



Legenda

— hranice řešených k. ú.
— hranice okolních k. ú.
Trnínázev sídla

— vodní tok
— vodní plocha
Vodní název vodního toku

LPIS

— díl bloku LPIS - orná půda
— díl bloku LPIS - jiná kultura
1000/2 kód dílu bloku LPIS - orná půda
1008/2 kód dílu bloku LPIS - jiná kultura

Vybrané návrhy z ÚP

— komunikace
— zástavba, ÚSES, ČOV, jiné

Opatření organizační a agrotechnická

— vyloučení pěstování erozně neb. plodin (VENP)
— vyloučení pěstování erozně neb. plodin přísnější (VENP2)
— agrotechnické postupy (AGT)
— agrotechnické postupy přísnější (AGT2)

Opatření biotechnická

— plošné zatravnění (TTP)
— plošné zatravnění existující, které by mělo zůstat zachováno (TTPT)
— zatravnění na speciálních kulturách (TTPS)
— stabilizace údolnice zatravněním (SDSO)
— zalesnění (ZALES)
— zatravnění kolem toků (TTPV)

Opatření biotechnická

— polní cesta - založení (PC)
— polní cesta - zprůchodnění (PCz)
— polní cesta doplňková - založení (PCd)
— ekologický prvek (EKO)
— příkop (PRIK)
— svodný prvek (SP)
— záchrtný prvek (ZP)
— hrázka (HRAZKA)

Opatření na toku a v DSO

— revitalizace extraviánová (typ 1)
— revitalizace intraviánová (typ 2)
— revitalizace v zátopě poldru (typ 3)
— revitalizace extraviánová s ochranou zást. (typ 6)
— otevřený meliorace (TOK)

Retenční prostory

— zátopa poldru (POLDR)

Klad mapových listů



Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: JTSK
Mapový podklad: ČÚZK, VÚV



0 500 m

ZODPOVÍDÁ ING. LUDĚK HRNČÍŘK	VYPRACOVAL ING. LUDĚK HRNČÍŘK	GIS ANALÝZA ING. LUDĚK HRNČÍŘK	
OBEC:	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	831	
PORÍZOVATEL SPJ / KPÚ PRO PLZEŇSKÝ KRAJ	AKCE:	STUDIE ODTOKOVÝCH POMĚRŮ	
ČÁST: B. ANALYTICKÁ ČÁST B.2. MAPOVÉ PŘÍLOHY	DATUM:	09/2016	STUPEŇ: STUDIE
PŘÍLOHA: B.2.1.3 NÁVRH SYSTÉMU PROTIEROZNÍCH A PROTIPROVOĐOVÝCH OPATŘENÍ, NÁVRHY NA TOČÍCH A V DRAHÁCH ODTOKU, NÁVRH DOPLNĚNÍ SÍTĚ PŮLNÍCH CEST	ČÍSLO PŘÍLOHY:		STUPEŇ: STUDIE
	MĚŘÍTKO: 1 : 10 000	FORMÁT: 1067 x 640 mm	