



POZNÁMKA:
ZÁŘEZ VEDENÍ INŽENYRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHLÁŠENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.
DOCUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŮŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASÍ AUTORA DOKUMENTACE. © ŠINDLAR s.r.o.

VEDOUcí PRoJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNíHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENYRSTVÍ
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Martin Pilát	Ing. Miroslav Šindlar	Ing. Miroslav Šindlar	
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:			Číslo ZAKÁZKY: 20240196
KATASTRÁLNÍ OZEMÍ:				STUPEŇ: studie
INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky				DATAUM: červen 2025
STAVBA: Obnova vodních toků v Jesenícké oblasti v povodí Odry, feka Opava po Nové Heřminově				FORMÁT: 16 x A4
STAVEBNÍ OBLIK: X				MĚŘÍTKO: 1 : 1000
INTERVAL VRSŤEVANIC				SOUŘADNÝ VÝŠKOVÝ SYSTÉM: S-JTSK/Bpv
VÝKRES: Stavební záměr 9 - Vrbno ČOV - Zadní Ves				Číslo KOPÍE: 0.3.35.
				Číslo VÝKRESU: 0.3.35.