonowanie.

KOLORYSTYKA/

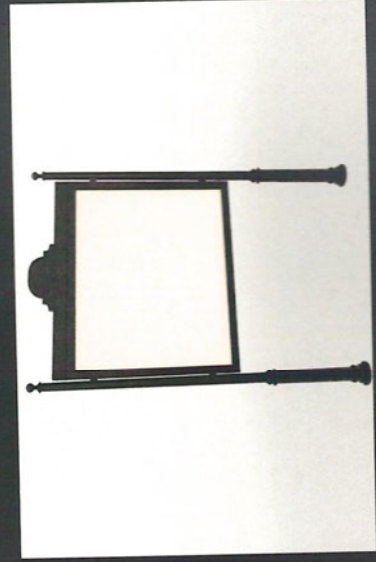
STANDARD
STAL/ŻELIWO



DOSTĘPNA NA ZAMÓWIENIE
KOLOR STALI/ŻELIWO



* niestandardowe kolory - na zamówienie



ID/ 0910C tablica informacyjna

WYMIARY/
Wysokość:
Szerokość:

250 cm
165 cm

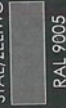
WYKONANIE/

Powierzchnia ekspozycyjna 140 x 100 cm;
Konstrukcja stalowo - żelwna; malowana proszkowo;
płyta PCV / blacha stalowa; zabezpieczona
antykorozyjnie;

Montaż: przez zabetonowanie.

KOLORYSTYKA/

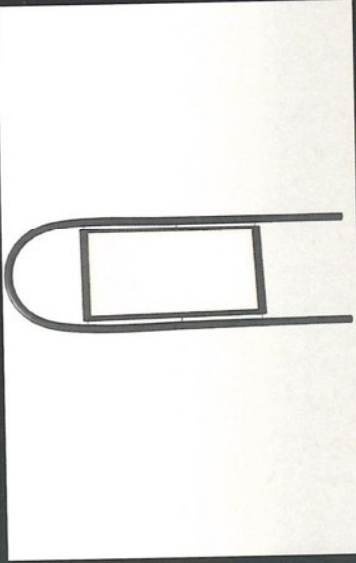
STANDARD
STAL/ŻELIWO



DOSTĘPNA NA ZAMÓWIENIE
KOLOR STALI/ŻELIWA



* niestandardowe kolory - na zamówienie



ID/ 0923 tablica informacyjna

WYMIARY/
Wysokość:
Szerokość:

200 cm
60 cm

WYKONANIE/

Powierzchnia ekspozycyjna 43 x 78 cm;
Konstrukcja stalowa; malowana proszkowo;
płyta PCV / blacha stalowa;
zabezpieczona antykorozyjnie;

Montaż: przez zabetonowanie.

KOLORYSTYKA/

STANDARD
STAL



DOSTĘPNA NA ZAMÓWIENIE
KOLOR STALI



* niestandardowe kolory - na zamówienie

3.2. . Teren, na którym projektowana jest przebudowa jest wpisany do rejestru zabytków decyzją nr A/5596/1211/J z dnia 22.06.1995r

3.3. Teren zamierzenia budowlanego nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

3.4. Projektowane zamierzenie inwestycyjne w nowym charakterze i celach nie spowoduje zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników ścieżek i jej otoczenia. Przedsięwzięcie ze względu na wielkość oraz rodzaj robót budowlanych nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UWAGI KOŃCOWE :

1. Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie.
2. Teren robót oraz jego sąsiedztwo po ich zakończeniu należy uporządkować.
3. Podstawą wykonania i odbioru robót będą Specyfikacje Techniczne.
4. W przypadku stwierdzenia w trakcie robót kolizji z infrastrukturą podziemną (sieciami uzbrojenia terenu) ich rozwiązania należy uzgodnić z właścicielami (administratorami) kolizyjnej sieci.

