



rewitalizacja.wloclawek.eu

KATALOG MEBLI MIEJSKICH

ŚRÓD
MIE
ŚCIE





ŚRÓD
MiE
ŚCIE



Spójne i estetyczne otoczenie naszych miejsc pracy, zamieszkania czy spędzania wolnego czasu wpływa pozytywnie na funkcjonowanie i postrzeganie miasta, zarówno przez mieszkańców, jak i osoby odwiedzające Włocławek. Oddając w Państwa ręce niniejszy Katalog Mebli Miejskich pragniemy zwrócić szczególną uwagę na podniesienie jakości małej architektury lokalizowanej w przestrzeni publicznej Włocławka.

Katalog wskazuje propozycje rozwiązań łączących funkcjonalność elementów małej architektury oraz wprowadzających spójność estetyczną w aranżacji przestrzeni, jednocześnie zawiera propozycje mebli miejskich uwzględniające potrzeby różnych grup użytkowników.

Wychodząc naprzeciw zmianom, jakie w najbliższych latach będą miały miejsce Śródmieściu, Katalog jest jednocześnie odpowiedzią na przedsięwzięcie 3.1.5. Program Ławka – miejskie meble i aranżacje do siedzenia, zawarte w Gminnym Programie Rewitalizacji Miasta Włocławek na lata 2018-2028.

Marek Wojtkowski

Prezydent Miasta Włocławek



ŚRÓD
MiE
ŚCIE



WSTĘP	7
PODZIAŁ NA STREFY	8
OGÓLNE ZASADY LOKALIZACJI MEBLI	8
STREFA I - STARE MIASTO WRAZ Z OBSZAREM REWITALIZACJI	9
Ławki	10
Parklet	12
Kosze na śmieci	13
Donice	15
Podstrefa I - STARE MIASTO - PLACE	16
Ławki	17
Kosze na śmieci	19
Donice	20
Podstrefa II - WOONERF	22
Ławki	23
Kosze na śmieci	24
Donice	25
STREFA II - ŚRÓDMIEŚCIE I TERENY OSIEDLOWE	26
Ławki	27
Kosze na śmieci	29
Donice	30
STREFA III - PARKI, SKWERY, TERENY REKREACYJNE	31
Ławki	32
Kosze na śmieci	35
Podstrefa I - PARK IM. HENRYKA SIENKIEWICZA	37
Ławki	38
Kosze na śmieci	40
Podstrefa II - BULWARY IM. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO	42
Ławki	43
Kosze na śmieci	44
Donice	45
ELEMENTY WSPÓLNE	46
Ostony drzew	47
Przysiadki	50
Krzeseła	51
Ławki dla matek z dziećmi	55
Leżaki i siedziska	56
Stojaki na rowery	57
Tablice informacyjne	59
PODSUMOWANIE	61

KATALOG MEBLI MIEJSKICH MIASTA WŁOCŁAWEK



WYDAWCA:

Urząd Miasta Włocławek

Zielony Rynek 11/13, 87-800 Włocławek

tel. 54 414 40 00, poczta@um.wloclawek.pl

OPRACOWAŁ: Dawid Chrzanowski przy współpracy z zespołem redakcyjnym

OPRACOWANIE GRAFICZNE: 27 Project Przemysław Tyczyński

Edycja I - Włocławek grudzień 2019

Zabrania się kopiowania i wykorzystywania bez zgody wydawcy.





WSTĘP

W Katalogu Mebli Miejskich wskazane zostały formy, materiały, gabaryty oraz sposób wykonania elementów małej architektury. W skład katalogu wchodzi najbardziej charakterystyczne elementy małej architektury: ławki, kosze i pojemniki na odpady, gazony, kwietniki, pojemniki na zieleni, stojaki na rowery, tablice informacyjne, osłony drzew.

Dodatkowo, zgodnie z założeniami Gminnego Programu Rewitalizacji w Katalogu wskazana również została mała architektura uwzględniająca potrzeby różnych grup użytkowników, w tym seniorów, osób z niepełnosprawnościami. Ponad to w obszarze rewitalizacji dopuszcza się zindywidualizowane elementy graficzne związane z miastem (w tym nawiązujące do tradycji fajansowych miasta).

Z uwagi na fakt, że w znacznej części obszar rewitalizacji usytuowany jest w wyznaczonej dla potrzeb niniejszego opracowania strefie I - Stare Miasto, nie została dla tego obszaru wyodrębniona kolejna podstrefa. Wprowadzenie kolejnej podstrefy mogłoby przyczynić się do zbyt dużej różnorodności elementów małej architektury w przestrzeni miejskiej.

W uzasadnionych przypadkach, w celu realizacji odrębnych projektów, dopuszcza się stosowanie indywidualnych rozwiązań nie ujętych w Katalogu.

Zawarte w niniejszym opracowaniu elementy wizualne należy traktować jako przykłady obrazujące sposób i możliwość realizacji danego elementu.

