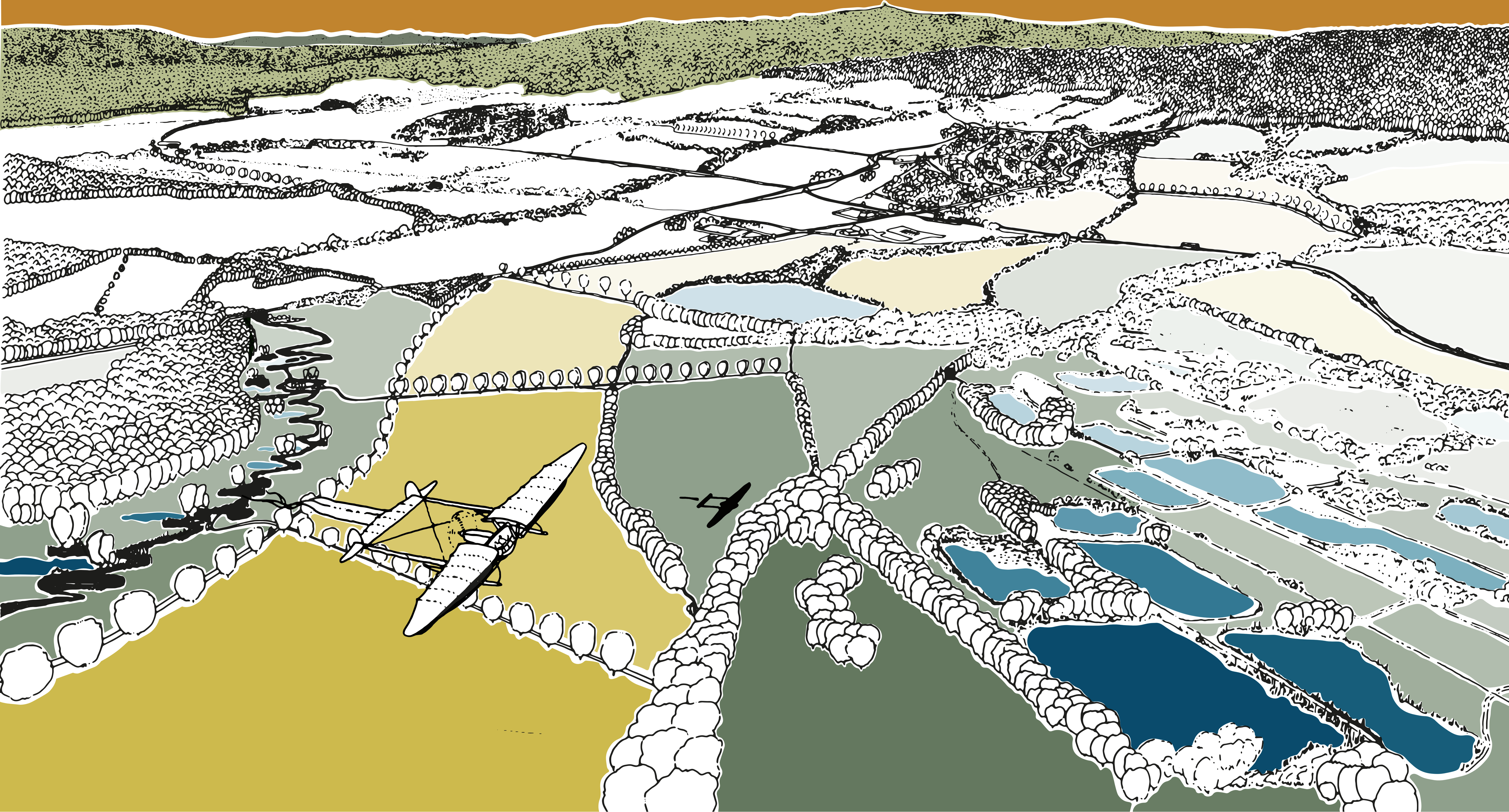


Krajina pod Čerchovem

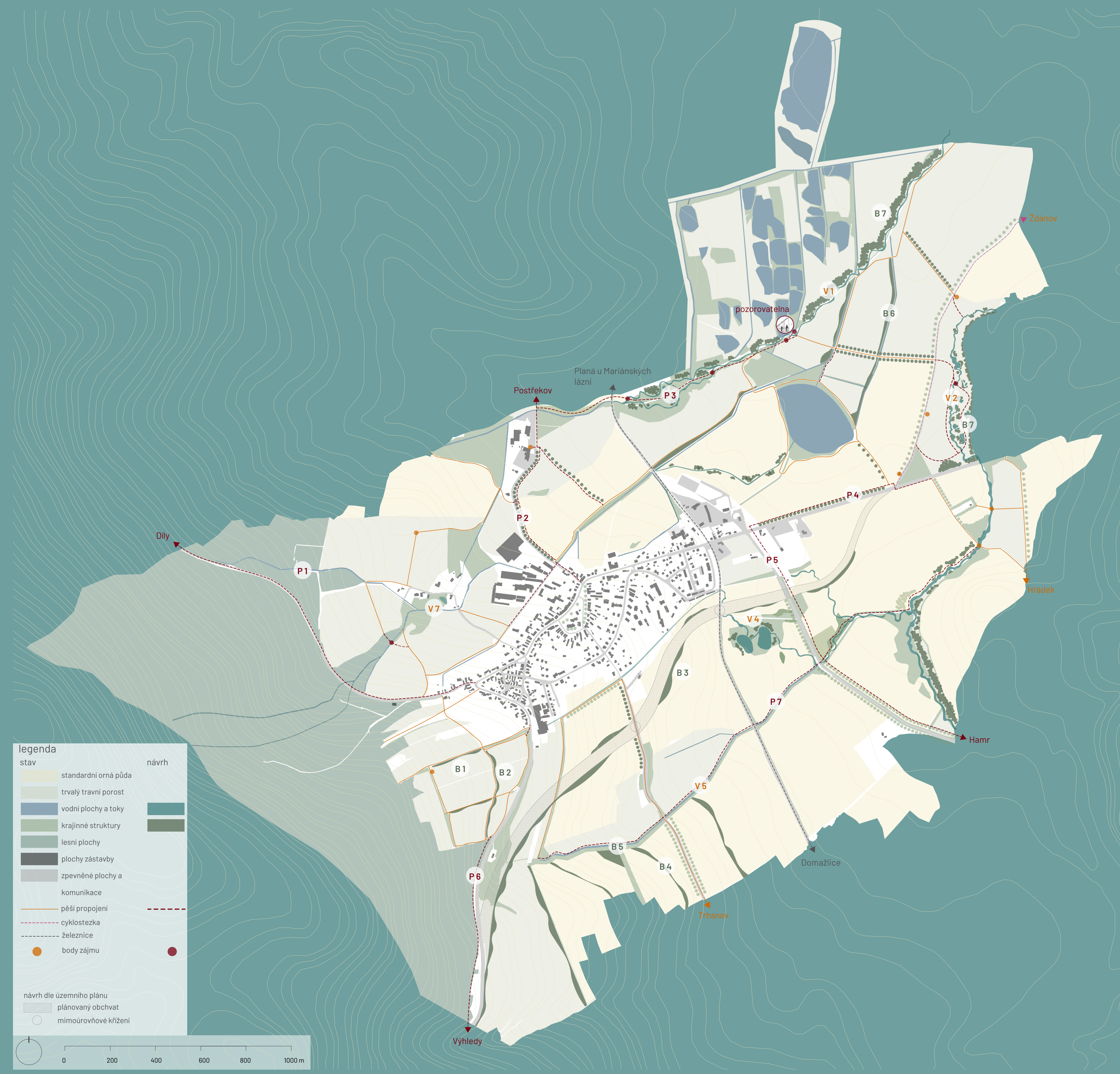


Chodsko - naše země zlatá a Klenčí městečko pod Čerchovem nypjekněší

V tútom poudání sem chtěla naše Klenčí a jeho vokúlek popsát, tak karak stojí ha teký karak by sme se mohli zjitra vokázat. Dyť tútonáše živobyťi není enom vo tom, hde ha kám Klenčím trantírúvat, hale taký haby míly šíchní dost místa, hde pást dobytek a vobíli zasít, trávu žít ha teký enom tak do trávy ha nebo sena šehošudý špádnout. Klenčský chalupy sú rosypány po stráni kolem našeho kostela ha vokúlek se táhne vod Haltravy haž k Dobry vodě, ha je túže bohatýj na rymiky, lúky a teky lesy hliboký. Vod Tranova nám běží Černýj potok ha v ňom pstruzi ako polena. V houdoli kolem rymiků zas máme nypkrásnější dýjamánt ze všech ftáčkůch- Můndivláčka ha nebo mú teký říkáme modryj ftáček. Ha než to šechno špacírem pročlápnete to se túže zvondáte ha burete celýj hucaprtanyj. Ha pročpa? Ptáte se- nopráčpahasi - dyť nám ty dřízdivé pěšíny a cestičky húžký šudýš rozvoráli, ha to co zblo asfaltem volepíli. Ha já vám íčko vokážu karak by se to huspořadat mílo, haby se z nás nemušili Baar, Vrba ha taký Jiričh v hrobě vobracet, dyž se vohlídnou karak sme to tu zplundrováli. Ha práce to nebure enom ták, náák!

To neznáte naše tvrdý chodský palice nanicuvatý. Nu snad nám Pámbů pomůže.

