



**PERFECT**  
Interreg Europe



European Union  
European Regional  
Development Fund



Norway  
grants

*Kaskády – modelové riešenie zrážkových  
vôd na verejnom priestranstve.*

Online prezentácia pre verejnosť,  
10. marca 2021



# Program:

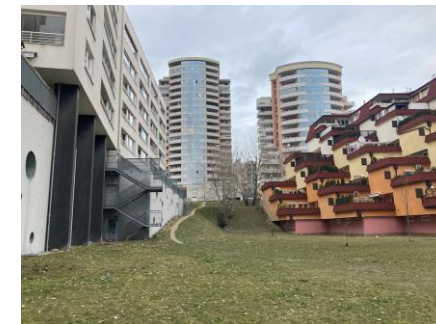


- Privítanie (Dana Čahojová, starostka MČ Bratislava-Karlova Ves)



- Úvod – dopady a riešenie klimatickej zmeny v Karlovej Vsi (Ing.Zuzana Hudeková,PhD., referát riadenia projektov MČ BA-KV)

- Predstavenie zámeru „Kaskády – modelové riešenie zrážkových vôd na verejnom priestranstve“ (Ing.Zuzana Hudeková,PhD., referát riadenia projektov MČ BA-KV, Ing.Miroslav Hrív,PhD., VODALES, s.r.o. )



- Otázky a odpovede

Moderuje: Mgr.Branislav Heldes, referát komunikácie s médiami a vzťahy s verejnosťou MČ BA-KV



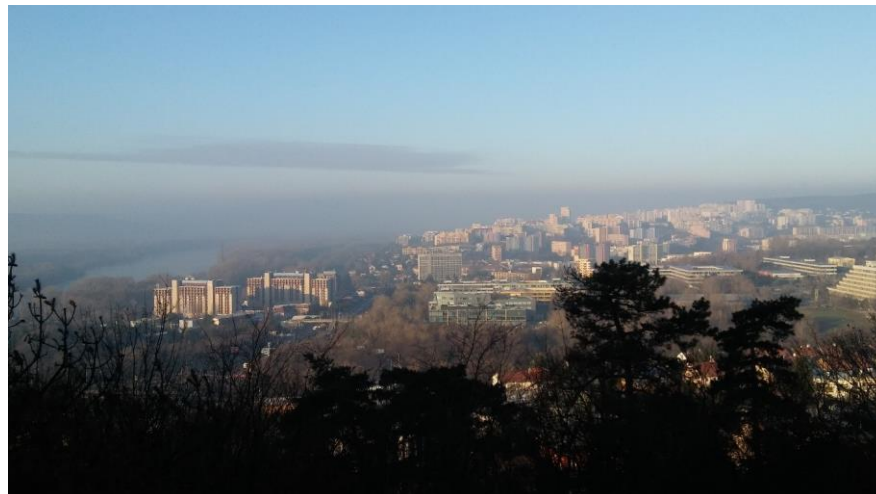
Otázky počas prezentácie  
posielajte na:  
[redakcia@karlovaves.sk](mailto:redakcia@karlovaves.sk)





