

KRAJ	Pardubický
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Bělá [601594]
DRUH POZEMKU	koryto vodního toku
PARCELNÍ ČÍSLA	650/3

PODÉLNÝ PROFIL

SO 02 Bělá – ř. km 3,10 - 3,90

2. úsek - ř. km 3,458 00 - 3,498 28

MĚŘÍTKA X/Y 1:200 / 1:100

LEGENDA TYPŮ ČAR:

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

HLOUBKA VÝKOPU

NIVELETA UPRAVENÉHO DNA

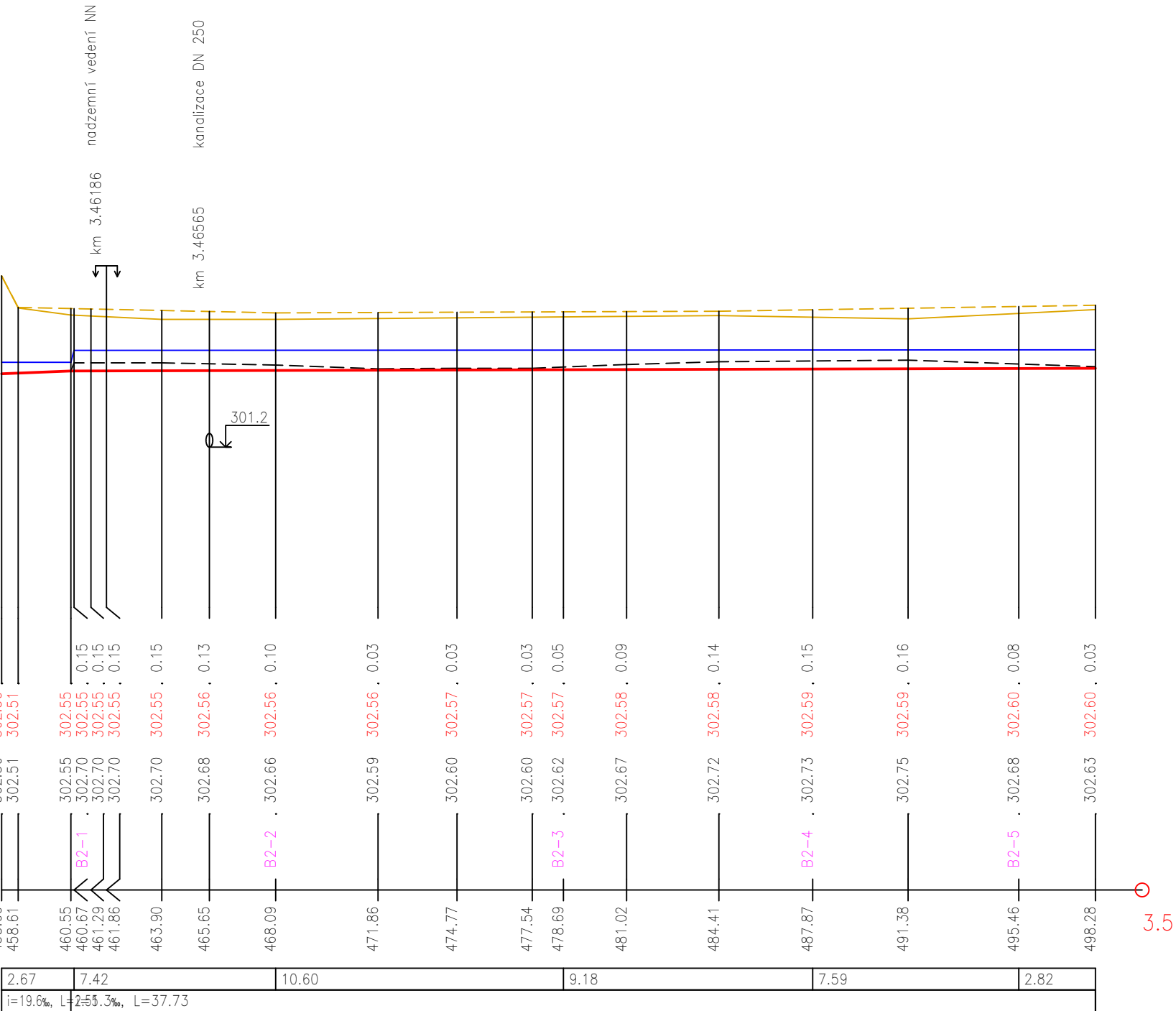
STÁVAJÍCÍ TERÉN V OSE

PŘÍČNÉ ŘEZY

SROVNÁVACÍ ROVINA: 293

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 přilehlého 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 jediného 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 Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Obec: Luže - Bělá, Radim		MULTIAQUA s.r.o. Veverkova 1343/1 IČO: 60113111 Pražské Předměstí DIČ: CZ60113111 500 02 Hradec Králové	
Investor: Povodí Labe, státní podnik; Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové			Stupeň projekt stavby	
129251007 - Anenský potok, Luže, odstranění nánosů v ř. km 0,300 - 3,900			Datum 06/2025	
			Zakázkové číslo M25/019-1	
			Formát 3xA4	
Podélný profil - 2. úsek			Měřítko: 1:200/100	Číslo přílohy: D.2.2
Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové				