

## ОСНОВЕН ПРОЕКТ

ЗА ИЗГРАДБА НА ДЕТСКО ИГРАЛИШТЕ И КАТЧЕ ЗА ПЕНЗИОНЕРИ ВО СОСТАВ НА РЕВИТАЛИЗАЦИЈА НА КОМПЛЕКСОТ "КИТИНО КАЛЕ" - КИЧЕВО

## ТЕХНИЧКИ ОПИС

Во Основниот проект за партнерно уредување на детско игралиште и катче за пензионери во состав на ревитализација на комплексот Китино Кале – Кичево, предвидени се различни содржини за двете целни групи. Неговата поставеност е испланирана да биде на почетокот на планинскиот опфат заради лесен пристап на децата и пензионерите.

Целата пешачка патека, ќе биде изработена со претходно рамнење и дотерување на теренот, како и набивање на постоечкиот земјен слој, по што следува поставување на тампон- дробен камен 30см и бекатон плочки. Каде што ќе бидат поставени детските содржини ќе се постават каучукови плочи, заради нивните специфични карактеристики. Каучуковите плочи се мешавина од пресовани каучукови гранули и специјални смоли. Каучуковите (гумени ) заштитни плочи се погодени за обезбедување на игралишта според европскиот стандард EN 1177 и согласно барањата, условите и редот за структурата и безбедноста на игралиштата. Тие се отпорни на надворешни временски услови, високи температури, влажност, дожд, сонце и студ. Имаат висока еластичност , висока отпорност на притисок и други влијанија.

Бидејќи оваа површина е затекната со неколку висински разлики, покрај скали проектирана е и периметрална рампа за олеснување на движењето во просторот.

Во склоп на оваа зона има поставено клупи за одмор и корпи за одпадоци. Потегот на партерното уредување на оваа зона е поделен на три каскади и неговата пристапност се обезбедува со скали и пристапна рампа. Првата и втората каскада се место за релаксација и одмор за сите посетители, обиколена со веќе постоечка вегетација. На третата каскада се вистинските случувања за најмладите, проследени со игра ,воедно и физичка активност која е круцијална за здрав и нормален развој на децата. Затоа оваа зона е многу важен дел на основниот проект.

Детското игралиште ќе ги има следните содржини:

- Комбиниран забавен мост за деца со цел колективна игра. Мостот е комплетно ергономски и соодветно обезбеден и е предвиден за деца со годишна возраст до 12 години. Мостот ќе ги обединува следните содржини: сид за качување т.н. вештачка карпа со полиуетанови елементи како места за држење, јажиња за качување, лизгалка изработена од стаклопластика во комбинација со конструкција од челични профили и дрвени скали
- лизгалка изработена од стаклопластика во комбинација со конструкција од челични профили и дрвени скали.
- лулашки изработена од дрвена импрегнирана обла граѓа комбинирана со три гумени седалки
- ротациона клупа од метална рам конструкција и дрвено газиште
- песочник за игра

Сите челични елементи, пред уградување, мора да бидат финално обработени и максимално заштитени од механички повреди, кои може да се случат при транспорт и вградување. Финалната обработка се состои од топлопоцинкување на сите челични елементи. По поцинкувањето, елементите се фарбаат со прашкаста, печена боја, со висока отпорност на механички оштетувања. . Сите дрвени елементи се заштитени и премачкани со еколошки премаз.

Во подлабокиот дел од просторот е катчето за пензионери кое е организирано соодветно со дрвени клупи и маси за шах игри. Масите ќе бидат армирано бетонски, а на нив ќе бидат поставени вградени гранитни шаховски табли, столиците исто така ќе бидат армирано бетонски а седиштата на столиците ќе бидат од тиковина.

Целата зона ќе биде соодветно осветлена и за ноќно користење на игралиштето како и катчето за пензионери.

Целиот простор кон ридот е ограден со ограда од дрвени столбови и јаже, додека кај песочникот е ограден со бетонски сид.

Партнерно уредување на детско игралиште и катче за пензионери, проектантски е во целост нова и наменски вклопена со други содржини, при што мора да се напомене дека при оваа проектно – архитектонска активност, во предвид се земени околната стеблеста вегетација, зелени површини и поголеми садници, па во реализација на истата, нема воопшто да се пристапи кон уништување на постари и затекнати дрвја, садници и ниска вегетација.

**Составил:**

Мр. Ева Дејаноска, *дипл.инж.арх.*