# Privítanie

## Dana Čahojová, starostka MČ Bratislava-Karlova Ves





# Úvod – dopady a riešenie klimatickej zmeny v Karlovej Vsi

Ing.Zuzana Hudeková, PhD.  
referát riadenia projektov MČ BA-KV

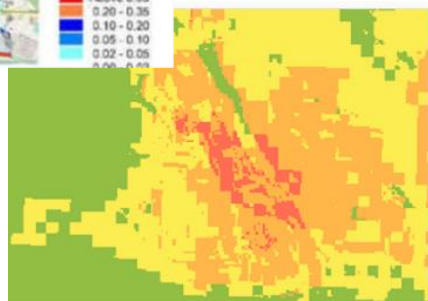
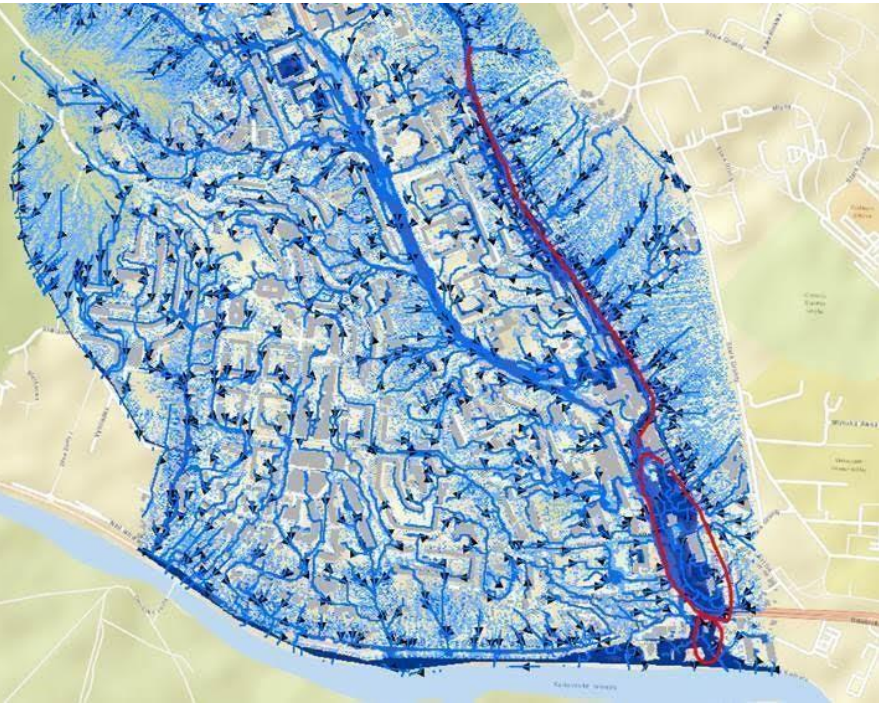
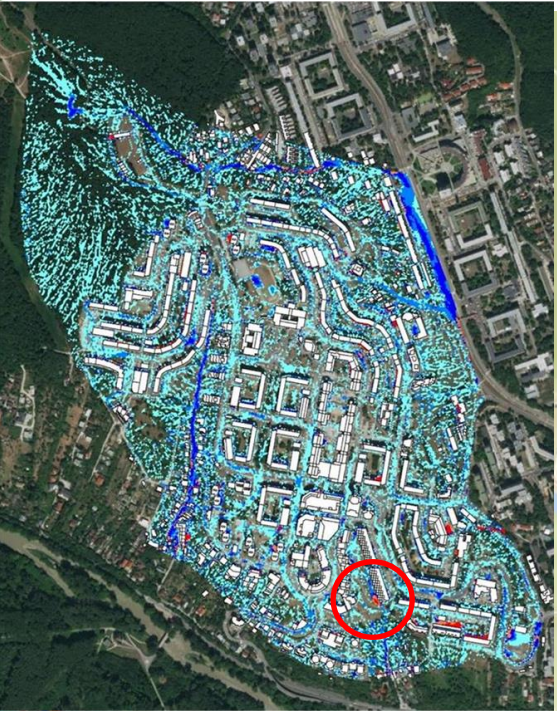
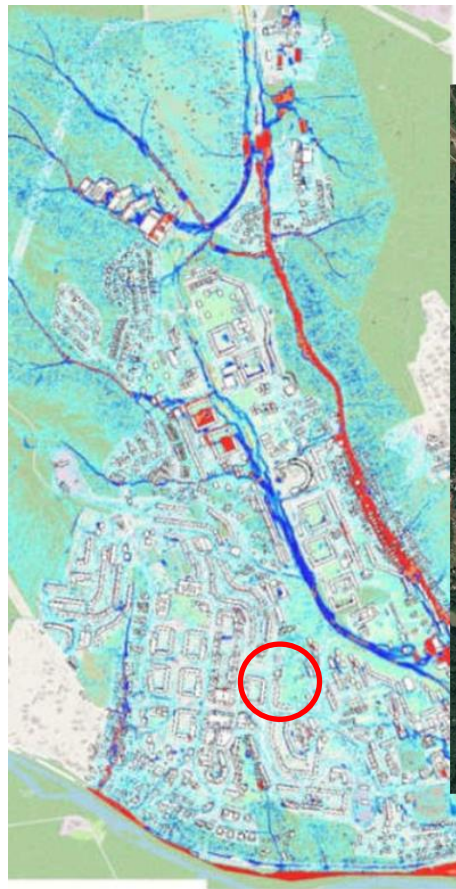




