



LEGENDA:

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	SBĚRNÉ PLOCHY KŘIVITÝCH PROFILŮ
	POVODI IV. ŘADU
	KRITICKÝ BOD - KB
	ŘÍZKOVÝ PROFIL - RP
	POTENCIÁLNĚ ŘÍZKOVÝ PROFIL - PRP
	PŘEVÉDENÍ VOD, SOLEČENÍ (BRID, ŽLAB) NAVRŠ
	PROPUSTEK STAVAJÍCÍ / NOVÝ / REKONSTRUKCE
	VTOK ZATŘEBNĚNÍ STAVAJÍCÍ / NOVÝ / REKONSTRUKCE
	VTOK ZATŘEBNĚNÍ STAVAJÍCÍ / NOVÝ / REKONSTRUKCE

	STAVAJÍCÍ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - CESTA VEDLEŠÍ
	NAVROVNÁVÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - CESTA VEDLEŠÍ
	STAVAJÍCÍ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - CESTA DOPLŇKOVÁ
	NAVROVNÁVÁ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE - CESTA DOPLŇKOVÁ
	DRATKAMENNÁ PŘEHRAŽKA
	PROTĚROZNÝ MEZ
	PŘÍKOP
	ZEMNÍ ZDŘÍ (1-1 TOŮ)
	SUCHÁ RETENČNÍ NADŘÍ
	PŘÍKRODĚ BLÍZKÁ OPATŘENÍ
	ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ - LUŠTĚNÝ, C-faktor = max 0.1
	ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ - PÍCNÝ, C-faktor = max 0.02

OBSAH VÝKRESU:

- ZM 1:10 000
- Ortofoto



POZEMKOVÉ ÚPRAVY, KRAJINNÁ EKOLOGIE <small>AGROTECHNICKÁ PRÁCE, PRŮMYSL, ŽIVNOST, VEŘEJNÉ PRÁVO</small>		Adresa:
Projekt: STUDIE ODTOKOVÝCH POMĚRŮ V K.Ú. DOŽICE, V K.Ú. STARÝ SMOLIVEC A V K.Ú. RADOŠICE Návrh: NÁVRH OPATŘENÍ Název výkresu: Návrh komplexního systému opatření		Stav: SOP Form: A1 Datum: ŘÍJEN 2017 Dle měřky: 2017/006 Měřítko: 1:10 000 List: 2.3.1