Katalog kierowany jest do komórek urzędu, jednostek organizacyjnych miasta oraz instytucji i spółek podległych Prezydentowi Miasta Włocławek. W założeniu powinien jednak stanowić inspirację dla pozostałych podmiotów działających na terenie miasta w tym spółdzielni i wspólnot mieszkaniowych.

Jednocześnie realizowanie inwestycji w oparciu o niniejszy Katalog nie zwalnia z konieczności zachowania zgodności z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności ustawą prawo budowlane, ustawą o drogach publicznych, ustawą prawo o ruchu drogowym, normami dotyczącymi wykonania elementów oraz wymaganiami bezpieczeństwa, a także przepisami z zakresu bezpieczeństwa pożarowego i ochrony konserwatorskiej oraz zgodności z przepisami prawa miejscowego.

Elementy małej architektury będą podlegać dodatkowemu uzgodnieniu z Wydziałem Gospodarki Komunalnej, Plastykiem Miejskim tut. Urzędu, Pełnomocnikiem Prezydenta ds. Rewitalizacji Miasta Włocławek – na obszarze rewitalizacji oraz z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków - na terenie objętym ochroną konserwatorską.

Niniejsze opracowanie zakłada, że każda aranżacja przestrzeni miejskiej elementami małej architektury powinna wpłynąć pozytywnie nie tylko na ergonomię, ale również na estetykę miejsca oraz na zwiększenie poczucia komfortu i bezpieczeństwa osób przebywających w przestrzeni miejskiej.

PODZIAŁ NA STREFY

Dla potrzeb niniejszego opracowania dokonano podziału miasta na 3 strefy, uwzględniające różnicowanie walorów architektonicznych, uwarunkowań środowiskowych i historycznych. Z uwagi na reprezentatywny charakter wybranych lokalizacji zdecydowano się na wyodrębnienie dla nich podstref i przygotowanie dla nich odrębnych założeń.

STREFA I - STARE MIASTO WRAZ Z OBSZAREM REWITALIZACJI

- PODSTREFA I - PLACE
- PODSTREFA II - WOONERF

STREFA II - ŚRÓDMIEŚCIE I TERENY OSIEDLOWE

STREFA III - PARKI, SKWERY, TERENY REKREACYJNE

- PODSTREFA I - PARK IM. HENRYKA SIENKIEWICZA
- PODSTREFA II - BULWARY IM. MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO

OGÓLNE ZASADY LOKALIZACJI MEBLI

Na podstawie opracowanego Katalogu sukcesywnie instalowane będą nowe meble miejskie w przestrzeni ulic, skwerów, placów, wewnątrz urbanistycznych, służące do siedzenia i odpoczynku oraz tworzenia przyjaznych mikro aranżacji przestrzennych. Priorytetem jest ergonomia i funkcjonalność mebli, uwzględniające potrzeby różnych grup użytkowników, w tym seniorów, osób niepełnosprawnych i osób z dziećmi.

Istotne jest także stosowanie rozwiązań zapewniających komfort z ich korzystania, jednocześnie gwarantujących ich wartości użytkowe i wizualne przez zamierzony okres użytkowania, znaczną odporność konstrukcji na dewastację i łatwość w utrzymaniu, nie wymagającej częstej konserwacji.

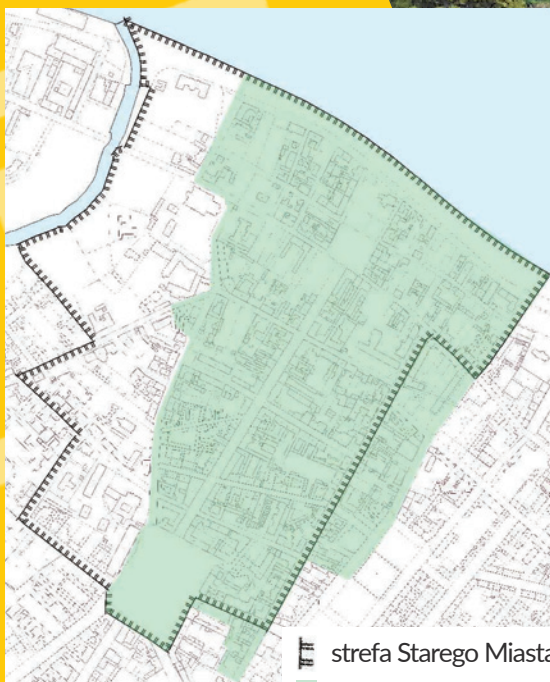
Ze względu na specyfikę przestrzeni publicznej elementy małej architektury miejskiej lokalizowane są głównie przy ciągach komunikacyjnych. W związku z powyższym należy mieć na uwadze zapewnienie możliwości swobodnej komunikacji, m.in. dzięki niezbędnej przestrzeni chodnika wolnej od jakichkolwiek przedmiotów. Meble miejskie znajdujące się przy przestrzeni komunikacyjnej, nie powinny jej przysłaniać. Z punktu widzenia osoby niepełnosprawnej najlepiej, jeżeli wszystkie elementy wyposażenia przestrzeni nie będą wykraczać poza jedną, ściśle określoną linię.