**PERFECT**  
Interreg Europe

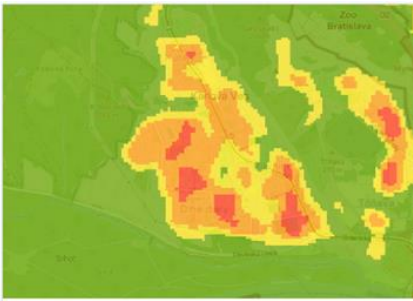


European Union  
European Regional  
Development Fund



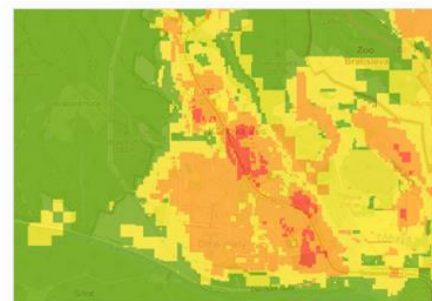
MČ Karlova Ves - teplotný ostrov

Mapa zobrazujúca simuláciu teplotných pomerov



MČ Karlova Ves - riziko letných horúčav  
(povrchy)

Mapa zobrazujúca simuláciu teplotných pomerov



MČ Karlova Ves - riziko letných horúčav  
(celková expozícia)

Mapa zobrazujúca celkovú/sumárnu expozíciu

Zdroje: <https://mapy-karlovese.hub.arcgis.com/>,  
[www.odolnesidliska.sk](http://www.odolnesidliska.sk),



# Projekty mestskej časti zamerané na riešenie problémov klimatickej zmeny





## Projekty mestskej časti zamerané na riešenie problémov klimatickej zmeny

- **Projekt PERFECT: Planning for Environmental Resource Efficiency in European Cities and Towns** (Plánovanie efektívneho využívania environmentálnych zdrojov v európskych obciach a mestách), Európsky fond regionálneho rozvoja, operačný program INTERREG EUROPE,  
<https://www.interregeurope.eu/perfect/>,  
<https://www.karlovaves.sk/otvoreny-urad/projekty-mestskej-casti/perfect-planning-for-environmental-resource-efficiency-in-european-cities-and-towns/>
- **Projekt MITADAPT: Nízkouhlíková Bratislava-Karlova Ves odolná voči zmene klímy - adaptačné a mitigačné opatrenia** (Low-carbon Bratislava-Karlova Ves resilient towards climate change - adaptation and mitigation approach), Nórsky finančný mechanizmus, Nórskie granty
- **Projekt DELIVER: Sídliská ako živé miesta odolné voči zmene klímy (DEveloping resilient, low-carbon and more LIVablE urban Residential area),**  
<https://odolnesidliska.sk/>, program LIFE



# Predstavenie zámeru „Kaskády – modelové riešenie zrážkových vôd na verejnom priestranstve“

Ing.Zuzana Hudeková PhD.,  
referát riadenia projektov MČ BA-KV

Ing. Miroslav Hrív PhD., projektant VODALES, s.r.o.



