



- ROZSAH POVODNĚ 2024
 - VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q20
 - VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
 - BUDOVOVY DLE KN
- Rychlosti stávající stav Q 2024 (m/s)
- <= 0.5
 - 0.5 - 1.0
 - 1.0 - 1.5
 - 1.5 - 2.0
 - 2.0 - 2.5
 - 2.5 - 3.0
 - 3.0 - 3.5
 - 3.5 - 4.0
 - > 4.0



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 Brnk 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Milošlav Šindlar	Ing. Milošlav 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: -
Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově				FORMÁT: 8x A4
				MĚŘÍTKO: 1: 4000
STAVEBNÍ OBJEKT:				SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK/Bpv
				INTERVAL VRSTEVNIC
VÝKRES:				ČÍSLO KOPIE
Mapa rychlosti SS_Q_2024				ČÍSLO VÝKRESU: 0.3.2.3.2.