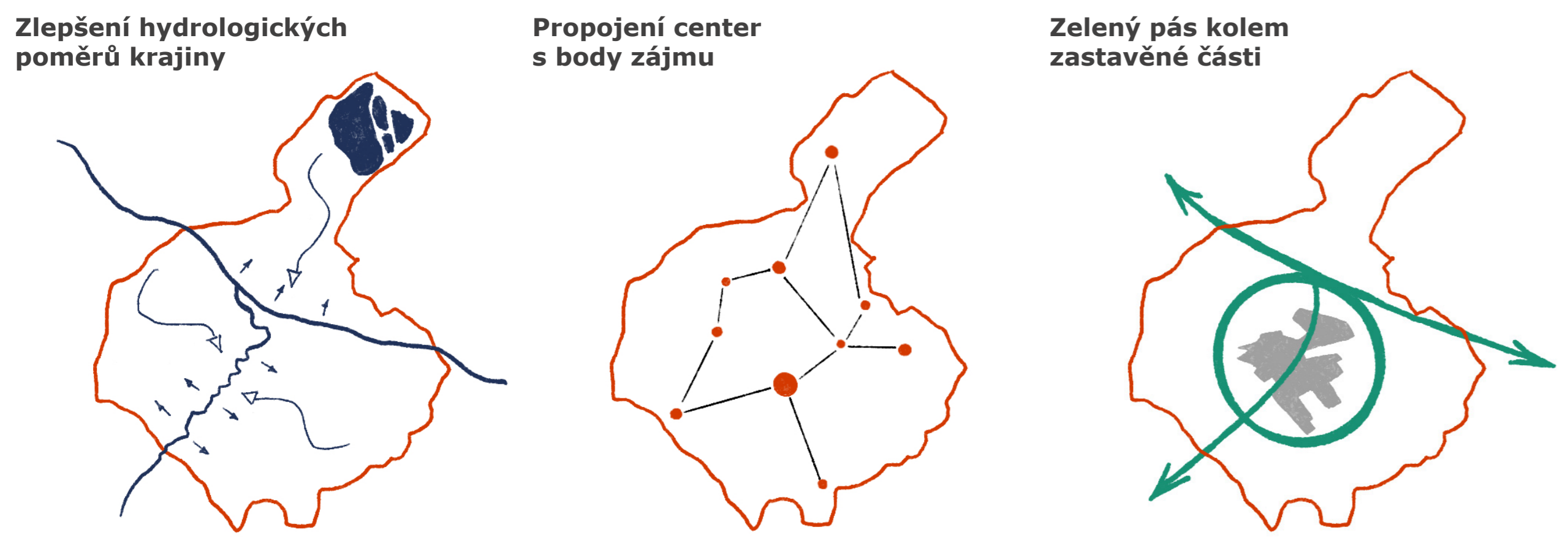


Choryně, malá vesnička na hranici Valašska s Hanou. První se bohatou florou zajímavými geologickými jevy. Bohatou přírodní rozmanitostí naznačují i chráněná území, která se na malé ploše nachází dokonce dvě. Dnes obec vlní návštěvníky a seznamuje je s přírodním bohatstvím pomoci naučných stezek. Kromě přírodního bohatství obec nabízí také kulturní památky Choryňský klášter, nebo tedy zámek, na který byla přestavěna bývalá tvrz. Nepůjdou jen objekty a místa, které dávají obci život, jsou to převážně její obyvatelé, kteří v obci žijí. Lidé zde ve volné chvíli dojíždí do vesnice, a společně se často setkávají při nejrůznějších oslavách.

## VIZE KRAJINY OBCE CHORYNĚ



Cílem je rozvinout vodní toky a vymezit pásma, ve kterém není možné intenzivní zemědělský hospodařit. Dát prostor lesu. Zároveň návrh promyslel s okolní krajinou tak, aby nebyl narušen hydrologický poměr a aby se podpořila přirozená funkce vodních systémů.



