



STAVEBNÍ OBJEKTY		
SO1	R. KM 30,250 - 30,450	PŘECHODOVÝ ÚSEK, NAVÝŠENÍ BALVANITÉHO SKLUZU
SO2	R. KM 30,450 - 31,840	PODPORA SAMOVOLNÉHO VÝVOJE TOKU A NIVY
SO3	R. KM 31,840 - 31,915	NAVÝŠENÍ BALVANITÉHO SKLUZU
SO4	R. KM 31,915 - 33,450	PODPORA SAMOVOLNÉHO VÝVOJE TOKU A NIVY

LEGENDA	
[Red dashed line]	HRANICE STAVBY
[Blue dashed line]	HRANICE ODHADOVANÉHO VÝVOJE TOKU
[Green dashed line]	HRANICE POZEMKŮ DOTČENÝCH VÝVOJEM TOKU
[Black dashed line]	HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
[Green hatched area]	KATASTRÁLNÍ MAPA
[Blue dashed line]	OSA TOKU - STÁVAJÍCÍ STAV
[Red dashed line]	BŘEHOVÉ HRANY - STÁVAJÍCÍ STAV
[Blue dashed line]	OSA TOKU - CÍLOVÝ STAV
[Blue dashed line]	KORYTO VODNÍHO TOKU - NÁVRHOVÝ STAV
[Blue dashed line]	PROUDNICE - CÍLOVÝ STAV
[Blue dashed line]	JESEPY, ŠTĚRKOVÉ LAVICE - NÁVRHOVÝ STAV
[Blue dashed line]	REVITALIZOVANÁ NIVA - CÍLOVÝ STAV
[Blue dashed line]	OBJEKTY NOVÉHO STAVU
[Green hatched area]	VEGETACE - NÁVRH
[Red hatched area]	SPÍČÍ OPEVNĚNÍ - FIGURA Z LOMOVÉHO KAMENE
[Blue hatched area]	CYKLOSTEZKA

LEGENDA	
[Red dashed line]	B02 IS ELEKTRICKE VEDENÍ NADZEMNÍ vn
[Blue dashed line]	B04 IS ELEKTRICKE VEDENÍ PODZEMNÍ nn
[Red dashed line]	B03 IS ELEKTRICKE VEDENÍ NADZEMNÍ vvn

ČÍSLA PARCEL JSOU UVEDENA VE VÝKRESE D.2.8. HRANICE STAVBY NA PODKLADĚ KATASTRÁLNÍ MAPY

VEDOUČÍ PROJEKTU Ing. Martin Sucharda	VYPRACOVAL Ing. Ladislav Šnítler	KONTROLOVAL Mgr. Jan Zapletal	AUTORIZACE Ing. Miroslav Šnítler	ŠINDLAR s.r.o. stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Na Štěrku 272/2a, 500 06, Hradeb Králové, IČO: 260 03 238
KRAJ: Olomoucký	OBEC (K.Ú.): Jezovice, Stavč, Týn nad Bečvou	FORMÁT	12 A4	
POVEŘENÝ ÚŘAD: Lipník nad Bečvou		DATUM	červen 2012	
INVESTOR: Únie pro řeku Moravu, Hrubá Voda 10, 783 61 Hluboký		STUPĚŇ	STP	
Živá Bečva: Koncepte ekologické správy a údržby toku, jeho revitalizace a samovolné renaturalizace řeky Bečvy v ř. km 0 - 42 Část 2. Vzorové lokality		ČÍSLO ZAKÁZKY	20110147	
		SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM	JTSK/Bpv	
		INTERVAL VRSTEVNIC		
		MĚŘÍTKO	1 : 2500	ČÍSLO KOPIE
		Č. VÝKRESU	D.2.2	

Lokalita č.3
Revitalizace řeky Bečvy nad Týnem nad Bečvou
Situace - předpokládaný cílový stav