

KRAJ	Pardubický				
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Bělá [601594]				
DRUH POZEMKU	koryto vodního toku				
PARCELNÍ ČÍSLO	720/1	649/10	720/1	655/3 720/1	650/6 720/1

## PODÉLNÝ PROFIL

SO 02 Bělá – ř. km 3,10 - 3,90

3. úsek - ř. km 3,533 00 - 3,629 17

MĚŘÍTKA X/Y 1:200 / 1:100

LEGENDA TYPŮ ČAR:

- PRÁVÝ BŘEH
- LEVÝ BŘEH
- NIVELETA UPRAVENÉHO DNA
- STÁVAJÍCÍ TERÉN V OSE PP
- HLADINA (v době zaměření)

HLOUBKA VÝKOPU

NIVELETA UPRAVENÉHO DNA

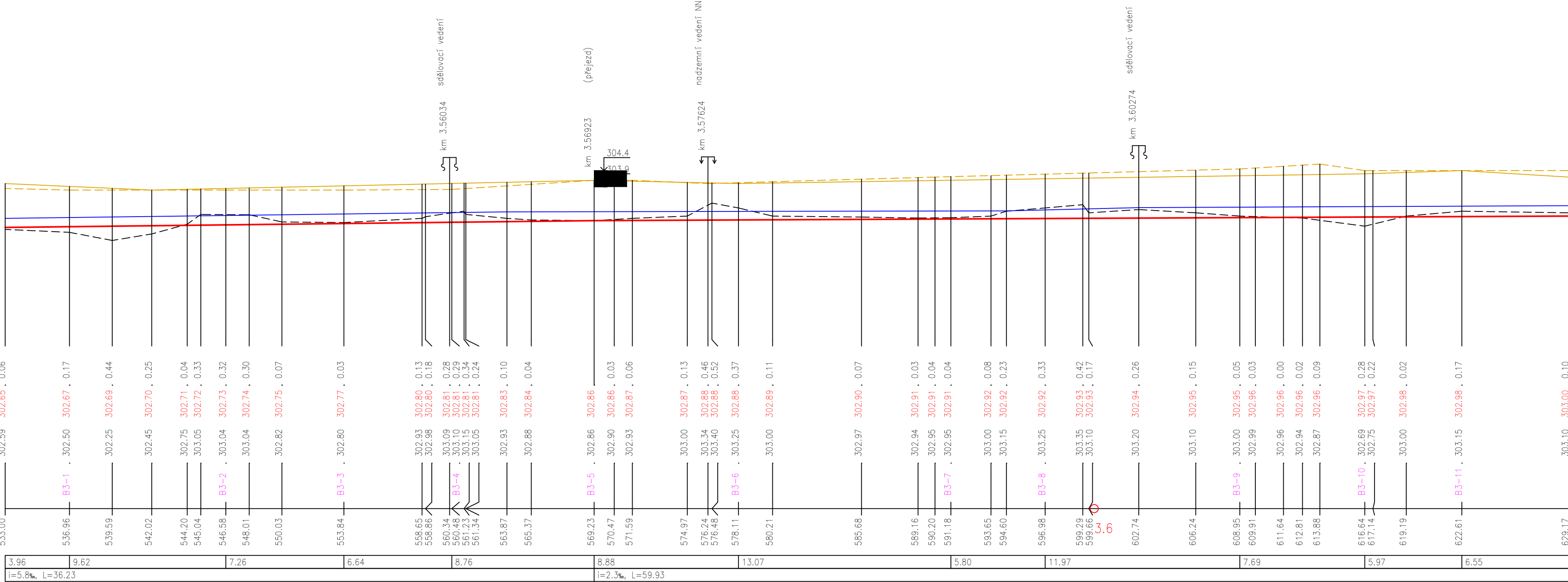
STÁVAJÍCÍ TERÉN V OSE

PŘÍČNÉ ŘEZY

SROVNÁVACÍ ROVINA: 294

KILOMETRÁŽ

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ  
SKLON DNA



POZNÁMKY:

- Úroveň upraveného dna vychází z průměrného sklonu dna, příp. manipulačního řádu, nebo dostupné historické projektové dokumentace.
- Splaveninový režim je dynamický proces, kdy v korytě toku dochází k transportu splavenin, které se do toku dostávají z přílehlého povodí. Kubatura sedimentů v řece se v čase mění v závislosti na mnoha faktorech, zejména pak na průtocích, geologii, erozi, hydrologických podmínkách, ročním období, zemědělské činnosti v povodí, zalesnění apod. Vzhledem k možným změnám objemu sedimentů v čase nelze v rámci PD přesně stanovit objem těžby. Objem těžby, stanovený v počátku přípravy projektové dokumentace zaměřením dna koryta, se může v době zahájení realizace akce lišit. Na základě zkušeností lze konstatovat, že změny v množství objemu sedimentů mohou být i v řádu desítek procent během jednoho roku.
- Z důvodu zjištění aktuální kubatury sedimentů bude těsně před zahájením prací provedeno zaměření dna v zájmovém úseku, po dokončení akce bude provedeno zaměření skutečného provedení. Skutečný objem odtěženého sedimentu bude stanoven jako rozdíl těchto dvou zaměření (před a po těžební činnosti). Zaměření provede zhotovitel prostřednictvím autorizovaného geodeta

SO 02 Bělá – ř. km 3,10 - 3,90

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola		
Ing. Pavel Romásek	Ing. Pavel Romásek	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Luže - Bělá, Radim			
Investor: Povodí Labe, státní podnik; Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové			MULTIAQUA s.r.o. IČO: 60113111	Veverkova 1343/1 Pražské Předměstí
129251007 - Anenský potok, Luže, odstranění nánosů v ř. km 0,300 - 3,900			DÍČ: CZ60113111	500 02 Hradec Králové
			Stupeň	projekt stavby
			Datum	06/2025
			Zakázkové číslo	M25/019-1
Podélný profil - 3. úsek			Formát	4xA4
			Měřítko: 1:200/100	Číslo přílohy: D.2.3
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				