

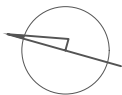
Situácia - Systém pohybu dažďovej vody

M 1:400

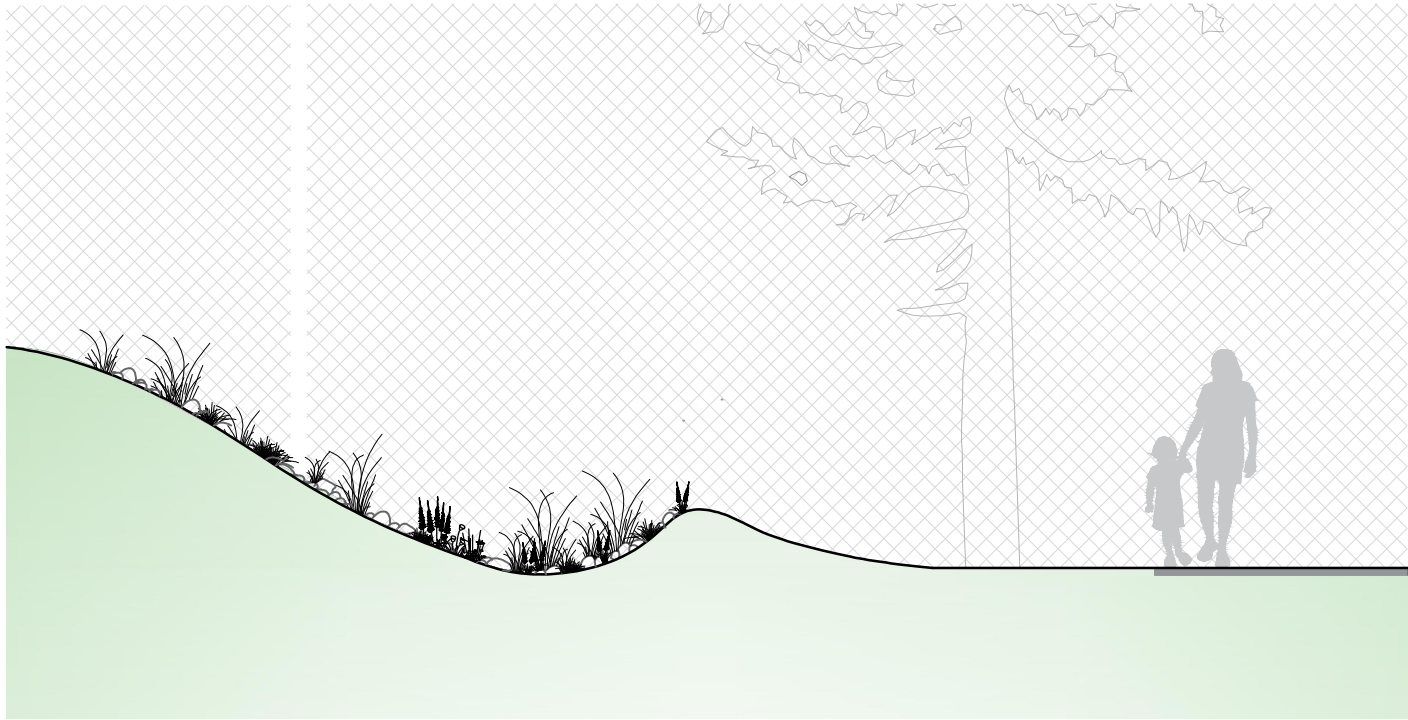


Zonácia dažďového záhona

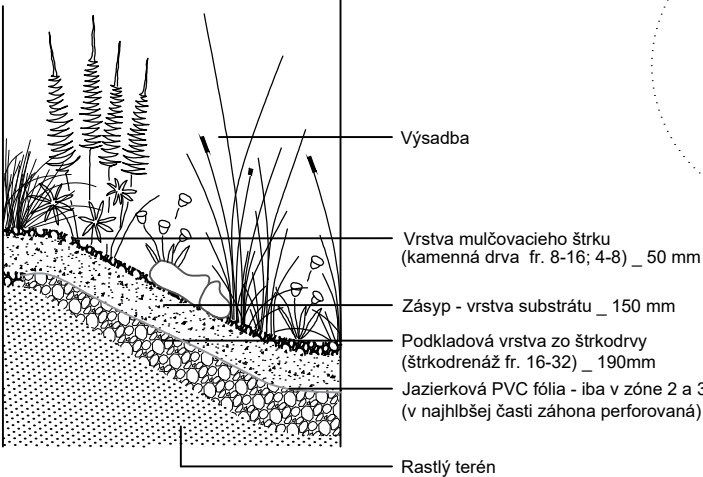
- ZÓNA 1** Trvalkové výsadby - byliny znášajúce dočasné preschnutie pôdy
- ZÓNA 2** Rastliny vyžadujúce vlhké pôdy
- ZÓNA 3** Rastliny tolerujúce dočasné zamokrenie



Schématický rez terénom s navrhovaným dažďovým záhonom



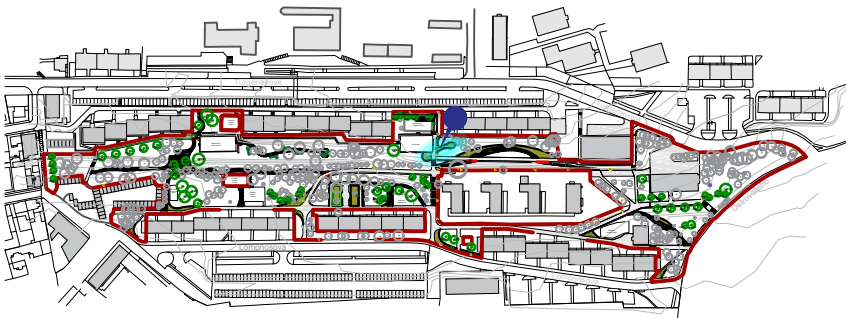
Rez dažďovým záhonom




LEGENDA

- 1 Dažďová voda zo spevnených plôch chodníkov a športovej plochy je sústredená do rigolov
- 2 Hlavný rigol je upravený tak, že časť vody odtieká priamo do navrhovanej dažďovej záhrady
- 3 Navrhovaný spodný okraj dažďového záhona je upravený tak, že v prípade rýchleho naplnenia záhona v dôsledku privalových dažďov, sa prebytočná voda odvedie podzemnou rúrou (DN 160) do kanalizačného rigolu a následne do šachty.
- 4 Dažďový záhon je koncipovaný tak, že jeho najhlbšia časť má približne 60 cm kvôli sústredeniu čo najväčšieho množstva dažďovej vody a kvôli tomu že je záhon navrhovaný vo svahu, je tu aplikovaná aj jazierková fólia (v najhlbšej časti parforovaná, čo umožní postupné vsakovanie vody do podlažia).

Lokalizácia dažďového záhona



Autor:	Ing. Vladimír Vagaský - Gart Art Jasuschova 14, Košice				
Vypracoval:	Ing. Vladimír Vagaský, Ing. Ján Dudáš, Jakub Vagaský, MSc.				
Investor:	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice				
Stavba:	REGENERÁCIA VNÚTRO BLOKOVÉHO PRIESTORU ULÍC TURGENEVOVA - LOMONOSOVA, KOŠICE				
Miesto stavby:	Sídlisto JUH, Lomonosova - Turgenevova 040 01 Košice IV.				Paré:
Stavebný objekt:	SO 01 - SADOVÉ ÚPRAVY				
Výkres:	Vodozadržné opatrenia - Dažďový záhon				Dátum: 1/2020
		Rozmery výkresu:	420x297mm	Číslo výkresu:	7.2