



**DOKUMENTACE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ
VODOHOSPODÁŘSKÝCH OPATŘENÍ PRO
KOMPLEXNÍ POZEMKOVÉ ÚPRAVY V K.Ú.
SOBÍŇOV A V ČÁSTI K.Ú. NOVÝ STUDENEC,
BÍLEK A STARÉ RANSKO**

Okres Havlíčkův Brod

**ETAPA 2.3 PODÉLNÉ A PŘÍČNÉ PROFILY
SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ PRO
VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ**

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Zpracoval: ŠINDLAR s.r.o.
Ověřil: Ing. Miloslav Šindlar

duben 2018

A Průvodní zpráva

Identifikační údaje

Název stavby:	Sobíňov – suchá retenční nádrž
Druh stavby:	suchá retenční nádrž
Typ stavby:	Trvalá
Místo stavby:	Pozemky v katastrálním území Sobíňov, Nový Studenec, Bílek a Staré Ransko
Kraj:	Vysočina
Investor:	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina Pobočka Havlíčkův Brod Smetanovo nám. 279 580 02 Havlíčkův Brod
Účel akce:	Ochrana před povodněmi
Projektant:	ŠINDLAR s.r.o. Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové 3
Vypracoval:	Ing. Miloslav Šindlar Ing. Jaroslav Lohniský
Kontakt:	tel. 495 402 560 e-mail: info@sindlar.cz
Zodpovědný projektant:	ŠINDLAR s.r.o. Ing. Miloslav Šindlar – autorizovaný inženýr; číslo autorizace 0700929, obor IV00 – stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

Předmět dokumentace

Účelem stavby je návrh retenční nádrže Sobiňov – suchá retenční nádrž, která zvýší akumulaci vody v krajině jako náhradu za změněné odtokové poměry v ploše povodí a obnoví ve zdrži retenčního prostoru přirozené funkce vodního toku a údolní nivy. Uvedená opatření zajistí transformaci povodňových průtoků současně s významným revitalizačním efektem.

Dokumentace technického řešení je zpracována firmou ŠINDLAR s.r.o. a je přílohou PSZ (DTR).