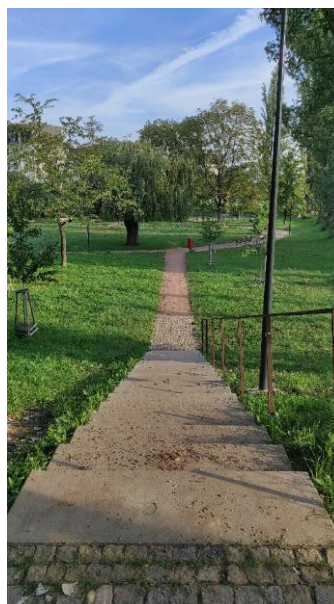




REVITALIZACE PARKU DVORSKÉHO

| | |
|---------------------------------------|---|
| Místo realizace projektu: | okolí ulic Dvorského, Opavská a Polní k.ú. Štýřice, Brno – střed, 639 00 |
| Termín realizace: | únor 2018 – září 2023 |
| Skutečné náklady: | 3 373 680,34 Kč |
| Proplacená dotace: | 1 517 463,65 Kč |
| Podíl dotace na skutečných nákladech: | 44,9 % |



Projekt řešil nepříznivý stav veřejné zeleně v parku Dvorského, který byl dlouhodobě nevyhovující jak po stránce provozní, tak funkční. Cílem projektu bylo zlepšení návaznosti na ostatní plochy zeleně a stromořadí, zvýšení biodiverzity prostoru, navrácení přírodě blízkých společenstev a otevření prostoru pro život dalším živočichům. Lokalita je napojená na biokoridor řeky Svratky a navazuje na velké lokality Červeného kopce, Kohnovy cihelny, ale i brownfields jižního centra. Přes tyto biocentra a biokoridory je plocha provázána s krajinou.

Výsledky dendrologického průzkumu prokázaly téměř havarijní stav zeleně v parku. Řada dřevin byla přestárlá, mnohdy za hranicí živostnosti. Druhová skladba byla založena na ovocných dřevinách a dosadbách domácích i introdukovaných dřevin. Východní straně parku dominovalo topolové stromořadí.

Projekt zlepšil životní prostředí v zásadní ploše systému zeleně města Brna jak pro živočichy, tak pro okolní obyvatelstvo. Biodiverzita lokality byla v rámci městského prostoru maximálně navýšena, čímž se rapidně zlepšila návaznost na okolní plochy zeleně, zejména z hlediska migrace živočichů. Z pohledu mikroklimatického došlo ke zlepšení podmínek v lokalitě zejména navýšením ploch keřového patra. Keřové patro a stromový lem maximálně zachycují prach a prachové částice z okolních komunikací, čímž přispívají k výraznému zlepšení podmínek v centrální části parku, ale i v okolních plochách bydlení. Srážkové vody jsou v ploše parku bezzbytku vsakovány, a to i díky komunikacím



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti
Operační program Životní prostředí

Ministerstvo životního prostředí

s polopropustným či propustným povrchem. Revitalizace parku má přínos také v rovině vzdělávání, neboť především dětem představuje trávo-bylinné porosty s bohatým aspektem kvetení a jejich přínos pro hmyz.

V rámci projektu bylo provedené kácení, ošetření a výsadba stromů, byly vysázené keřové porosty a půdopokryvné dřeviny a založené byly kvalitní pobytové trávníky s trávo-bylinnými společenstvy. Vybudované bylo také zimoviště pro malé obratlovce a hmyz a byla zajištěná i rozvojová péče o lokalitu po dobu tří let.

Tento projekt byl spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu Životní prostředí.