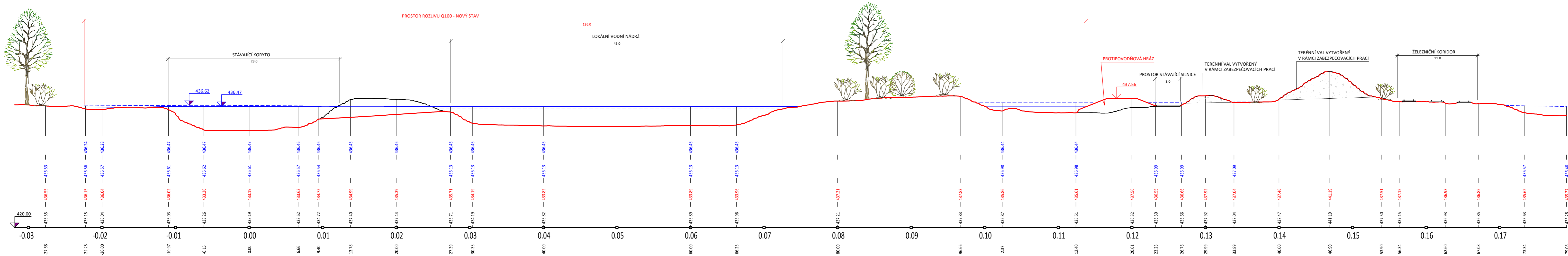


# VZOROVÝ ÚDOLNICOVÝ PROFIL - PF 15 Ř.KM 97.752

M 1:250/250



POZNÁMKA:  
 ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTÝČENÍ.  
 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 Mrg. Jan Zapletal	VYPRACOVAL Ing. Martin Pilař Alice Ondráčková	KONTROLOVAL Ing. Miloslav Šindlar	AUTORIZACE Ing. Miloslav Šindlar	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČ 260 03 236
KRAJ: Moravskoslezský, Olomoucký	STAVEBNÍ ÚŘAD:	ČÍSLO ZAKÁZKY	20240196	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	INVESTOR: Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	STUPEŇ	studie	
STAVBA: Obnova vodních toků v Jesenické oblasti v povodí Odry, řeka Opava po Nové Heřminově	STAVEBNÍ OBJEKT:	DATUM	červenec 2025	
VÝKRES: Vzorový údolnicový profil PF15		ČÍSLO REVIZE/DATUM	-	
		FORMÁT	5 x A4	
		MĚŘÍTKO	1 : 250/250	
		SOUŘADNÝ/VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv	
		INTERVAL VRSTEVNIC		
		ČÍSLO KOPIE		
		ČÍSLO VÝKRESU	B.03.11.01.	