Meble miejskie powinny posiadać odpowiednie gabaryty, zapewniające właściwe postrzeganie mebli w skali zaaranżowanej przestrzeni. W przypadku lokalizacji w strefach, gdzie następuje przemieszanie ruchu pieszego i samochodowego należy zapewnić widoczność tychże elementów dla kierowców samochodów osobowych.



STREFA I - STARE MIASTO

WRAZ Z OBSZAREM REWITALIZACJI



 strefa Starego Miasta
 obszar rewitalizacji



Obszar zabytkowej części miasta wpisany do rejestru zabytków w granicach określonych decyzją wpisu do rejestru zabytków z dnia 30 września 1957r, pod pozycją A/1560, chroniony zgodnie z przepisami odrębnymi dotyczącymi ochrony zabytków i opieki nad zabytkami, obejmujący swoim zasięgiem tereny dzielnicy Starego Miasta Włocławka w granicach: ul. Królewiecka, Bulwary im. Marszałka J. Piłsudskiego, rzeka Zgłowiączka, ul. Słowackiego, Plac Wolności.

W ramach ww. obszaru wydzielono kolorem zielonym obszar Rewitalizacji, który w znacznym stopniu pokrywa się ze strefą Starego Miasta.

ŚRÓD
MIE
ŚCIE

ŁAWKI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)



WYMIARY

Długość całkowita	2250 mm
Szerokość całkowita	390 mm
Wysokość	450 mm
Głębokość siedziska	500 mm

OPIS PRODUKTU

Ławka wzorowana na historycznej estetyce mebli miejskich. Profil ławki sprawi, że wkomponuje się w przestrzeń Starego Miasta. Ławka powinna być wykonana z wysokiej klasy materiałów. Stelaż ze betonu malowanego farbą podkładową i epoksydową o podwyższonej trwałości. Siedzisko przewidziane są do wykonania z drewna egzotycznego lub liściastego. Połączenia elementów powinny być trwałe i wykonane w sposób niewidoczny od strony użytkownika. Wyprofilowanie łuku i siedziska powinno charakteryzować się ergonomią i zapewniać wygodę siedzenia.

Ławka bez oparcia o prostej nowoczesnej estetyce wykonana z profili stalowych lakierowanych proszkowo z siedziskiem z drewna egzotycznego lub liściastego. Ławka połączona z donicą. Montaż poprzez zabetonowanie elementu kotwiącego lub przykręcenie w podłożu.

Długość całkowita	2500 mm
Szerokość całkowita	450 mm
Wysokość siedziska	450 mm
Głębokość siedziska	450 mm

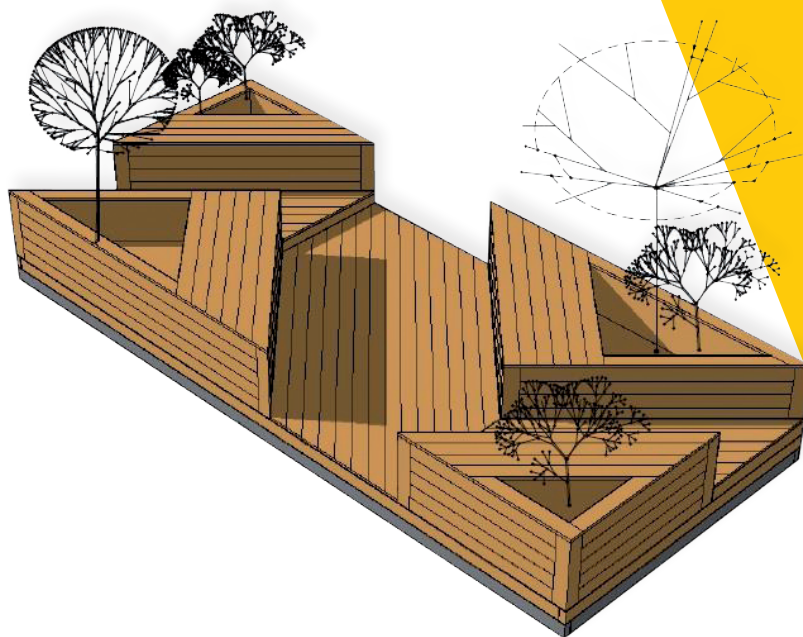
WYMIARY



ŁAWKI

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)

PARKLET



WYMIARY

Długość całkowita	5000 mm
Szerokość całkowita	2200 mm
Ilość miejsc na zieleni	4 szt.

