

## Identifikační údaje

<b>Název akce:</b>	<b>Obnova zahrady Kinských v Praze 5 Dětské hřiště II a obnova jeho okolí</b>
Řešené území:	parcela č.3138, část parcely č.3134
Objednatel:	Hlavní město Praha Mariánské nám.2 Praha 1
Zhotovitel:	Ing.arch. Magdalena Dandová projekční kancelář stavební a zahradní architektury Petra Bezruč 25/925, 182 00 Praha 8 IČO: 15 28 41 58 DIČ: CZ506108221 tel.: 284 689 976, 284 687 507
Autorský návrh:	Ing.arch. Magdalena Dandová Ing.arch. Jaromír Kosnar
Vedoucí projektant:	Ing.arch. Magdalena Dandová autorizovaný architekt ČKA 00588
Koordinace:	Ing. Richard Fischer
<b>Část dokumentace:</b>	<b>A – S.O. 12– 7 02 Dřevěné zábradlí</b>
Zpracovatel části PD:	Ing. Richard Fischer
Stupeň dokumentace:	dokumentace pro provedení stavby
Datum zpracování:	březen 2008

## Navržené řešení

Součástí obnovy zahrady Kinských je návrh dřevěných zábradlí podél některých cest, které budou upravovány. Zábradlí je ve vytipovaných místech navrženo z bezpečnostních důvodů (podél některých schodišť a v prudkých svazích) nebo kvůli zabránění devastace zeleně při „zkracování“ cest.

Tato dokumentace navazuje na již realizované etapy rekonstrukce zahrady. Dřevěné zábradlí je navrženo pro zahradu Kinských jako „typ“ a bylo již v zahradě instalováno (viz vyobrazení, které je přílohou zprávy) při realizaci předcházejících etap rekonstrukce podél severního břehu horního jezírka s lachtanem (výrobce firma GEMINI, ing. Robert Blíženec, Paseky 25, 373 33 Nové Hrady, tel.: 608 27 00 00). Kvůli bezprostřední návaznosti musí být nové úseky zábradlí provedeny stejným způsobem tak, aby nebylo narušeno řešení zahrady jako celku.

Zábradlí resp. madlo musí vždy souvisle plynule sledovat průběh cest (i ve svažitých partiích a podél schodišť), madlo tedy není stupňovitě „odskakováno“, nosné sloupky jsou svislé. Z tohoto důvodu musí výrobce před zahájením výroby provést detailní doměření terénu pro přípravu dílenské dokumentace jednotlivých polí zábradlí. Půdorysný tvar zábradlí, sledující křivku obrubníku cesty, je zalamovaný.

Konstrukce zábradlí je popsána ve výkresové části dokumentace – zábradlí je navrženo z hraněného řeziva s hoblovaným povrchem, povrchová úprava transparentní impregnační nátěr (Katriť) a matný lazurní nátěr (světlá přírodní barva dřeva). Zábradlí je vysoké 90 cm a je kotveno na ocelové kotevní prvky (ocelová pásovina, povrchová úprava žárové zinkování), zabetonované do základových patek.

## Nový úsek dřevěného zábradlí:

**3 pole dl. á 150 cm + ukončující prvek dl.cca 20cm ..... celkem cca 4,7 m**

Podél stávající přístupové komunikace k dětskému hřišti již bylo v jedné z předchozích etap obnovy zahrady realizováno výše popsané dřevěné zábradlí. Nový úsek dřevěného zábradlí je navržen v prodloužení stávajícího zábradlí před nově umístěnými vraty (vstup na oplocený pozemek dětského hřiště), je vyznačen na situaci ve výkresové části dokumentace.

Před realizací nového úseku zábradlí bude odstraněno poslední koncové pole stávajícího dřevěného zábradlí ( pole 150cm + ukončující prvek cca 20cm, tj. celkem dl. cca 1,7m). Nově navržená tři pole po 150cm (+ ukončující prvek cca 20cm) budou navázána na původní ponechané zábradlí, půdorysná osa nového úseku bude směřovat na osu vratového sloupku - detailní řešení bude konzultováno během provádění.

P7130288 (2048x1536x16M jpeg)



P7130289 (1536x2048x16M jpeg)

