



- 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 Brnk 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 230
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Miloslav Šindlar	Ing. Miloslav Šindlar	
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:			20240196
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:				STUPĚŇ: STUDIE
INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky				DATUM: červenec 2025
STAVBA:				FORMÁT: 8x A4
Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově				MĚŘÍTKO: 1:4000
STAVEBNÍ OBJEKT:				SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-ITSK/Bpv
-				INTERVAL VRSTEVNIC
VÝKRES:				ČÍSLO KOPIE
Situace území zasazené povodní				ČÍSLO VÝKRESU: B.1.4.2.