



**STAVEBNÍ OBJEKTY:**  
SO 01: OPRAVA KORYTA  
SO 02: TĚŽENÍ NÁNOSŮ

**SO01: OPRAVA KORYTA  
SVITAVA  
KM 36,540-36,610**

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH POZŮSTATKŮ OPEVNĚNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA PRÁVÉM BŘEHU A VÝSTAVBA NOVÉHO OPEVNĚNÍ POMOCÍ ROVNANINY Z LOMOVÉHO KAMENE HMOTNOSTI NAD 200 kg/ks V DÉLCE 72,0 m, SKLON OPEVNĚNÍ 1:1,5, VÝŠKA OPEVNĚNÍ 1,2 m.

**SO 02: TĚŽENÍ NÁNOSŮ  
JEZÍRKO**

ODTĚŽENÍ SEDIMENTŮ V MNOŽSTVÍ 256 m<sup>3</sup>

SEDIMENT

SVITAVA, ÚPRAVA BLANSKO SALM, Ř. KM 36,540 – 36,663,  
OPRAVA TOKU, ODTĚŽENÍ SEDIMENTU

Situace stavby  
M 1 : 200

LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ ZAMĚŘENÝ STAV
	NAVRHOVÝ STAV
	PATKA OPEVNĚNÍ ROVNANINY
	OSA KORYTA/JEZÍRKA
	PRÍČNÉ ŘEZY KORYTA/JEZÍRKA
	HRANICE PARCEL
	OBVOD STAVENIŠTĚ
	PRÍSTUPOVÁ CESTA KE STAVBĚ
	HLAVNÍ VRSTEVNICE
	VEDLEJŠÍ VRSTEVNICE
	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NAD 200 kg/ks
	ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE NAD 500 kg/ks
	SEDIMENT - ODTĚŽENÍ
	STÁVAJÍCÍ OPEVNĚNÍ ROVNANINOU Z L.K.
	STÁVAJÍCÍ OPEVNĚNÍ DLAŽBOU Z L.K.
	STÁVAJÍCÍ OPEVNĚNÍ KAMENNÝM ZÁHOZEM
	STÁVAJÍCÍ MOST PRO PĚŠÍ
	ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ

LEGENDA - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

	SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - ČD-TELEMATIKA
	NN PODZEMNÍ - EGD
	VN NADZEMNÍ - EGD
	NN PODZEMNÍ ZRUŠENÉ - EGD

**POZNÁMKA:**  
Zákres inženýrských sítí je pouze orientační a neslouží k jejich vytyčení.  
Před zahájením stavebních prací bude provedeno vytyčení inženýrských sítí.  
Plynulé napojení nových konstrukcí na okolní terén a stávající/původní opevnění a objekty.  
V případě zjištěného nesouladu PD a skutečného stavu, má zhotovitel povinnost neprodleně informovat zástupce investora/stavebníka a vytkat do upřesnění dalšího postupu prací.  
Zhotovitel má povinnost prověřit sondážními pracemi soulad skutečnosti s návrhem PD a neprodleně informovat zástupce investora/stavebníka.

Polohopisný systém: S-JTSK Výškopisný systém: B.p.v.

Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslil: Ing. Michal Kachtik	Archivační č.: 24084-13XT-KM	Stupeň PD: DPS	REGIOPROJEKT BRNO
Stavebník: Povodí Moravy, s.p.	Datum: 02/2025	Formát: 10 x A4		Projektová a inženýrská činnost v oboru stavby vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Světlavy 2, 618 00 Brno IČ: 00220078 tel.: 606 033 120
K.ú.: Blansko	Kraj: Jihomoravský	Zodp. projektant: Ing. Petr Marčák		
Název akce / stavebního objektu: SVITAVA, ÚPRAVA BLANSKO SALM, Ř. KM 36,540 – 36,663, OPRAVA TOKU, ODTĚŽENÍ SEDIMENTU				
Obsah: Situace stavby	Měřítko: 1 : 200	Výkres číslo: C.4.		