



Spolufinancováno Evropskou unií

REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA ÚSTŘEDNÍM HŘBITOVĚ MĚSTA BRNA

Místo realizace projektu:	Vídeňská 96, MČ Brno-střed
Termín realizace projektu:	leden 2024 – prosinec 2029
Očekávané náklady projektu:	396 361 831,05 Kč
Přidělená dotace projektu:	232 225 784,73 Kč
Podíl dotace:	58,6 %



Cílem projektu je vyřešit obnovu cestní sítě hřbitova prostřednictvím důsledné aplikace principů modrozelené infrastruktury (MZI), která povede k maximální redukci odtoku srážkové vody z části hřbitova do jednotné kanalizace pro veřejnou potřebu. Docíleno toho bude tím, že se více než 60 % zpevněných ploch z asfaltu a dlažby přestaví na propustné konstrukce průlehů, štěrkových trávníků a strukturálních substrátů okolo stromů a bude důsledně aplikována základní zásada MZI.

Realizací projektu dojde k ukázkové aplikaci MZI na cca 8 ha svažitého terénu. Veškerá srážková voda bude z asfaltových a dlážděných povrchů svedena do průlehů ze štěrkových trávníků a do nových obsypů stromů se strukturálním substrátem. Malá část zůstane v podzemí a zbytek přefiltrované srážkové vody bude drenážemi sveden do retenčních objektů, odkud bude vsakován do štěrkového podloží a regulovaně odváděn do jednotné stoky.

Dalším cílem projektu je také snížení odtoku srážkových vod do veřejné kanalizace, zlepšení stavu veřejného prostoru, zamezení úniků pitné vody z poruch vodovodního potrubí, zlepšení možností provádění zimní a letní údržby areálu.

Stavba je svým rozsahem a technickým řešením odvodnění unikátní a přinese v oblasti boje se suchem a klimatickou změnou zásadní zlepšení rozsáhlého území.

Projekt je spolufinancován prostřednictvím Operačního programu Životní prostředí.