Krajinný plán katastrálního území Klenčí pod Čerchovem



dílčí návrhy v oblasti vod



REVITALIZACE KLENEČSKÉHO POTOKA
zpomalení odtoku vody z území, zvýšení schopnosti retence vody v půdě, zvýšení biodiverzity, zatraktivnění potoka - nový bod zájmu



REVITALIZACE ČERCHOVKY
zpomalení odtoku vody z území, zvýšení schopnosti retence vody v půdě, zvýšení biodiverzity, zatraktivnění potoka



ODTRUBNĚNÍ ČÁSTI TOKU
zpomalení odtoku vody, lepší kontrola znečištění, zvýšení biodiverzity



OBNOVA VODNÍCH PLOCH A ODTRUBNĚNÍ ČÁSTI TOKU
zpomalení odtoku vody z území, zpomalení odtoku přívalových srážek, zvýšení schopnosti retence vody v půdě, zvýšení biodiverzity, nový bod zájmu



TERÉNNÍ MODELACE
zpomalení odtoku vody z území, zachycení přívalových srážek, zvýšení biodiverzity a nový bod zájmu



ODTRUBNĚNÍ ČÁSTI TOKU
zpomalení odtoku vody, lepší kontrola znečištění, zvýšení biodiverzity

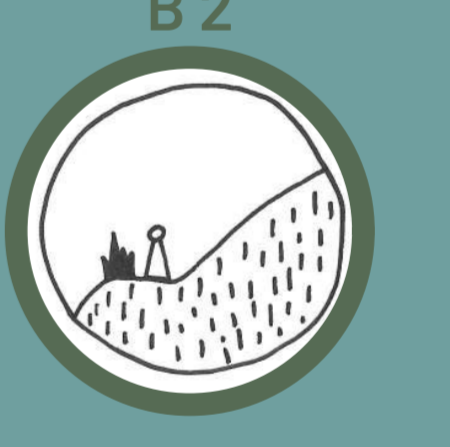


OBNOVA RYBNÍKA
zpomalení odtoku vody z území, zvýšení schopnosti retence vody v půdě, zvýšení biodiverzity

dílčí návrhy v oblasti biodiverzity



OBNOVA MEZI
zvýšení biodiverzity v území, členění krajiny, lepší půdní retence



PROTIEROZNÍ MEZ NA TTP
zmiřnění vodní eroze, zpomalení odtoku vody z území, zvýšení schopnosti retence vody v půdě, zvýšení biodiverzity



OSÁZENÍ SILNIČNÍHO VALU
částečné zapojení dopravního tělesa do krajiny, zvýšení biodiverzity v území



PROTIEROZNÍ MEZE NA PLOCHÁCH ZPF
zmiřnění vodní eroze, členění krajiny, zpomalení odtoku vody z území, zvýšení biodiverzity v území



PROTIEROZNÍ OSTRŮVEK BIODIVERZITY
zmiřnění vodní eroze, zvýšení biodiverzity



DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍ BŘEHOVÉ VEGETACE
zvýšení biodiverzity, zadržení vody v krajině



VÝSADBA BŘEHOVÉ VEGETACE
podél obnovovaných meandrů, zvýšení biodiverzity, zadržení vody v krajině

dílčí návrhy v oblasti prostupnosti



PĚŠÍ PROPOJENÍ MEZI KLENČÍM A DÍLY
zlepšení pěší prostupnosti území



PĚŠÍ ZPŘÍSTUPNĚNÍ KOUPALIŠTĚ
zlepšení pěší prostupnosti v návaznosti na body zájmu, návaznost na další pěší cesty



ZPŘÍSTUPNĚNÍ POSTŘEKOVÝCH RYBNÍKŮ
zřístupnění přírodní rezervace a Klenečského potoka, vytvoření pěší trasy, navazující na další



PĚŠÍ ZPŘÍSTUPNĚNÍ CYKLOSTEZKY
zlepšení prostupnosti, zpřístupnění volnočasových ploch, zvýšení turistické atraktivity území



PĚŠÍ PROPOJENÍ MEZI KLENČÍM A HAMRY
zlepšení pěší prostupnosti



PĚŠÍ ZPŘÍSTUPNĚNÍ BAAROVÍ STEZKY
zlepšení prostupnosti, zvýšení turistické atraktivity, napojení na další body zájmu



NOVÝ PĚŠÍ OKRUH KRAJINOU POD ČERCHOVEM
zřístupnění bodů zájmu, zvýšení atraktivity a turistického potenciálu, zvýšení prostupnosti území



Krajina pod Čerchovem
Konceptní řešení revitalizace krajiny v návaznosti na sídlo

Bc. Tereza Sladká
Krajina pod Čerchovem
Konceptní řešení revitalizace krajiny v návaznosti na sídlo
doc. Ing. Klára Salzmann, Ph.D.
FA ČVUT, 151 20 ÚKA
zpracovala diplomová práce
vedoucí práce
fakulta, ústav

