

Vyjádření k záměru „Úprava parku Petra Bezruče“

Název projektu: Úprava parku Petra Bezruče
Zpracovatel dokumentace: Dopravoprojekt Ostrava spol. s r.o.
Stupeň dokumentace: DPS
Datum zpracování: 4/2015

V rámci akce „Úpravy parku Petra Bezruče“ je plánována rekonstrukce a dostavba pěších komunikací. Realizace záměru je vyvolána především dlouhodobě špatným technickým stavem stávajících povrchů, součástí je i úprava stávajícího trasování. Nevyužívané pěší komunikace jsou navrženy k odstranění a v místech, kde byly v minulosti vyšlapány pěšiny, jsou navrženy nové zpevněné chodníky.

Vzhledem k tomu, že součástí průvodní dokumentace není bližší zhodnocení širších kompozičních vztahů v řešeném území, zejména analýzy stávajících pěších tahů, nelze návrh nového trasování objektivně posoudit.

Významné plochy veřejné zeleně je nutné řešit koncepčně s ohledem na širší okolí, historii místa a stávající zeleň a zároveň v souladu s budoucím rozvojem území, a to jednak z hlediska kompozičního, tak z hlediska vhodnosti zvolených druhů rostlin a použitých materiálů. Pouhé „přetrasování“ komunikací a výměna povrchů není vhodný postup.

Doporučení MAPPA:

- Zjistit možnost řešení úprav parku Petra Bezruče zároveň se sousedním areálem dolu Jindřich. V tomto případě by bylo vhodné realizaci řešit komplexně včetně adekvátních sadových úprav a zvolených povrchů.
- Podle předkládané dokumentace je povrch páteřních pěších komunikací navržen z betonové dlažby přírodní - 200 x 200 x 80 mm. Navržená betonová dlažba se jeví - vzhledem k typu okolní zástavby a stávajícím betonovým povrchům pěších komunikací v navazujícím okolí - jako přijatelné řešení.
- Částečně je povrch komunikací navržen - bez zřejmého záměru - z betonové dlažby pískové 200 x 100 x 60 mm. Z hlediska zvolené barevnosti povrchů její použití doporučujeme zvážit a spíše preferovat sjednocení použitých materiálů v celém řešeném území.
- Výměnu stávající betonové dlažby v místech, kde je navržena nová konstrukce pro ochranu kořenových systémů stromů a inženýrských sítí, nedoporučujeme - pokud to není nezbytně nutné - neboť realizací stavebních prací v prostoru kořenové zóny může reálně dojít k mechanickému poškození podzemních i nadzemních částí dřevin.
- Součástí záměru je i realizace sadových úprav spočívající v odstranění neperspektivních dřevin a postupném doplňování stávající kompozice o nové výsadby, a to bez předešlého zhodnocení širších a kompozičních vztahů a odůvodnění kompozičního záměru. Doporučujeme realizaci sadových úprav řešit podle předem zpracovaného návrhu, jehož součástí bude - mimo výše uvedeného - i zhodnocení současného stavu a perspektivy stávající vzrostlé zeleně včetně vhodnosti stávající kompozice.
- Dále doporučujeme, aby v návrhu byly ve větší míře zachovány souvislé travnaté plochy, které mohou sloužit k rekreačnímu pobytu obyvatel. Dalším zahušťováním stávající zeleně by naopak mohlo dojít ke zhoršení světelných podmínek a zároveň k **vytváření pohledových bariér**, které mohou mít negativní vliv na pocit bezpečí v dané lokalitě. Nevhodné je rovněž umísťování velkého množství solitérních vegetačních prvků do trávnickové plochy, což výrazně **ztěžuje následnou údržbu** sečením.

- Pro novou výsadbu byly navrženy druhy výrazné svým tvarem, květem nebo podzimním zbarvením, které by měly být atraktivní po celý rok. V parkově upravených plochách je použití takových druhů v určité míře vhodné, avšak pouze jako doplňkové, přičemž hlavní kompoziční kostru by měly tvořit převážně původní druhy.
- Výsadbu navrženého druhu *Laburnum anagyroides* v blízkosti dětského hřiště nedoporučujeme vzhledem k jeho toxicitě.

V Ostravě 25.6.2020



Ing. Zuzana Sáňková