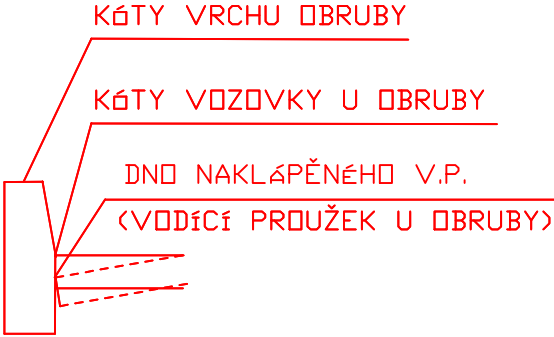


DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
KRAJ: PARDUBICKÝ

ASFALTOVÁ VOZOVKA
LOHENICE

PODÉLNÝ ŘEZ OSOU VOZOVKY 1: 1000/10



SKLONOVÉ POMĚRY:

PRÁVÁ HRANA VOZOVKY
U CHODNÍKU

KÓTY NIVELETY:

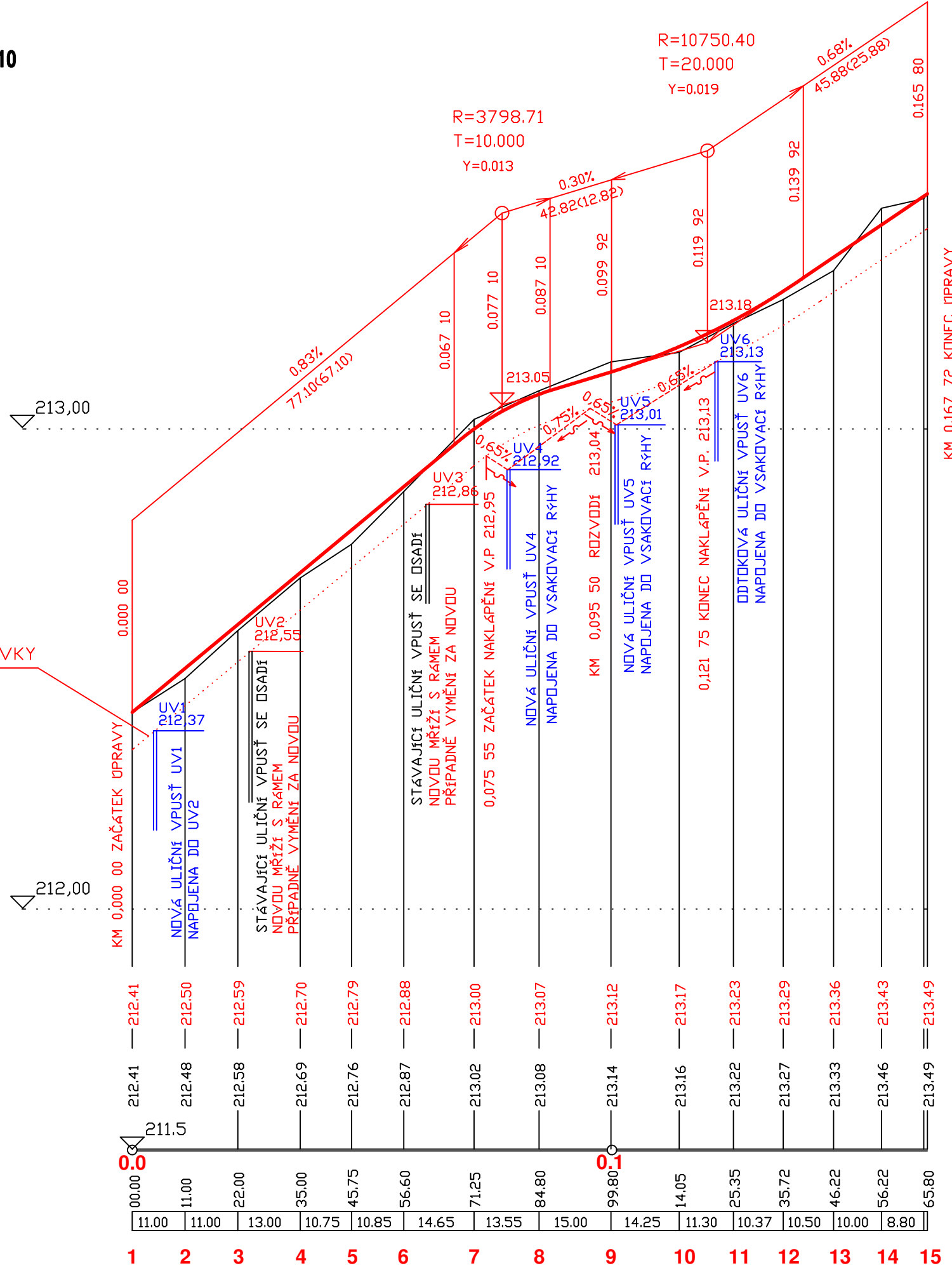
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ



DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
KRAJ: PARDUBICKÝ

ASFALTOVÁ VOZOVKA
LOHENICE

PODÉLNÝ ŘEZ OSOU VOZOVKY 1: 1000/100

SKLONOVÉ POMĚRY:

KÓTY NIVELETY:

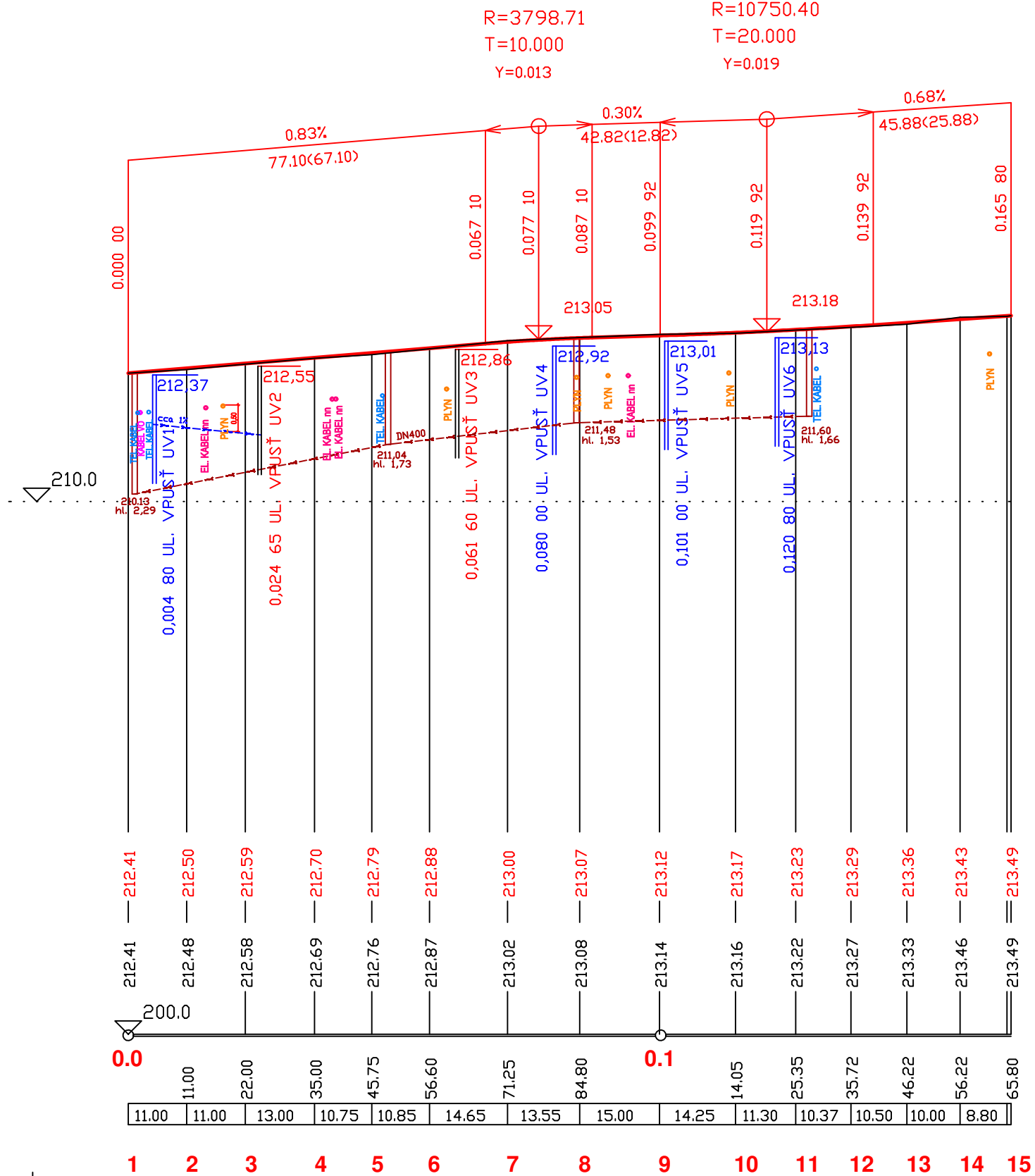
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:


STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

NADM. VÝSKA	Index	Změna	Datum
Vypracoval Sýkorová M. Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.	Kontroloval Ing. Kučera M. Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	<i>Kučera M.</i> <i>Kučera M.</i>	 VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Boletě 1453/6, 101 00 Praha 10
Akce REKONSTRUKCE KOMUNIKACE " K BYTOVCE" V MÍSTNÍ ČÁSTI LOHENICE		Investor Město Přelouč	
Objekt SO 101 KOMUNIKACE		Město / Obec Lohenice	Kraj Pardubický
Profese DOPRAVNÍ STAVBY		Technická zpráva	Formát 4XA4
Název přílohy		Stupeň DUSP+PDPS	Měřítko 1 : 1000/10 1 : 1000/100
PODÉLNÉ ŘEZY		Číslo zakázky 04/23	Poré
		Číslo přílohy D.1.2.2	