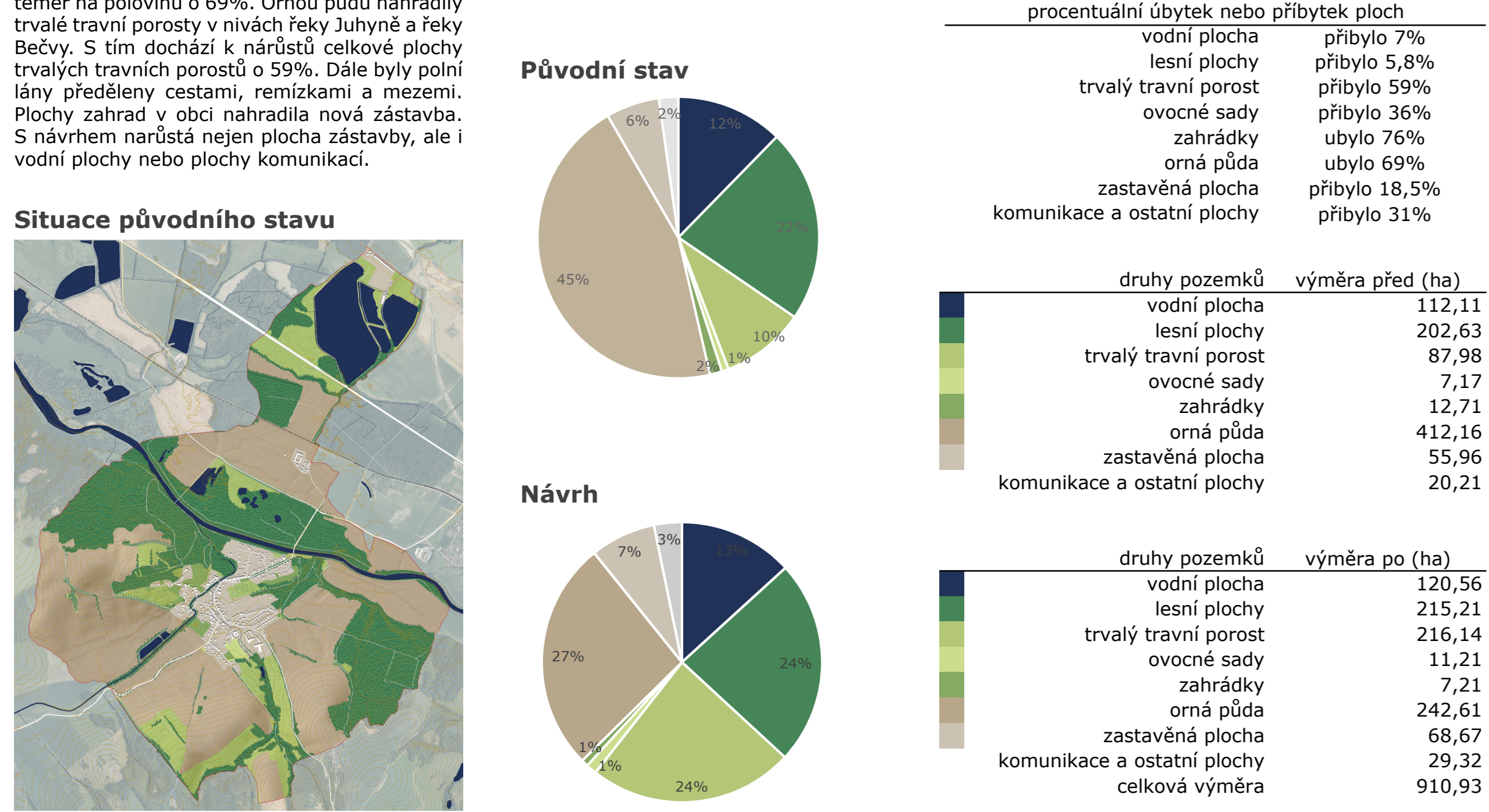
Krajina bude zpřístupněna pomocí nové navrhovaných stezek a obnovy těch zaniklých. Podpoří se stezky a cesty vedoucí z centra obce do krajiny. Nové v prostoru vznikne okružní stezka, která bude procházet kolem celé obce.

## VRSTVY KRAJINY

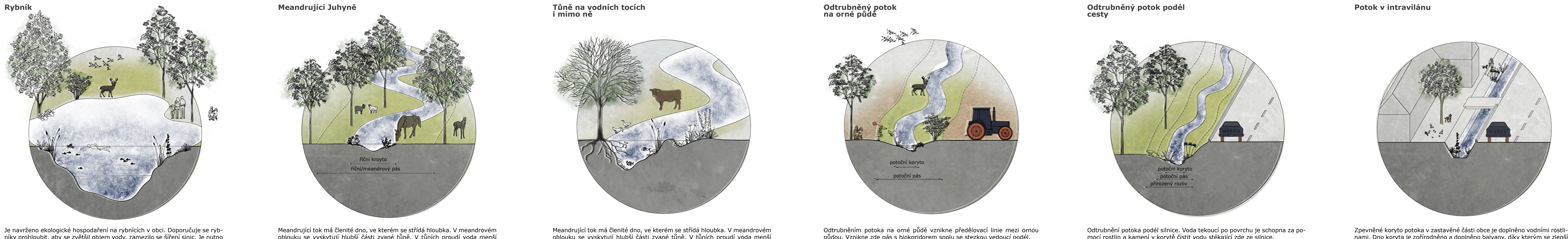
**Vodní krajina - návrh**  
Návrh počítá s úpravou regulovaného toku Juhyně. Řeka je revitalizována a je jí navržená přírodní podoba meandrujícího toku. V původním toku, kudy tekla se odboje obcí rybníky, které návrh poněkud a odlišuje tok Juhyně o kousek dál, ve zbytku toku teka kopíruje svou historickou podobu. Revitalizaci toku Juhyně navrhujeme v blízkosti soutoku s Bečvou. V rámci revitalizace vodní krajiny jsou odstraněny zabíhající toky v obci. Na plochách orné půdy, kde se ruší meliorace vzniknou po jejím upnutí vlnky louky s mokřady.



## BILANCE ZMĚN V ÚZEMÍ



## PRINCIPY REVITALIZACE HYDROLOGICKÉ VRSTVY



Je navrženo ekologické hospodaření na rybnících v obci. Doporučuje se rybníky protloukat, aby se zvýšil odtok vody, zamezilo se šíření sinic. Je nutno omezit krmu a přestat hnojit rybníky.

Meandrující tok má dvěma dno, ve kterém se šíří hloubka. V meandrém obilku se vyskytují hlubší části zvané tůň. V tůňci proudí voda menší rychlostí a poskytuje úkryt pro vodní živočichy.

Meandrující tok má dvěma dno, ve kterém se šíří hloubka. V meandrém obilku se vyskytují hlubší části zvané tůň. V tůňci proudí voda menší rychlostí a poskytuje úkryt pro vodní živočichy.

Odtrubněný potok na orné půdě vznikne přehlboucí linie mezi ornou půdou, vznikne zde pás s biokoridorem spolu se stezkou vedoucí podél.

Odtrubněný potok podél silnice. Voda tekoucí po povrchu je uchopena za pomoci rostlin a kamení v korytě části vodní stěrkující zede za silnice.

Zevněšní koryto potoka v zastavěné části obce je doplněno vodními nadržemi. Dno koryta je zpřístupněno a doplněno balvanů, díky kterým se zlepšuje přirozenost potoka.

