



- Zájmové území
- Hranice katastrálního území
- Hlásný profil
- Ohrožený objekt
- Místo ohrožené přívalem povodní
- Místo omezující odtokové poměry

- Protierozní opatření**
- Organizační a agrotechnická opatření
 - Zatravnění
- Vodohospodářská opatření**
- Malá vodní nádrž
 - Mokřadní biotop
 - Přehrážky
 - Suchá nádrž
 - Průlehy
 - Renaturace toku
 - Opatření na přítocích Červeného potoka

- Návrh úprav cestní sítě**
- Doplnění příčného odvodnění
 - Návrh nové poľní cesty
 - Rekonstrukce cesty - asfaltový kryt
 - Rekonstrukce cesty - nestmelový kryt
 - Cesta navržená ke zrušení
- Územní systém ekologické stability ÚSES**
- Nadregionální biocentrum NRBC
 - Regionální biocentrum RBC
 - Regionální biokoridor RBK
 - Lokální biocentrum LBC
 - Lokální biokoridor LBK
- Realizovaná opatření**
- Revitalizace Červeného potoka
 - Čistírna odpadních vod
- Nerealizovaná opatření**
- Protipovodňové opatření na toku
 - Rozvolnění trasy toku v šířce 20 - 30 m

ENVICONS s.r.o.	
Sídlo a provozovna společnosti Hradecká 569 533 52 Pardubice - Polabiny Tel. / Fax: + 420 466 531 787 info@envicons.cz - www.envicons.cz	
Datum / Date	9/2015
Zakázka č. / Job No.	29/2015
Stupeň / Stage	STUDIE
Kraj / Region	Olomoucký
Stavební úřad / Building authority	MěÚ Javorník
Katastrální území / Cadastral area	Stará Červená Voda, Nová Červená Voda, Dolní Červená Voda
Objednatel / Client	Státní pozemkový úřad
Akce / Project	Studie odtokových poměrů v katastrálních územích Stará Červená Voda, Nová Červená Voda a Dolní Červená Voda
Stavební objekt / Building construction	
Název / Title	Celková koordinační situace navrhovaných opatření
Zodpovědný projektant / Responsible designer	
Manažer projektu / Project manager:	Ing. Helena Vondrušková
Návrh, vypracoval / Elaborated by:	Ing. Matěj Páv
Měřítko / Scale:	1 : 20 000
Výkres č. / DWG No.:	2.5.1