Norway  
grants

PERFECT  
Interreg Europe

European Union  
European Regional  
Development Fund





## Druha vizualizácia



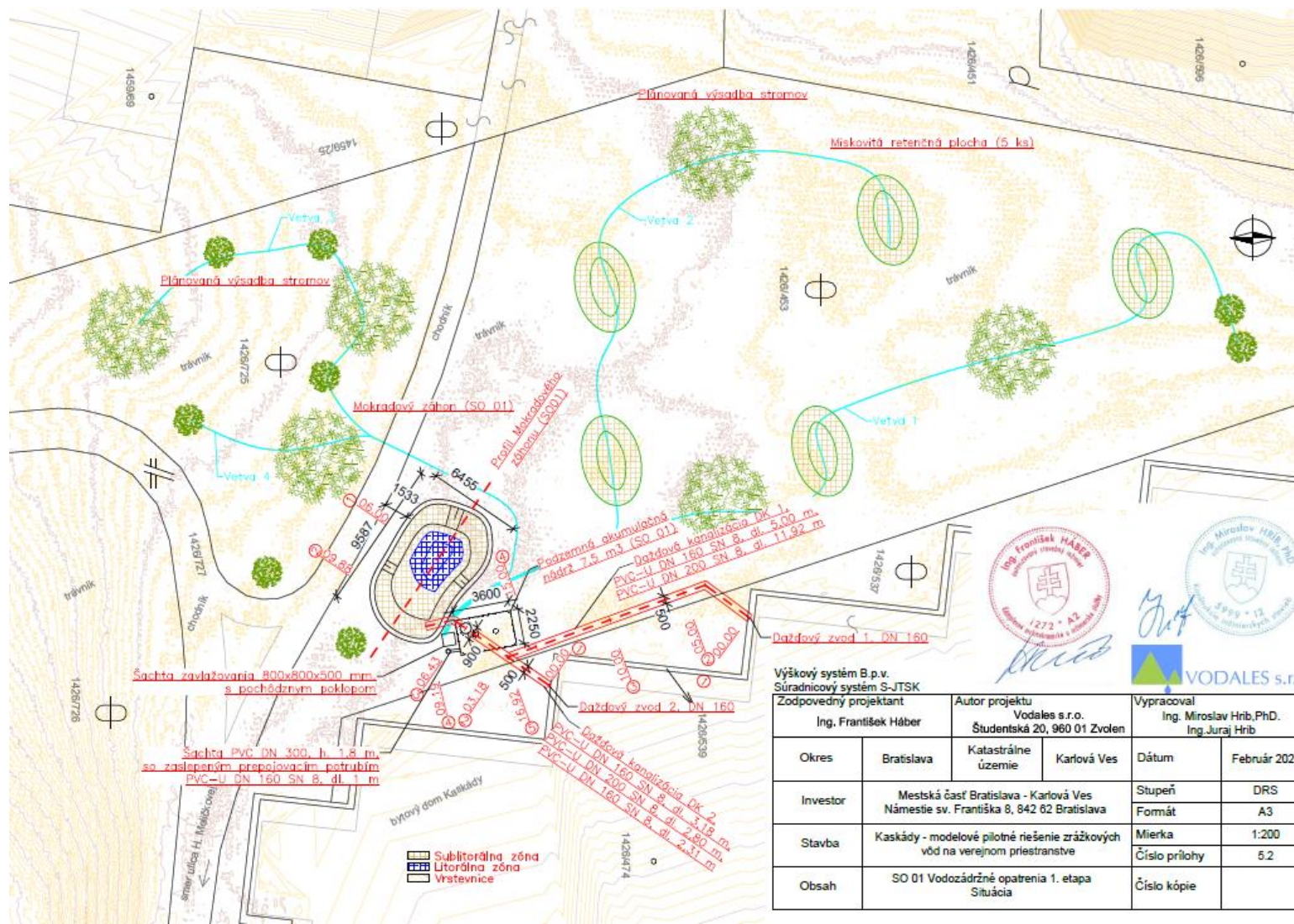
## Fáza 1 a Fáza :

- inštalácia podzemných PE plochých podzemných nádrží 2 ks s objemom 7,5 m<sup>3</sup>
- 2 dažďové záhrady/mokraďové záhony,
- 7 retenčných plôch - kvitnúcich lúk o celkovej výmere 34 m<sup>2</sup> a 85 m<sup>2</sup>
- Výsadba 21 ks stromov





