



- NAVRŽENÁ OPATŘENÍ
 - ROZSAH POVODNĚ 2024
 - VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q20
 - VYHLÁŠENÉ ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ Q100
 - BUDOVI DLE KN
- Rychlosti návrhový stav Q20
(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.

VEDOUcí PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o. Na Štěrň. 150/98 Heřmínov, CZ 78201 315
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Milošlav Šindlar	Ing. Milošlav Šindlar	
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:	ČÍSLO ZAKÁZKY	20240196	STUDIE
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	DATUM	červenec 2025	
STAVBA:	ČÍSLO REVIZE / DATUM	FORMÁT	16x A4	
Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřmínov	MĚŘÍTKO	1:4000		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SOUŘADNÝ VÝŠKOVÝ SYSTÉM	S-JTSK/Bpv		
="	INTERVAL VrstevNIC			
VÝKRES:	ČÍSLO KOPIE			
Mapy rychlosti NS Q20	ČÍSLO VÝKRESU	B.3.3.1.3.		