


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 ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Miloslav Šindlar	
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	-		
<b>Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově</b>	FORMÁT	8x A4		
STAVEBNÍ OBJEKT:	MĚŘÍTKO	1 : 10 000		
-	SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv		
VÝKRES:	INTERVAL VRSTEVIC	-		
<b>Mapa rychlostí NS Q100</b>	ČÍSLO KOPIE	-		
	ČÍSLO VÝKRESU	B.3.3.2.8.		