

Podélný profil: P8DO M 1:1000/100  
Rozsah: km 0,00000 - km 0,46203

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

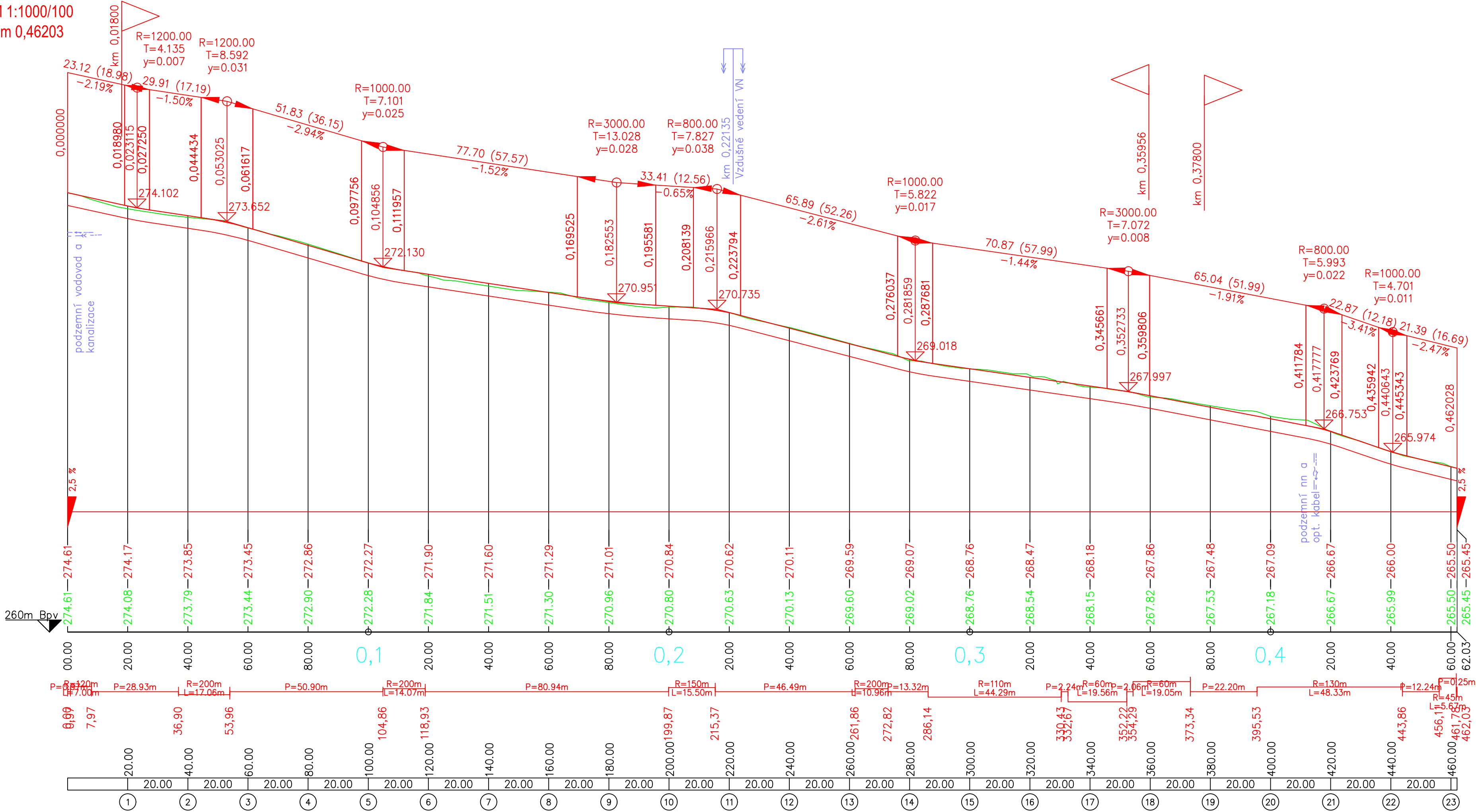
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:







SMĚROVÉ POMĚRY:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:  
PR:



Před zahájením zemních prací vytyčit všechny inženýrské sítě a dodržovat podmínky jejich správců! Zákes inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres, kabely nutno vytyčit a jejich hloubkové a směrové uložení ověřit sondami!

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: BPV

 NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, t		 Č. 64939511, DIČ: CZ64939511		
Vypracoval: 	Vedoucí projektu: 	Autorizace:	Paré:	
Kreslil: 	Odpovědný projektant: 			
Investor: ČR - Státní pozemkový úřad, Pobočka Hradec Králové Haškova 357/6, 500 02 Hradec Králové Ředitelství silnic a dálnic ČR, Závod Praha Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4				
Stavba: R 159 - Cesta P8DO v k.ú. Dobřenice		Formát: 914x297	Datum: 09/2023	
Část: D. Dokumentace objektu SO 101	Stupeň: DSP/DPS			Č. zakázky: 913/23
Obsah: Podélný profil	Měřítko: 1:1000/100			Č. přílohy: D.2.