



DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUOVY 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 Prácheňské 1500/16, Písek, Středočeský územní úřad, IČO: 282011318
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilař	Ing. Milošlav Šindlar	Ing. Milošlav Šindlar	<b>ŠINDLAR</b>
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:	ČÍSLO ZAKÁZKY	20240196	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	STUPĚŇ:	STUDIE		
INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	DATUM:	červenec 2025		
STAVBA:	ČÍSLO REVIZE / DATUM:	-		
<b>Obnova vodních toků v Jesenické oblasti povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově</b>	FORMÁT:	16x A4		
	MĚŘÍTKO:	1:4000		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SOUŘADNÝ VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK/Bpv		
="	INTERVAL Vrstevnic:	-		
VÝKRES:	ČÍSLO KOPIE:	-		
Mapy hloubek NS Q20	ČÍSLO VÝKRESU:	B.3.5.1.3.		