

DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
KRAJ: PARDUBICKÝ

PODÉLNÝ ŘEZ OSOU VOZOVKY

1 : 1 000/100

SKLONOVÉ POMĚRY:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

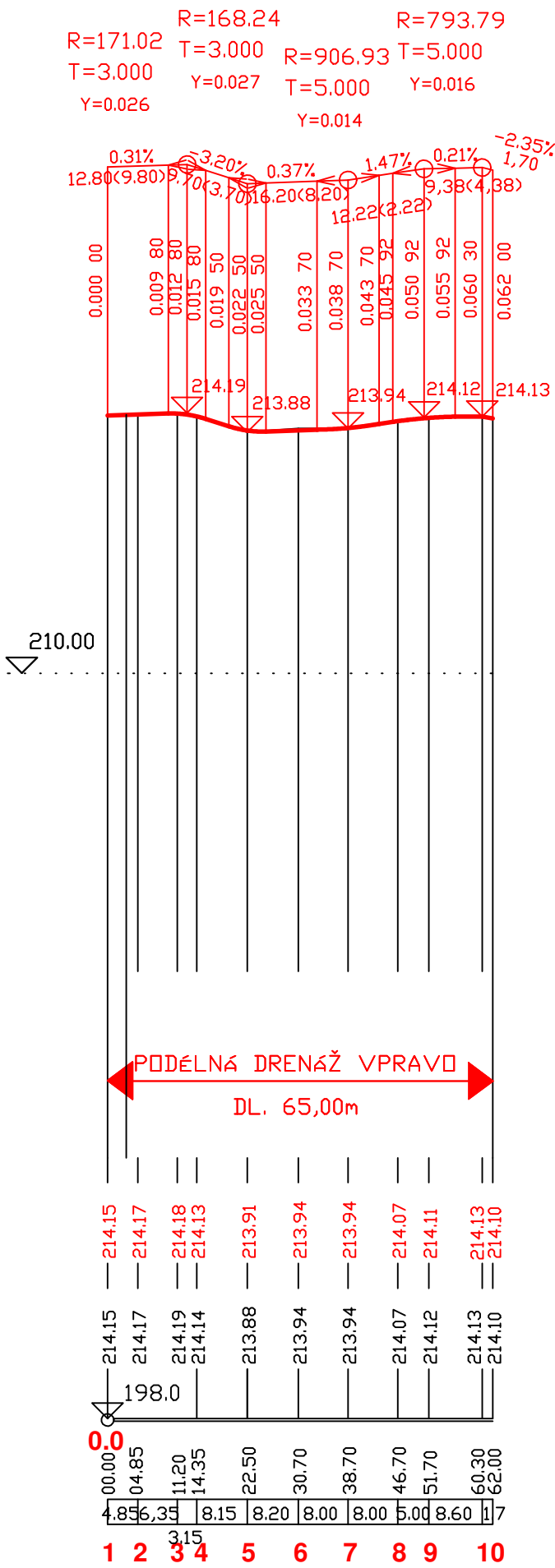
SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:


VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

ČÍSLA PŘÍČNÝCH ŘEZŮ:

PŘELOUČ	
BETON	HLÍNA



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

NADM_VYSKA		Index	Změna	Datum	
Vypracoval Sýkorová M.		Kontroloval Ing. Kučera M.		<div><div></div><div>VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Bořiči 1453/6, 101 00 Praha 10</div></div>	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.			
Akce				Investor	
REVITALIZACE VNITROBLOKU ZA BYTOVÝMI DOMY ČP. 986 - ČP. 989, PŘELOUČ				Město Přelouč	
Objekt SO 101 KOMUNIKACE				Město / Obec Přelouč	Kraj Pardubický
				Technická zpráva	Formát 2XA4
Profese DOPRAVNÍ STAVBY				Stupeň DUSP+PDPS	Měřítko 1 : 1000/100
Název přílohy PODÉLNÝ ŘEZ				Číslo zakázky 29/21	Paré
				Číslo přílohy D1.3	