Miejsce przeznaczone dla mieszkańców odpowiadające na niedostatek przestrzeni publicznej oraz zieleni w mieście. Wykorzystuje najczęściej lokalizacje w ścisłej zabudowie miejskiej. Niewielkie rozmiary (1-2 miejsc parkingowych) pozwalają na ustawienie go praktycznie w każdym miejscu. Konstrukcja wykonana z drewna z przewidzianymi miejscami na nasadzenia zieleni w postaci traw i krzewów. Parklet może być zarówno wprowadzony na stałe, jak też jako obiekt tymczasowy np. na okres wakacyjny, kiedy w mieście odnotowywane jest mniejsze zapotrzebowanie na miejsca parkingowe, a pogoda sprzyja wspólnemu spędzaniu czasu na powietrzu. Odpowiada na rosnące zapotrzebowanie na przestrzenie publiczne w miastach i jest efektywny również z ekonomicznego punktu widzenia. Zachęca do przemieszczania się po mieście pieszo oraz rowerem, dodaje życia ulicom, a przede wszystkim tworzy miejsce, gdzie mogą powstawać i rozwijać się więzi społeczne.

Kosz wykonany z betonu malowanego w kolorze grafitowym, wyposażony w pojemnik wewnętrzny ze stali ocynkowanej oraz daszek zabezpieczający. Mocowany po podłoża poprzez zabetonowanie elementu kotwiącego.

Pojemność	70 l
Szerokość	450 mm
Długość	450 mm
Wysokość	1000 mm



KOSZE NA ŚMIECI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

KOSZE NA ŚMIECI

(PROPOZYCJE UZUPEŁNIAJĄCE)



WYMIARY

Pojemność
Szerokość
Wysokość

Min. 35 l.
350 mm
1000 mm

OPIS PRODUKTU

Klasyczny metalowy kosz z daszkiem wykonany ze stali lakierowanej. Mocowany po podłoża przy pomocy kotw.

Donica wykonana z odlewu betonowego z rowkowaniem. Użyty materiał gwarantuje odporność na uszkodzenia oraz niesprzyjające warunki atmosferyczne.

Długość	800 mm
Szerokość	800 mm
Wysokość	600 mm



DONICE

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

PODSTREFA I - PLAC



Place zlokalizowane w obszarze Starego Miasta i obszaru rewitalizacji tj. Plac Wolności i Stary Rynek wpisane do rejestru zabytków pod pozycją A/1560 (w ramach dzielnicy Starego Miasta).

Ławka o konstrukcji wykonanej z betonu malowanego. Siedzisko oraz oparcie przewidziane są do wykonania z drewna. Stelaż wykonany z profili stalowych, ocynkowanych, pokrytych podkładem antykorozyjnym, a następnie malowanych proszkowo farbą nawierzchniową. Połączenia elementów powinny być trwałe i wykonane w sposób niewidoczny od strony użytkownika.

Długość całkowita	1900 mm
Szerokość całkowita	500 mm
Wysokość (z oparciem)	1000 mm
Min. wysokość siedziska	450 mm
Min. głębokość siedziska	450 mm

WYMIARY



ŁAWKI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

ŁAWKI

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)



WYMIARY

Długość całkowita	1900 mm
Szerokość całkowita	630 mm
Min. wysokość siedziska	450 mm
Min. głębokość siedziska	450 mm

OPIS PRODUKTU

Ławka bez oparcia o konstrukcji wykonanej z betonu malowanego. Stelaż wykonany z profili stalowych, ocynkowanych, pokrytych podkładem antykorozyjnym, a następnie malowanych proszkowo farbą nawierzchniową. Połączenia elementów powinny być trwałe i wykonane w sposób niewidoczny od strony użytkownika.

Kosz na śmieci wykonany z betonu malowanego w kolorze grafitowym. Wkład kosza wykonany z blachy ocynkowanej. Kosz montowany do podłoża poprzez zabetonowanie elementu kotwiącego.

Pojemność
Szerokość
Długość
Wysokość

70 l
450 mm
450 mm
1000 mm

WYMIARY



KOSZE NA ŚMIECI

Źródło: <https://www.konservis.pl/kosze-na-smieci-brno-003330-003332/>



DONICE

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)



WYMIARY

Długość	800 mm
Szerokość	800 mm
Wysokość	800 mm

OPIS PRODUKTU

Donica wykonana z betonu malowanego z elementami drewna. Czworokątny kształt zapewnia jej dużą pojemność, a jednocześnie sprawia, że łatwo ją ustawić w przestrzeni. Element charakteryzuje się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne i akty wandalizmu.

Donica wykonana z betonu, posiadająca dwa oddzielne pojemniki, umożliwia swobodny wzrost roślinom o różnych rozmiarach. Ponadto niewielka drabinka przymocowana do donicy wspomaga rozwój roślin pnących. Produkt wykonany z trwałego betonu, odpornego na uszkodzenia oraz warunki atmosferyczne.

