

Egzemplarz

01

PROJEKT KONCEPCYJNY

Nazwa obiektu budowlanego:

Miejski stół grillowy - STOLI

Lokalizacja obiektu budowlanego:

Rumia Park Żelewskiego

Inwestor:

Miasto Rumia – Budżet obywatelski

Projektanci:

Imię i nazwisko:	Specj., nr upr.bud..	Data	Podpis:
mgr inż. arch. Maciej Szpakowski		03/2018	

Kwiecień 2018

Spis zawartości opracowania:

Opis techniczny	3
1. Temat:	3
2. Podstawa opracowania	3
3. Przedmiot i zakres opracowania:	3
4. Zagospodarowanie terenu:	3
5. Opis przyjętych rozwiązań:	3
5.1 Rozwiązania materiałowe:	3
5.2 Rozwiązania konstrukcyjne:	4
5.3 Odprowadzenie wody opadowej:	4

Opis techniczny

1. Temat:

Projekty wykonawczy grilla miejskiego.
Projekt przykładowy - lokalizacja Park Żelewskiego w Rumi
Projektant: mgr inż. arch. Maciej Szpakowski

2. Podstawa opracowania

- Projekt koncepcyjny stołu grillowego
- Obowiązujące normy i przepisy projektowe,

3. Przedmiot i zakres opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt wykonawczy stołu miejskiego na podstawie koncepcji architektoniczno – wzorniczej. Opracowanie zawiera w sobie rysunki wykonawcze oraz zagospodarowanie terenu i lokalizacje (projekt przykładowy bez wskazanej lokalizacji) miejskiego stołu grillowego - STOLI.

4. Zagospodarowanie terenu:

Teren utwardzony kostką brukową z odprowadzeniem wody deszczowej z obszaru miejsca piknikowego za pomocą rynny betonowej i zespołem urządzeń rekreacyjnych. W skład zespołu wchodzi miejski stół grillowy, komplet ławek oraz śmietnik.

5. Opis przyjętych rozwiązań:

Miejski stół grillowy zaprojektowano zgodnie z projektem koncepcyjnym oraz indywidualnymi preferencjami zamawiającego.

5.1 Rozwiązania materiałowe:

5.1.1 Wykończenie stołu

Miejski stół grillowy zaprojektowano z płyt kompozytowych montowanych na konstrukcji stalowej ocynkowanej. Materiał zaproponowany do wykończenia jest nienasiąkliwy oraz odporny na warunki atmosferyczne. Materiał jest odporny na zabrudzenia.

Możliwość zastosowania rozwiązania alternatywnego. Wykonać okładzinę miejskiego stołu grillowego z prefabrykowanych płyt z betonu architektonicznego.

5.1.2 Ruszt

Ruszt ze stali nierdzewnej dopuszczonej do kontaktu z żywnością.

5.1.3 Błat

Błat z zaimpregnowanego drewna egzotycznego.

5.1.4 Popielnik

Popielnik zamykany żeliwnymi drzwiczkami służącymi do usuwania popiołu będącego produktem spalania węgla.

5.1.5 Palenisko

Wannę paleniska wykonać ze stali.

5.2 Rozwiązania konstrukcyjne:

5.2.1 Fundament:

Miejski stół grillowy posadowiony na płycie betonowej.

5.2.2 Konstrukcja nośna:

Płyty okładzinowe oraz palenisko zamontowane do stalowej konstrukcji nośnej. Konstrukcję wykonana ze stalowych ocynkowanych profili.

5.2.3 Konstrukcja nośna blatu:

Wykonać ramę stalową ocynkowaną, malowaną proszkowo na kolor czarny. Ramę zamontować do konstrukcji nośnej miejskiego stołu grillowego. Ramę wykonać z kontowników hutniczych 30x30x3mm

5.2.4 Palenisko

Palenisko wykonane ze stali czarnej o grubości 2 mm.

5.3 Odprowadzenie wody opadowej:

Koryto betonowe odprowadzające wodę opadową poza teren placu.