



- ROZSAH POVODNĚ 2024
- VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q20
- VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
- Objekty po povodni
- ▲ Zničené
- ▲ Poškozené
- ▲ Bez poškození
- Budovy po povodni
- Zničené
- Zatopené
- Bez poškození
- Poškozené úseky dopravní infrastruktury
- Železnice



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 Pilář	Ing. Milošlav Šindlar	Ing. Milošlav Šindlar	ČÍSLO ZAKÁZKY	20240196
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:			STUPEŇ	STUDIE
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:				DATUM	červenec 2025
INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky				ČÍSLO REVIZE/ DATUM	-
STAVBA:				FORMÁT	6x A4
<b>Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově</b>				MĚŘÍTKO	1 : 4000
STAVEBNÍ OBJEKT:				SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-ITSK/Bpv
-				INTERVAL VRSTEVNIC	
VÝKRES:				ČÍSLO KOPIE	
<b>Situace území zasažené povodní</b>				ČÍSLO VÝKRESU	B.1.4.1.