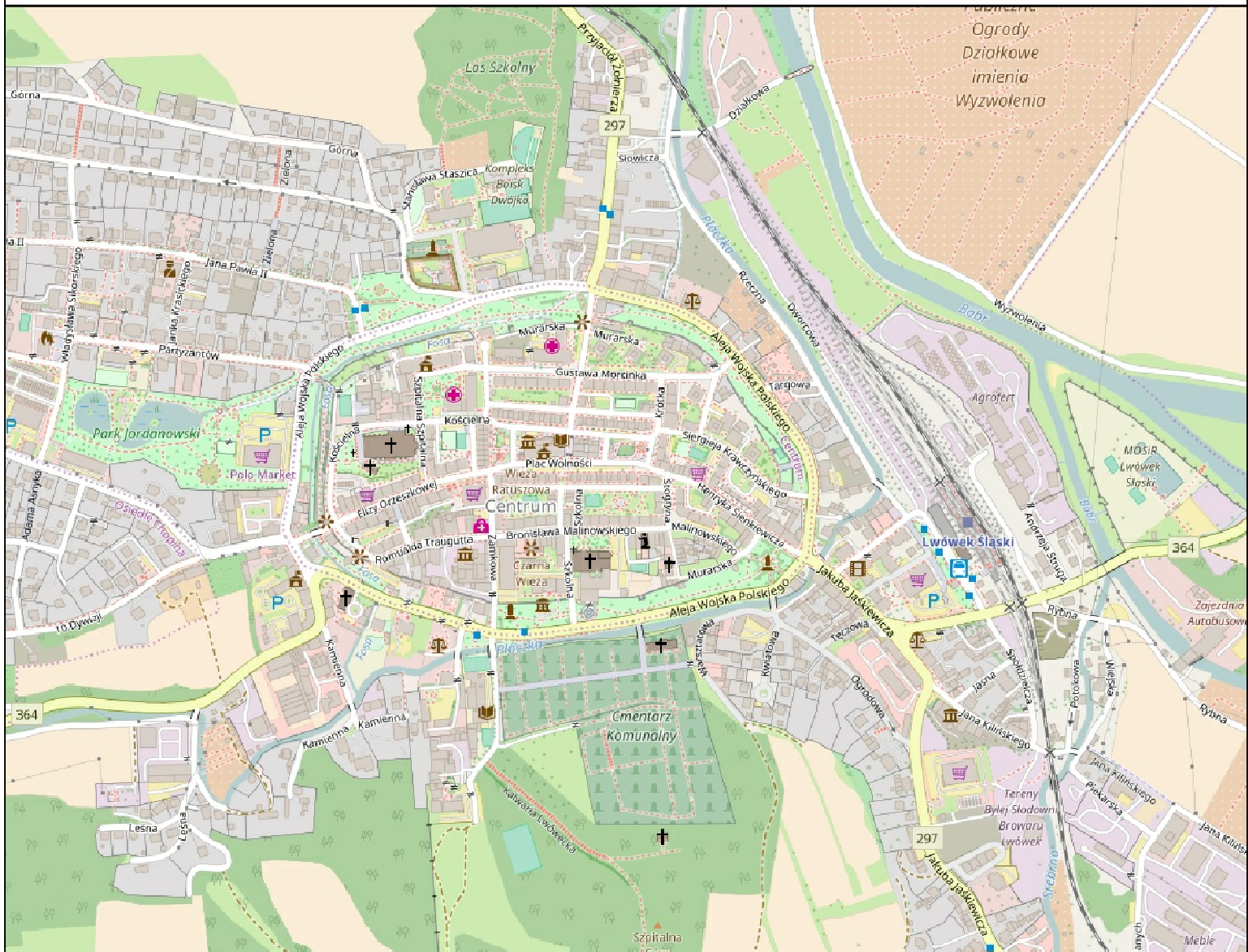
PROJEKTOWAŁ :

