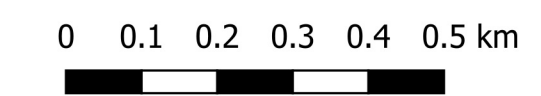



- VODSTVO
- Říční kilometráž
 - Kategorizace vodních toků
 - Kategorie C
 - Ostatní vodní toky



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA DOKUMENTACE © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUČÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ	
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236	
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:		ČÍSLO ZAKÁZKY	20240196	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:			STUPEŇ	STUDIE	
INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky			DATUM	červenec 2025	
STAVBA:			ČÍSLO REVIZE/ DATUM	-	
Obnova vodních toků v Jesenické oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminov			FORMÁT	Bx A4	
			MĚŘÍTKO	1 : 10 000	
STAVEBNÍ OBJEKT:			SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv	
-			INTERVAL VRSTEVNIC		
VÝKRES:			ČÍSLO KOPIE		
Inženýrské sítě a dopravní infrastruktura			ČÍSLO VÝKRESU	B.1.7.8.	