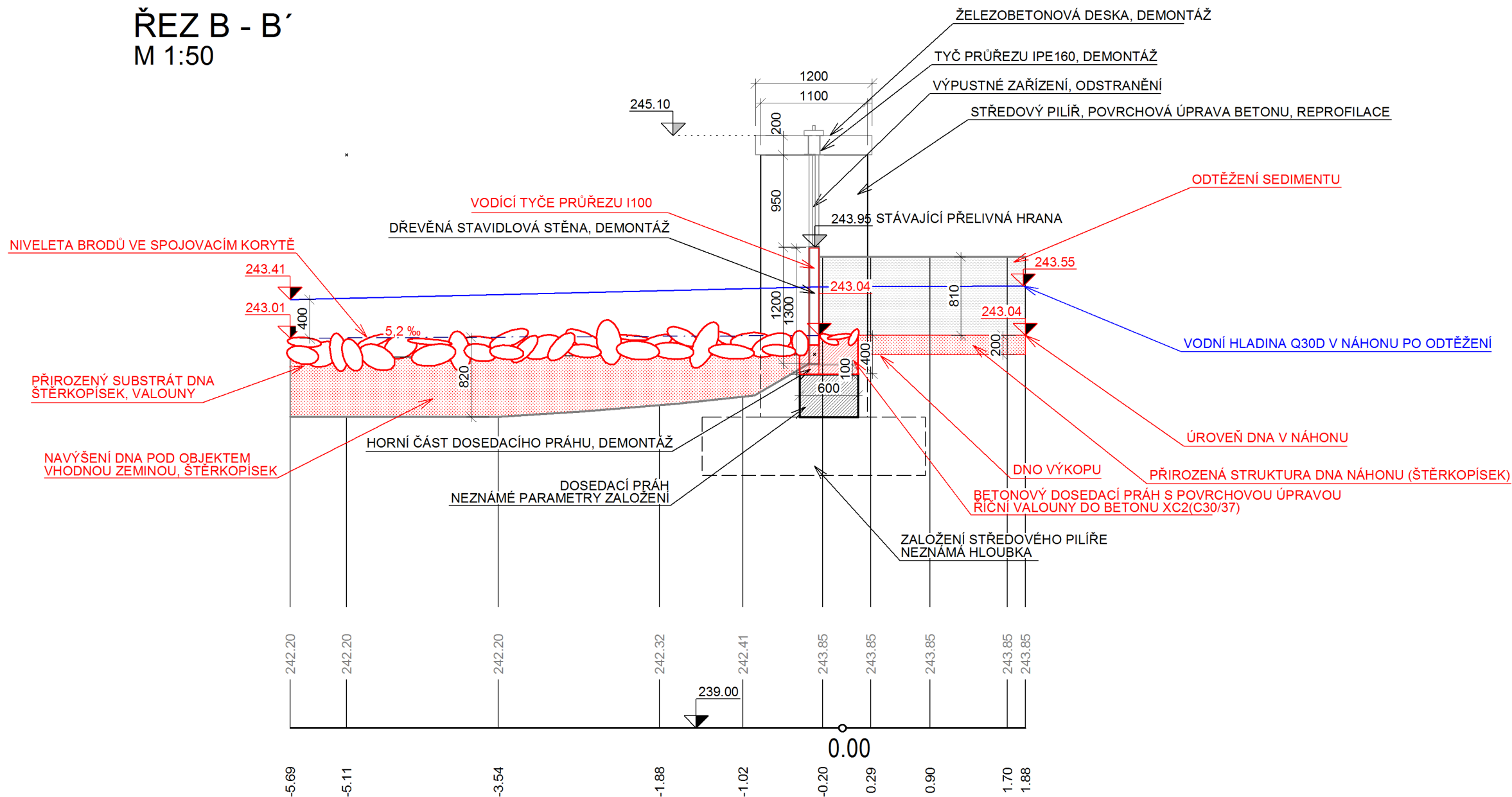










ŘEZ B - B'  
M 1:50



**POZNÁMKA:**  
ZÁKRES VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO JEJICH VYTYČENÍ.

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.

## LEGENDA

	PŘÍČNÝ ŘEZ - PŮVODNÍ
	NOVÝ STAV
	USAZENÝ SEDIMENT
	BETONOVÉ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ
	BETONOVÉ KONSTRUKCE K DEMOLICI
	NAVRHOVANÉ BETONOVÉ KONSTRUKCE
	NÁSYPY
	NAVRŽENÁ VODNÍ HLADINA PŘI Q30D

VEDOUCÍ PROJEKTU	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AUTORIZACE	STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ			
Mgr. Jan Zapletal	Ing. Jaroslav Lohniský	Ing. Martin Sucharda	Ing. Miloslav Šindlar	ŠINDLAR s.r.o., Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové, IČO 260 03 236			
KRAJ: Pardubický		STAVEBNÍ ÚŘAD: MěÚ Chrudim		FORMÁT	2 x A4		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Chrudim				DATUM	květen 2017		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo nám. 77, 537 16 Chrudim				STUPEŇ	DSP, DPS		
Revitalizace ramene drobného vodního toku v Chrudimi				ČÍSLO ZAKÁZKY	20150232		
				SOUŘADNÝ / VÝŠKOVÝ SYSTÉM		JTSK/Bpv	
				INTERVAL VRSTEVNIC			
SO 02 Řezy objektem Řez B - B´				MĚŘÍTKO	1 : 50/50	ČÍSLO KOPIE	
				Č. VÝKRESU	D.1.3.2.b		