mgr inż. Justyna Polak

MAPA ORIENTACYJNA

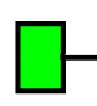
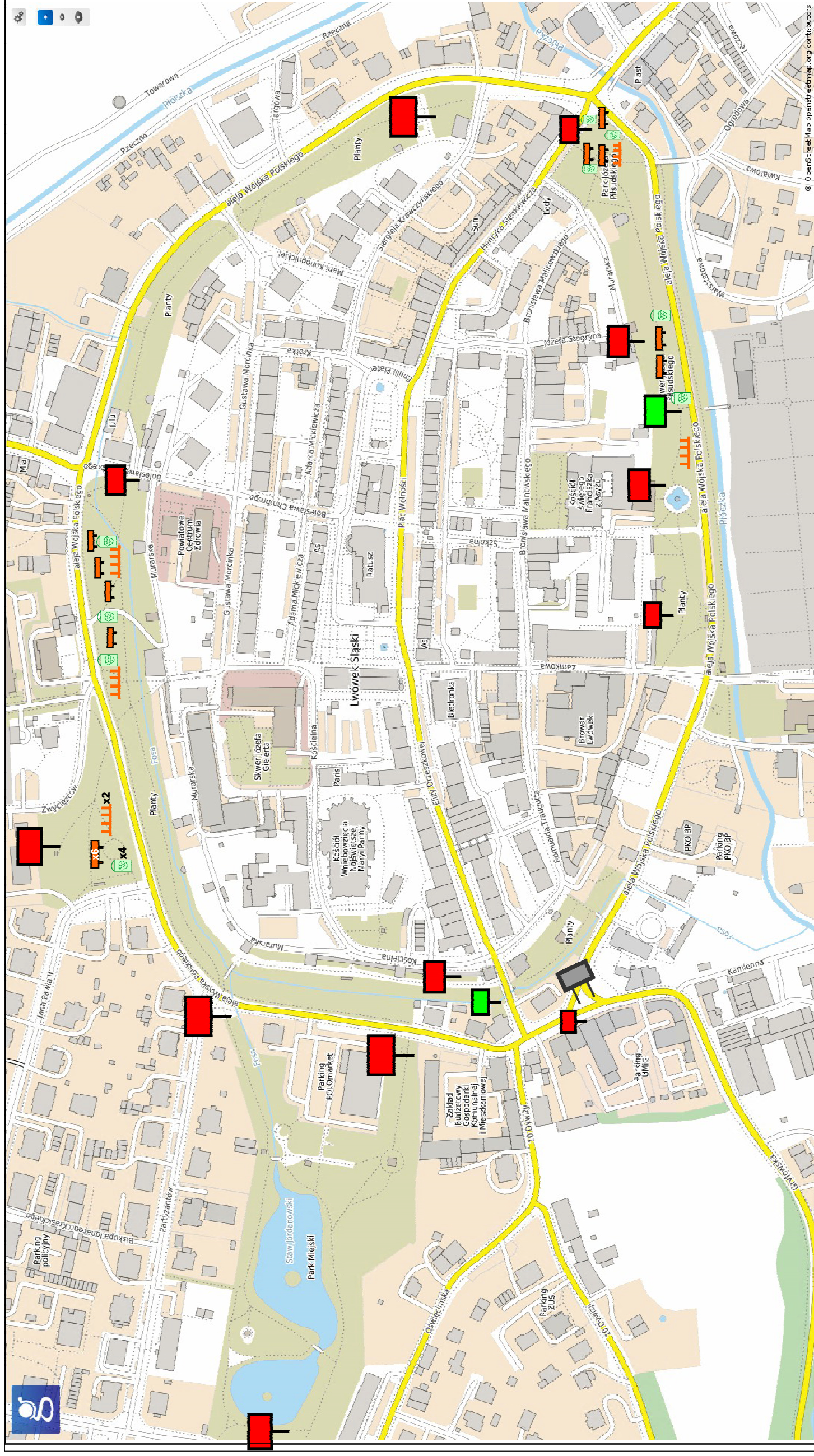
TRANSGRANICZNY ROZWÓJ TURYSTYKI W MIASTACH LWÓWEK ŚLĄSKI I CHRASTAVA

SKALA 1:5000

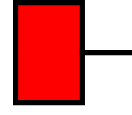


"J" PROJEKT - PROJEKTY, NADZORY DROGOWE Justyna Polak
ul. Słoneczna 37
58-410 Marciszów

Rys. nr
1



tablica informacyjna mała ilość: 2 szt.



tablica informacyjna duża ilość: 12 szt.



stojak na rowery ilość: 6 szt.



ławka ilość: 15 szt.



kosz na śmieci ilość: 12 szt.



witryna ilość: 1 szt.

"J" PROJEKT - PROJEKTY, NADZORY DROGOWE Justyna Polak
ul. Słoneczna 37
58-410 Marciszów

Nazwa i adres obiektu	Transgraniczny rozwój turystyki w miastach Lwówek Śląski i Chrastawy		Skala
Przedmiot rysunku	Projekt Zagospodarowania Terenu		Data 24.11.2019
Projektant	mgr inż. Justyna Polak	upr. nr 291/DOŚ/10 spec. drogowa bez ogr.	Rys. nr 2