Długość
Szerokość
Wysokość

1170 mm
1170 mm
1170 mm

WYMIARY



DONICE

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCA)

PODSTREFA II - WOONERF

(po zrealizowaniu projektu Woonerfu)



Realizacja planowana w obszarze rewitalizacji na ul. 3 Maja, na której położono nacisk na wysoki poziom bezpieczeństwa, uspokojenie ruchu i wysokie walory estetyczne (zapewnione m.in. dzięki zagospodarowanym terenom zielonym) przy zachowaniu miejsc parkingowych i funkcji komunikacyjnej z priorytetem dla pieszych i rowerzystów. Woonerf jest w założeniu przestrzenią publiczną, która łączy funkcje ulicy, deptaku, parkingu i miejsca spotkań mieszkańców. Podstawą projektowania ulicy tego typu jest rezygnacja z tradycyjnego podziału przestrzeni między jezdnię i chodniki oraz zastosowanie elementów małej architektury, co zniechęca kierowców do ruchu tranzytowego.

Ławki modułowe stanowią nowatorskie podejście do miejskiej przestrzeni. Pozwalają one w praktyczny sposób w pełni wykorzystać walory obszaru ich umiejscowienia. Ogromne możliwości konfiguracji, zakładające dowolne łączenie pojedynczych modułów, to podstawowy walor prezentowanych ławek. Idealnie komponuje się z innym elementami małej architektury takimi jak kosze na śmieci czy donice, które można łączyć w większą kompozycję.

Długość całkowita
Szerokość całkowita
Wysokość (z oparciem)
Wysokość siedziska
Głębokość siedziska

zależne od kompozycji
zależne od kompozycji
zależne od kompozycji
500 mm
500 mm

WYMIARY



PODSTREFA II - WOONERF

ŁAWKI

KOSZE NA ŚMIECI



WYMIARY

Pojemność
Szerokość
Wysokość

od 35 do 100 l
550 mm
450 mm - 800 mm

OPIS PRODUKTU

Kosz na śmieci wykonany z betonu malowanego na kolor z palety RAL. Kosz stanowi moduł większego zestawu składającego się z ławki oraz donicy, z których można tworzyć kompozycje o różnych kształtach. Może być również ustawiony jako kosz wolnostojący w zależności od zamysłu projektanta.

Donica modułowa wykonana z betonu malowanego na kolor z palety RAL. Donica stanowi moduł większego zestawu składającego się z ławki oraz kosza na śmieci, z których można tworzyć kompozycje o różnych kształtach. Może być również ustawiona jako donica wolnostojąca w zależności od zamysłu projektanta.

Pojemność	od 35 do 100 l
Długość	480 mm
Szerokość	500 mm
Wysokość	1000 mm



DONICE

STREFA II - ŚRÓDMIEŚCIE I TERENY OSIEDLOWE



Pozostałe tereny Śródmieścia znajdujące się poza strefą ochrony konserwatorskiej, a także tereny jednostek: Południe, Zazamcze, Kazimierza Wielkiego, Michelin, Zawisłe.

Ławka o prostej nowoczesnej estetyce wykonana z profili stalowych z siedziskiem i oparciem z drewna iglastego. Wysokie oparcie oraz podłokietnik zapewniają wygodę użytkowania.

Długość całkowita	1500 mm
Szerokość całkowita	500 mm
Wysokość (z oparciem)	900 mm
Wysokość siedziska	450 mm
Głębokość siedziska	400 mm

WYMIARY



ŁAWKI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

ŁAWKI

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)



WYMIARY

Długość całkowita	2500 mm
Szerokość całkowita	450 mm
Wysokość siedziska	450 mm
Głębokość siedziska	450 mm

OPIS PRODUKTU

Ławka bez oparcia o prostej nowoczesnej estetyce wykonana z profili stalowych lakierowanych proszkowo z siedziskiem z drewna egzotycznego lub liściastego. Ławka połączona z donicą. Montaż poprzez zabetonowanie elementu kotwiącego lub przykręcenie w podłożu.

Wolnostojący wykonany z betonu kosz na śmieci w kształcie czworokąta o uniwersalnej formie architektonicznej. Pojemnik wewnętrzny z blachy ocynkowanej wyjmowany od góry.

Pojemność	100l
Szerokość	55 mm
Wysokość	750 mm



KOSZE NA ŚMIECI

DONICE



WYMIARY

Długość	1170 mm
Szerokość	600 mm
Wysokość	650 mm

OPIS PRODUKTU

Donica wykonana z betonu z fakturą zewnętrzną grys betonowego o prostym klasycznym designie. Użyty materiał gwarantuje odporność na uszkodzenia oraz niesprzyjające warunki atmosferyczne.



STREFA III - PARKI, SKWERY, TERENY REKREACYJNE

Tereny wraz z infrastrukturą techniczną i budynkami funkcjonalnie z nimi związanymi, pokryte roślinnością, pełniące funkcje estetyczne, rekreacyjne, zdrowotne lub osłonowe, a w szczególności parki, zieleńce, skwery.