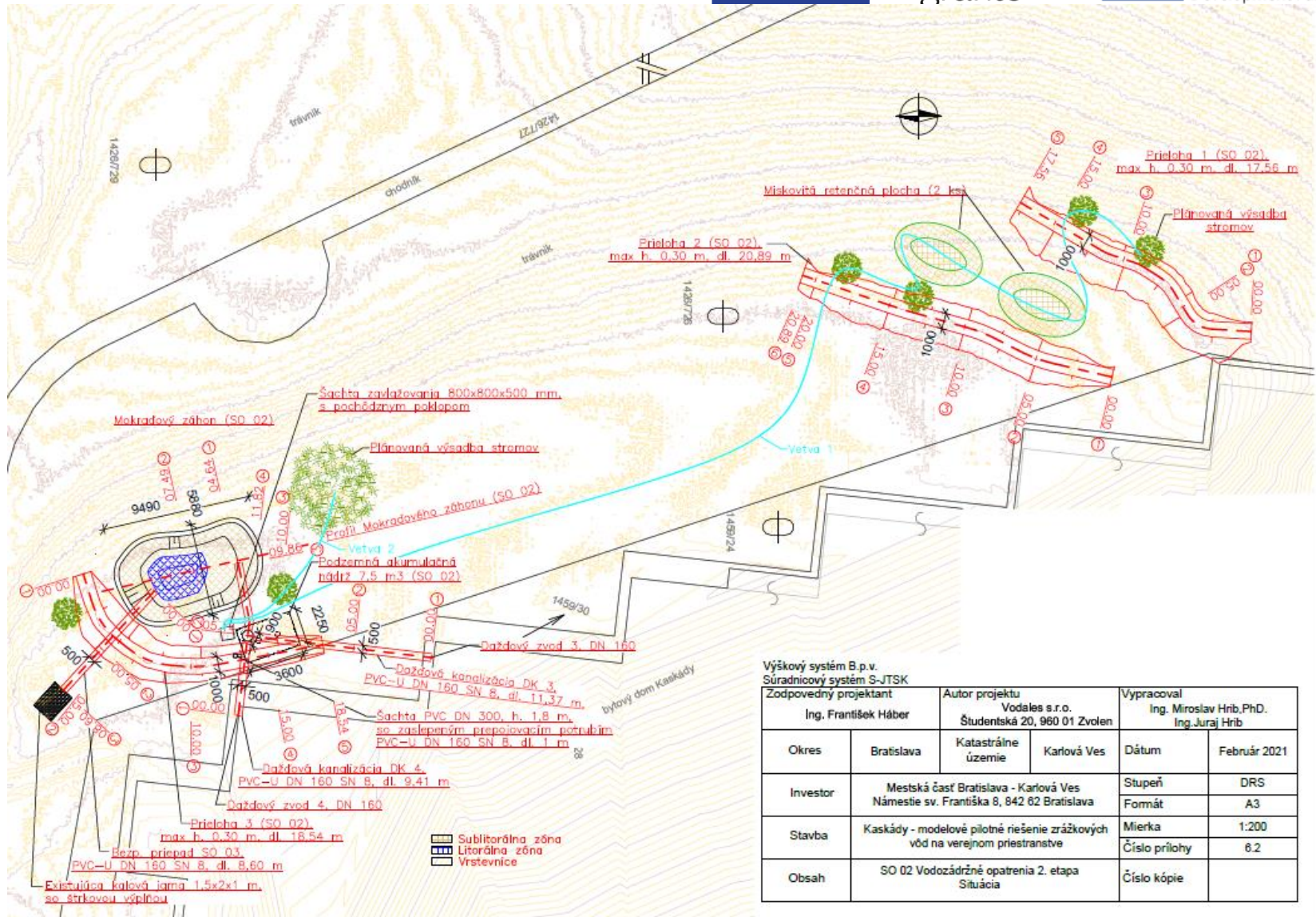
PERFECT  
Norway grants





PERFECT  
Interreg Europe

European Union  
European Regional  
Development Fund



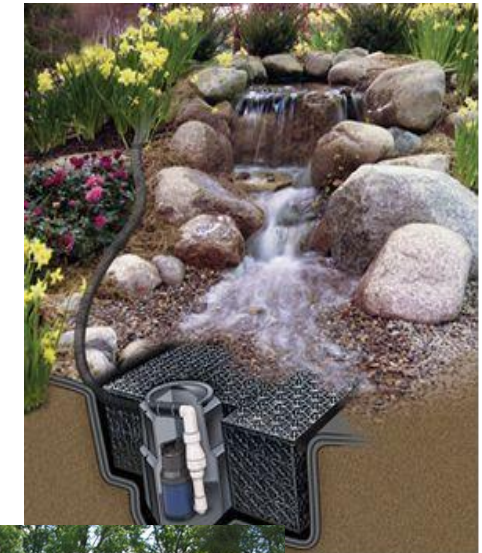
Vyškový systém B.p.v.  
Súradnicový systém S-JTSK

Zodpovedný projektant	Autor projektu	Vypracoval			
Ing. František Háber	Vodales s.r.o. Študentská 20, 960 01 Zvolen	Ing. Miroslav Hrib,Ph.D. Ing.Juraj Hrib			
Okres	Bratislava	Katastrálne územie	Karlova Ves	Dátum	Február 2021
Investor	Mestská časť Bratislava - Karlová Ves Námestie sv. Františka 8, 842 62 Bratislava	Stupeň	DRS	Formát	A3
Stavba	Kaskády - modelové pilotné riešenie zrážkových vod na verejnom priestranstve	Mierka	1:200	Číslo prílohy	6.2
Obsah	SO 02 Vodozáhradné opatrenia 2. etapa Situácia	Číslo kopie			



## 3 Fáza:

- Úplné odpojenia sa horného bytového domu Kaskády od zrážkovej kanalizácie,
- umelý potôčik,
- vsakovací záhon,
- detské vodné ihrisko,
- výsadba stromov
- (bude sa realizovať v závislosti od finančných zdrojov)





# Otázky a odpovede



# Ďakujeme za pozornosť.

**V prípade potreby doplňujúcich otázok napíšte na adresu:**

**projekty@karlovaves.sk**

Viac o realizácii projektov mestskej časti nájdete na stránkach:

- <https://www.karlovaves.sk/otvorený-urad/projekty-mestskej-casti/>
- <https://www.karlovaves.sk/otvorený-urad/projekty-mestskej-casti/perfect-planning-for-environmental-resource-efficiency-in-european-cities-and-towns/>
- <https://odolnesidliska.sk/>
- <https://mapy-karlovaves.hub.arcgis.com/>