

Rzut, widoki, wyposażenie

Wybieg dla psów 1:200



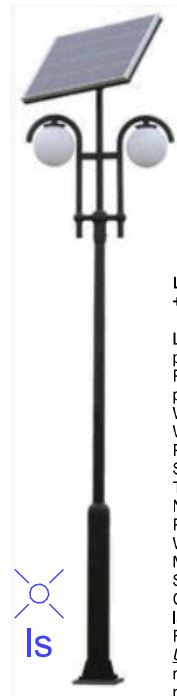
- Legenda:**
- Projektowane ogrodzenie systemowe panelowe stalowe ocynkowane. Wysokość ogrodzenia (panel) ok. 1,5 m. Szerokość przęsła podstawowych 2,5 m
 - Projektowana furka systemowe stalowe (1 szt.) i brama (1 szt.) stanowiące komplet wraz z ogrodzeniem. Szerokość w świetle słupków: furki 1,2 m, bramy 3,0 m
 - Projektowane ławki z oparciem (3szt.). Siedzisko ławki drewniane, stelaż metalowy. Długość całkowita ławki ok. 1,9 m, głębokość całkowita ławki ok. 0,84 m
 - Projektowane kosze na psie odchody z podajnikiem (2 szt.)
 - Projektowany kosz na śmieci (1szt.)
 - Projektowane lampy solarne parkowo-ogrodowe (2szt.) typu Bratek. Przyjmuje się zastosowanie lamp z podwójnym źródłem światła. Wysokość masztu 4,8-5,1 m, wysokość źródła światła led ok. 4,0 m
 - Projektowane tablice informacyjne 3 szt. (2 szt. z regulaminem, 1 szt. z informacją dot. przedmiotowego zadania inwestycyjnego)

- Uwaga:**
- Pozostałe informacje patrz część opisowa,
 - Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
 - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
 - Wszystkie prace związane z zastosowaniem wybranych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi ich producentów. Wykonawca powinien zapoznać się z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów poszczególnych wybranych produktów.



STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt :	Wybieg dla psów w rejonie ul. Jaskółczej, działka nr 65/5 - dokumentacja projektowo- kosztorysowa dla zadania p.n.: „Wolne wybiegi dla psów” w ramach Zabrzańskiego Budżetu Partycypacyjnego, edycja VI - wniosek nr P0083		
Inwestor :	Miasto Zabrze 41-800 Zabrze , ul. Powstańców Śl. 5-7		
Projekt :	mgr inż. arch. Mariusz Nazar nr upr. 121/93 (architektura)		
Rzut, widoki, wyposażenie Wybieg dla psów			
Faza : projekt bud-wykon.	Branża : architektura	nr rys. : 3	
Skala : 1:200	Data : kwiecień 2020		



Lampa solarna - 2 szt.
+ atrapa kamery monitorującej - 2 szt.

Lampa powinna spełniać polskie normy budowlane. Przeznaczenie: oświetlanie placów, parków, ogrodów.
Wysokość masztu 4,8 - 5,1 m.
Wysokość źródła światła LED 3,8 - 4,1 m.
Pojedyncze źródło światła: 2x8W
Strumień świetlny: 2x900 lm
Trwałość źródła światła: 10 000 h
Napięcie zasilania: 12 V
Pojemność akumulatorów: 75 - 100 Ah
Warunki pracy: -20°C / +45 °C
Moc modułu fotowoltaicznego: 90W
Stopień ochrony: IP67
Czas ładowania akumulatorów: lato 6h, zima 12h
Fundament prefabrykowany.
Uwaga: na każdej z lamp solarnych należy zamontować atrapę kamery monitorującej CCTV wyposażoną w migającą diodę LED



Ławka parkowa - 3 szt.
(typu "antywandal")

Ławka z oparciem i podłokietnikami powinna posiadać następujące wymiary: długość siedziska – 170 cm długość całkowita – 192-196 cm wysokość siedziska – 40-42 cm głębokość siedziska – 37-40 cm głębokość całkowita - 63-65 cm siedzisko i oparcie wykonane z desek drewnianych (8 szt.) o przekroju 12 x 4,5 cm

Główną konstrukcję ławki powinny stanowić rury stalowe o średnicy 60-76 mm. Wszystkie stalowe elementy ławki powinny być zabezpieczone antykorozyjnie poprzez malowanie proszkowe na kolor czarny lub zielony. Deski ławki powinny być wykonane są z drewna np. jodłowego trzykrotnie szlifowanego i dwukrotnie polerowanego (zaokrąglone krawędzie). Deski powinny być pomalowane w trzech etapach (impregnacja, bejcowanie, lakierowanie). Wstępnie zakłada się kolor mahoni lub dąb. Ławka powinna zakotwiona w gruncie tzn. zamontowana do fundamentu. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją montażu wybranego producenta.