ŁAWKI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)



WYMIARY

Długość całkowita	1900 mm
Szerokość całkowita	450 mm
Wysokość	900 mm
Min. głębokość siedziska	400 mm

Nowoczesna ławka o prostej linii. Wykonana ze stali stanowiącej jej podstawę oraz listew z drewna egzotycznego lub liściastego będących siedziskiem. Ławka charakteryzuje się wysoką trwałością oraz odpornością na uszkodzenia oraz warunki atmosferyczne. Montaż poprzez zabetonowanie elementów kotwiących.

Nowoczesna ławka o prostej linii. Wykonana z betonu w kolorze grafitowym stanowiącego jej podstawę oraz listew drewnianych będących siedziskiem. Ławka charakteryzuje się wysoką trwałością oraz odpornością na uszkodzenia oraz warunki atmosferyczne.

WYMIARY

Długość całkowita	2200 mm
Szerokość całkowita	500 mm
Wysokość	450 mm
Głębokość siedziska	500 mm

**ŁAWKI**

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)

ŁAWKI

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)



WYMIARY

Długość całkowita	1800 mm
Szerokość całkowita	1800 mm
Wysokość	450 mm

OPIS PRODUKTU

Elegancka ławka o podwójnej funkcjonalności stanowiąca jednocześnie osłonę drzewa. Wykonana jest ze stali lakierowanej i drewna.

Kosz na śmieci wpisujący się w przestrzeń parkową, w formie pojemnika ze stali lakierowanej proszkowo z elementami drewna. Kosz montowany jest do podłoża poprzez fundamentowanie rury kotwiącej.

Pojemność
Szerokość
Wysokość

35l
370 mm
700 mm

WYMIARY



KOSZE NA ŚMIECI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

Źródło: <https://www.jumatsc.pl/produkty/kosze-na-smieci/kosze-parkowe-ottawa-0217/>



KOSZE NA ŚMIECI

PROPOZYCJE UZUPEŁNIAJĄCE)



WYMIARY

Pojemność	35l
Szerokość	550 mm
Wysokość	1000 mm

OPIS PRODUKTU

Klasyczny metalowy kosz z daszkiem wykonany ze stali lakierowanej. Mocowany po podłoża przy pomocy kotw.



PODSTREFA I - PARK IM. HENRYKA SIENKIEWICZA

Jeden z najstarszych parków miejskich w Polsce założony w 1870 r. Zlokalizowany jest w centrum miasta u ujścia rzeki Zgłowiączki (poza obszarem rewitalizacji). Powierzchnia parku liczy ok. 40 ha. Park wpisany jest do rejestru zabytków pod numerem A/1304 z dnia 25 marca 1994 r.

ŁAWKI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)



WYMIARY

Długość całkowita	1800 mm
Szerokość całkowita	700 mm
Wysokość (z oparciem)	850 mm
Głębokość siedziska	450 mm

Ławka o klasycznej charakterystyce komponująca się z przestrzenią parkową. Stelaż wykonany ze stali, siedzisko i oparcie z drewna egzotycznego. Ławka montowana do podłoża poprzez przykręcenie lub fundamentowanie elementu kotwiącego.

Elegancka ławka o podwójnej funkcjonalności stanowiąca jednocześnie osłonę drzewa. Wykonana jest ze stali lakierowanej i drewna.

Długość całkowita	1800 mm
Szerokość całkowita	1800 mm
Wysokość	450 mm



ŁAWKI

(PROPOZYCJA UZUPEŁNIAJĄCE)

KOSZE NA ŚMIECI

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)



WYMIARY

Pojemność	35l
Szerokość	370 mm
Wysokość	700 mm

Kosz na śmieci wpisujący się w przestrzeń parkową, w formie pojemnika ze stali lakierowanej proszkowo z elementami drewna. Kosz montowany jest do podłoża poprzez fundamentowanie rury kotwiącej.

Kosz na śmieci wykonany z odlewu betonowego ze żłobieniem. Wyposażony w wewnętrzny pojemnik wykonany z blachy ocynkowanej. Element wolnostojący z możliwością zakotwienia w gruncie.

Pojemność	70l
Szerokość	550 mm
Wysokość	750 mm



KOSZE NA ŚMIECI

PROPOZYCJE UZUPEŁNIAJĄCE)

Źródło: <https://www.konservis.pl/kosz-na-smiec-savona-003352/>



PODSTREFA II - BULWARY IM. MARSZ. J. PIŁSUDSKIEGO



Teren położony wzdłuż lewego brzegu rzeki Wisły pomiędzy Przystanią wodną przy ul. Pivnej i ul. Ognioiwą.

W znacznej części położony na obszarze historycznej Dzielnicy Starego Miasta wpisanej do rejestru zabytków pod pozycją A/1560 oraz obszarze rewitalizacji.

Ławka stalowa z siedziskiem i oparciem wykonanym z drewna iglastego. Ławka o prostej estetyce, klasycznym kształcie. Elementy konstrukcyjne wykonane z odlewów o zaokrąglonym kształcie.

Długość całkowita	1800 mm
Szerokość całkowita	550 mm
Wysokość (z oparciem)	900 mm
Wysokość siedziska	450 mm
Głębokość siedziska	400 mm

WYMIARY

**ŁAWKI**

(PROPOZYCJA PODSTAWOWA)

KOSZE NA ŚMIECI



WYMIARY

Pojemność	50 mm
Szerokość	450 mm
Wysokość	600 mm

OPIS PRODUKTU

Wolnostojący wykonany z betonu kosz na śmieci w kształcie czworokąta o uniwersalnej formie architektonicznej. Pojemnik wewnętrzny z blachy ocynkowanej wyjmowany od góry.

Donica wykonana z odlewu betonowego z rowkowaniem. Użyty materiał gwarantuje odporność na uszkodzenia oraz niesprzyjające warunki atmosferyczne.

Długość	800 mm
Szerokość	800 mm
Wysokość	600 mm



DONICE

ELEMENTY WSPÓLNE



Elementy wspólne małej architektury nie przypisane do konkretnego obszaru miasta. Będą stosowane na całym jego obszarze –uwzględniając potrzeby różnych grup użytkowników.

Ostona drzew wykonana ze stali lakierowanej proszkowo. Element stanowi ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi drzewa zarówno w pionie jak w poziomie. Charakteryzuje się dużą odpornością na uszkodzenia i niekorzystny wpływ czynników atmosferycznych.

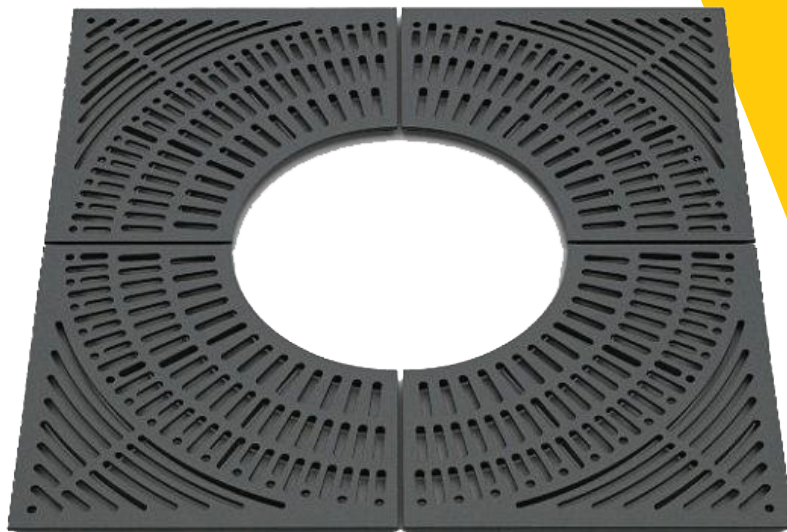


OSŁONY DRZEW

Źródło: <https://www.jumatsc.pl/produkty/kraty-i-oslony-drzew/oslony-drzewa-modern-0634/>



OSŁONY DRZEW



Krata ochronna drzewa chroni system korzeniowy przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz zapewnia swobodne pobieranie wody z podłoża. Krata składa się z elementów żeliwnych lakierowanych i skręcanych ze sobą za pomocą śrub.

Ośłona drzew wykonana ze stali lakierowanej proszkowo. Element stanowi ochronę przed uszkodzeniami mechanicznymi drzewa zarówno w pionie jak w poziomie. Charakteryzuje się dużą odpornością na uszkodzenia i niekorzystny wpływ czynników atmosferycznych.



OSŁONY DRZEW

PRZYSIADKI

ELEMENTY WSPÓLNE



OPIS PRODUKTU

Proste i funkcjonalne elementy małej architektury, montowane są w ciągach pieszych, wszędzie tam, gdzie mogą ułatwić życie osobom starszym i niepełnosprawnym, tak aby osoba zmęczona mogła chwilę odpocząć i pójść dalej.

Źródło: <https://www.konservis.pl/przysiadek-lldo-004201/>

Siedzisko przeznaczone dla jednej osoby instalowana może być miejscach gdzie nie ma technicznych możliwości montażu pełnowymiarowych ławek. Stelaż wykonany z profili stalowych. Siedzisko i oparcie z drewna.



KRZESŁA

ŁAWKI DLA MATEK Z DZIEĆMI



Ławka wyposażona w przewijak oraz daszek dostosowana do potrzeb matek z małymi dziećmi. Konstrukcja zapewnia możliwość swobodnego przewinięcia i nakarmienia dziecka

Leżak stalowy z siedziskiem i oparciem wykonanym z drewna iglastego. leżak o prostej estetyce, klasycznym kształcie. Elementy konstrukcyjne wykonane z odlewów o zaokrąglonym kształcie w kolorze grafitowym.



