

KRAJ	Pardubický					
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Radim					
DRUH POZEMKU	koryto vodního toku					
PARCELNÍ ČÍSLA	897/2	798/1	897/2	801/3	801/1	897/2 799/5

PODÉLNÝ PROFIL

SO 01 Radim – ř. km 0,30 - 1,83

2. úsek - ř. km 0,755 00 - 0,821 01

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

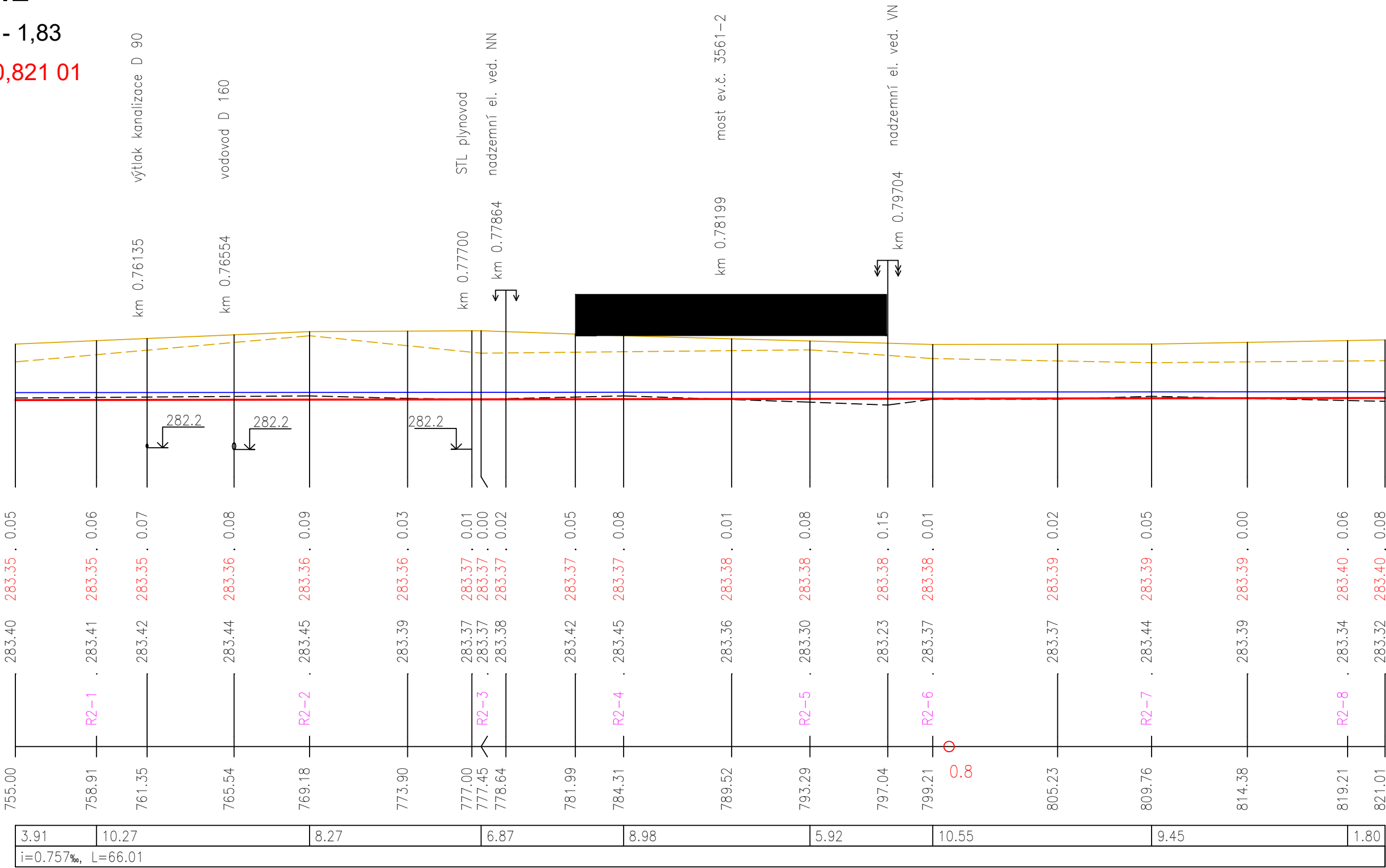
NIVELETA UPRAVENÉHO DNA

STÁVAJÍCÍ TERÉN V OSE

PŘÍČNÉ ŘEZY

SROVNÁVACÍ ROVINA: 275


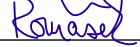
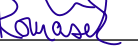

KILOMETRÁŽ
VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ
SKLON DNA



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 01 Radim – ř. km 0,30 - 1,83

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola			
Ing. Pavel Romášek	Ing. Pavel Romášek	Ing. Lubor Dítě			
					
Kraj: Pardubický	Obec: Luže - Bělá, Radim		MULTIAQUA s.r.o. IČO: 60113111 DiČ: CZ60113111		Veverkova 1343/1 Pražské Předměstí 500 02 Hradec Králové
Investor: Povodí Labe, státní podnik; Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové					
129251007 - Anenský potok, Luže, odstranění nánosů v ř. km 0,300 - 3,900			Stupeň	projekt stavby	
			Datum	06/2025	
			Zakázkové číslo	M25/019-1	
			Formát	3xA4	
Podélný profil - 2. úsek			Měřítko: 1:200/100	Číslo přílohy: D.1.2	
			Předložená dokumentace je duševním vlastnictvím firmy Multiaqua s.r.o., Hradec Králové		