Tablica informacyjna metalowa - 3 szt.

wymiary: 99-105 x 4,2 -5 x 210-220 [cm], posadowienie 50 cm poniżej poziomu terenu. Fundamentowanie zgodnie z instrukcją montażu. Należy zastosować tablicę systemową. Tablice powinny być zamontowane w sposób stabilny, zgodnie z zasadami bezpieczeństwa.

Tablice informacyjne z regulaminem dla wybiegu dla psów powinna zawierać następujące informacje: regulamin określający zasady i warunki korzystania z wybiegu, zasady zachowania bezpieczeństwa podczas przebywania w rejonie wybiegu. Dodatkowo na tablicy powinny znajdować się dane kontaktowe do administratora obiektu i numery telefonów alarmowych. Dodatkowo zakłada się usytuowanie tablicy z informacją dotyczącą przedmiotowej inwestycji



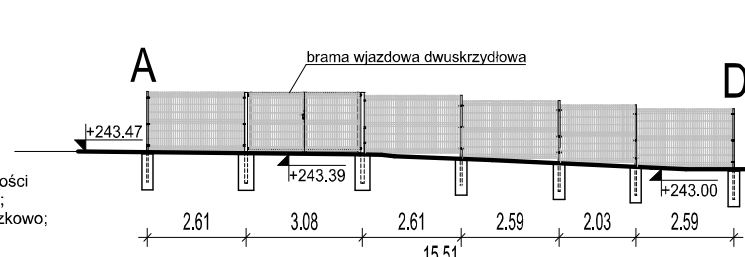
Kosz na psie odchody - 2 szt.:

DANE PODSTAWOWE
Wysokość: 72-85 cm
Szerokość: 42-50 cm
Głębokość: 32-38 cm
Pojemność: 50 L
WYKONANIE
Kosz z polietylenu o dużej gęstości na nodze z konstrukcji stalowej; ocynkowanej i malowanej proszkowo; Montaż: przez zabetonowanie, fundament betonowy. Kosz powinien posiadać otwory odciekowe znajdujące się na dnie wiadra, zapobiegają gromadzeniu się wody deszczowej czy też resztek płynów znajdujących się w śmieciach. Kłapa powinna być wyposażona w zamek który skutecznie blokuje dostęp do zawartości osobom nieupoważnionym do opróżniania kosza. KOLORYSTYKA
Dopuszcza się kolor zielony, pomarańczowy, czerwony, żółty.

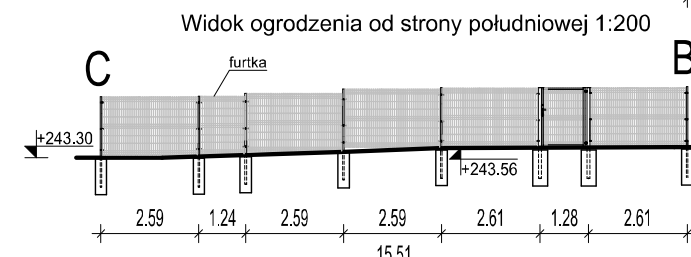


Kosz na śmieci

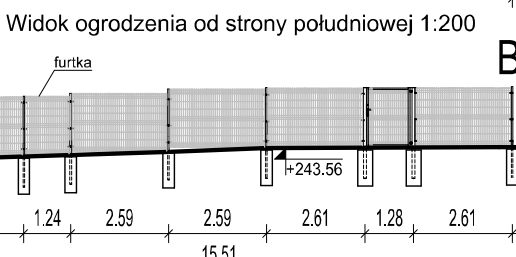
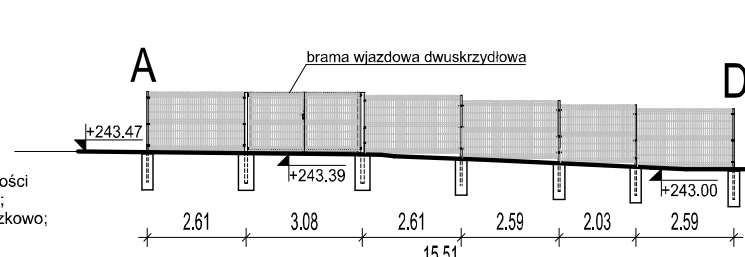
DANE PODSTAWOWE
Wysokość: 77-85 cm
Szerokość: 48-50 cm
Pojemność: 50 L
WYKONANIE
Kosz z polietylenu o dużej gęstości na nodze z konstrukcji stalowej; ocynkowanej i malowanej proszkowo; Montaż: przez zabetonowanie, fundament betonowy. Kosz powinien posiadać otwory odciekowe znajdujące się na dnie wiadra, zapobiegają gromadzeniu się wody deszczowej czy też resztek płynów znajdujących się w śmieciach. Kłapa powinna być wyposażona w zamek który skutecznie blokuje dostęp do zawartości osobom nieupoważnionym do opróżniania kosza. KOLORYSTYKA
Dopuszcza się kolor zielony, pomarańczowy, czerwony, żółty.



Widok ogrodzenia od strony zachodniej 1:200



Widok ogrodzenia od strony wschodniej 1:200



Widok ogrodzenia od strony południowej 1:200