LEŻAKI I SIEDZISKA

LEŻAKI I SIEDZISKA



ELEMENTY WSPÓLNE

OPIS PRODUKTU

Leżak dwuosobowy ze stali malowanej proszkowo w kolorze grafitowym z siedziskiem i oparciem wykonanym z drewna iglastego.

Źródło: <https://metalico.pl/mala-architektura-mebel/lezaki-miejskie,367.html>

Dwustronne siedzisko ze zmienną głębokością oparcia. Wykonane ze stali lakierowanej proszkowo oraz drewna.



LEŻAKI I SIEDZISKA

Źródło: <https://www.jumatsc.pl/produkty/lawki/lawki-stalowe/lawki-parkowe-trento-0193/>



LEŻAKI I SIEDZISKA



ELEMENTY WSPÓLNE

OPIS PRODUKTU

Ławka dostosowana do potrzeb osób starszych z miejscem dla niepełnosprawnych. Stelaż wykonany ze stali lakierowanej proszkowo w kolorze grafitowym. Siedzisko i oparcie z drewna. Montaż do podłoża poprzez dokręcenie elementu kotwiącego.

Źródło: <https://www.puczynski.pl/pdt/1891/21-04-08>

Stojak rowerowy o prostej i funkcjonalnej formie wykonany z wygiętego profilu okrągłego ze stali ocynkowanej. Charakteryzuje się dużą odpornością na uszkodzenia oraz niekorzystny wpływ warunków atmosferycznych.



STOJAKI NA ROWERY

STOJAKI NA ROWERY



Stojak rowerowy o prostej i funkcjonalnej formie wykonany z stali ocynkowanej. Charakteryzuje się dużą odpornością na uszkodzenia oraz niekorzystny wpływ warunków atmosferycznych. Wielkość elementu zależna od ilości stanowisk do parkowania roweru.

Tablica o prostej, nowoczesnej i funkcjonalnej formie. Ramy wykonana z profili stalowych, ocynkowanych. Montaż po podłożu poprzez fundamentowanie elementów kotwiących.



TABLICE INFORMACYJNE

TABLICE INFORMACYJNE



Tablica o stylizowanej formie nawiązującej do estetyki historycznej. Rama wykonana ze stali ocynkowanej. Montaż po podłożu poprzez fundamentowanie elementów kotwiących.

PODSUMOWANIE

Podane wymiary mebli miejskich mają charakter orientacyjny. W zależności od potrzeb, lokalizacji i zagospodarowania danego terenu dopuszcza się dostosowanie ich parametrów. Przedstawione zestawienie nie jest zbiorem zamkniętym, w związku z powyższym dopuszcza się sytuowanie w przestrzeni miasta innych elementów, które spełnią oczekiwania użytkowników lub będą pożądane ze względu na powstanie nowych trendów lub standardów w zakresie aranżacji przestrzeni miejskiej. Prezentowane elementy małej architektury są chronione prawem autorskim i pozostają własnością intelektualną producentów:

KOMSERWIS Sp. z o.o. - ławka Vega 001336, Leżak Millo 004203, ławka Deva 001702, kosz na śmieci Brno 003332, kosz na śmieci York 003230, donica Intal 133149, kosz na śmieci Savona 003352, donica Brno 33133, donica Vega 133168, donica Vega 133169, stojak rowerowy Etna 008243, krata pod drzewo Platan 014102, tablica informacyjna Kemi 010216, tablica informacyjna Agora 010236, przysiadek Lido 004201.

KONARCH - ławka duo 1033, ławka duo 1034, ławka modułowa promenada 1010, ławka modułowa promenada 1011, ławka modułowa promenada 1012, kosz betonowy promenada 2012, 2013, donica betonowa promenada 3012, 3013, 3014, krata pod drzewa Simple 5002.

JUMAT s.c. - ławka Monaco 0135, ławko - donica Modern 0122, kosz parkowy Ottawa 0217, Osłona drzew York 0635, osłona na drzewa Modern 0634, osłona drzew Jesion 0631, siedzisko Trento-0193.

INVESTIM S.A. - ławka stalowa nr kat. 156 ZO, ławka stalowa nr kat. 208, kosz betonowy nr kat 159, kosz betonowy nr kat. 146.

PUCZYŃSKI - ławka 20-04-01, krzesło 18-04-73, ławka dla matek z dziećmi 21-04-05_01, ławka 21-04-08.

METALICO - leżak miejski Ariel nr kat. MTC UF-08002.1.



ŚRÓD
MiE
ŚCIE

ŚRÓD
MIE
ŚCIE



ŚRÓD MiE ŚCIE

WYDAWCA



Urząd Miasta Włocławek
Zielony Rynek 11/13
87-800 Włocławek
tel. 54 414 40 00
poczta@um.wloclawek.pl