

PODÉLNÝ PROFIL
M 1:200/20
ROZSAH 0,000 00 km - 0,038 00 km

DRENÁŽNÍ POTRUBÍ:

PŘÍČNÝ SKLON:

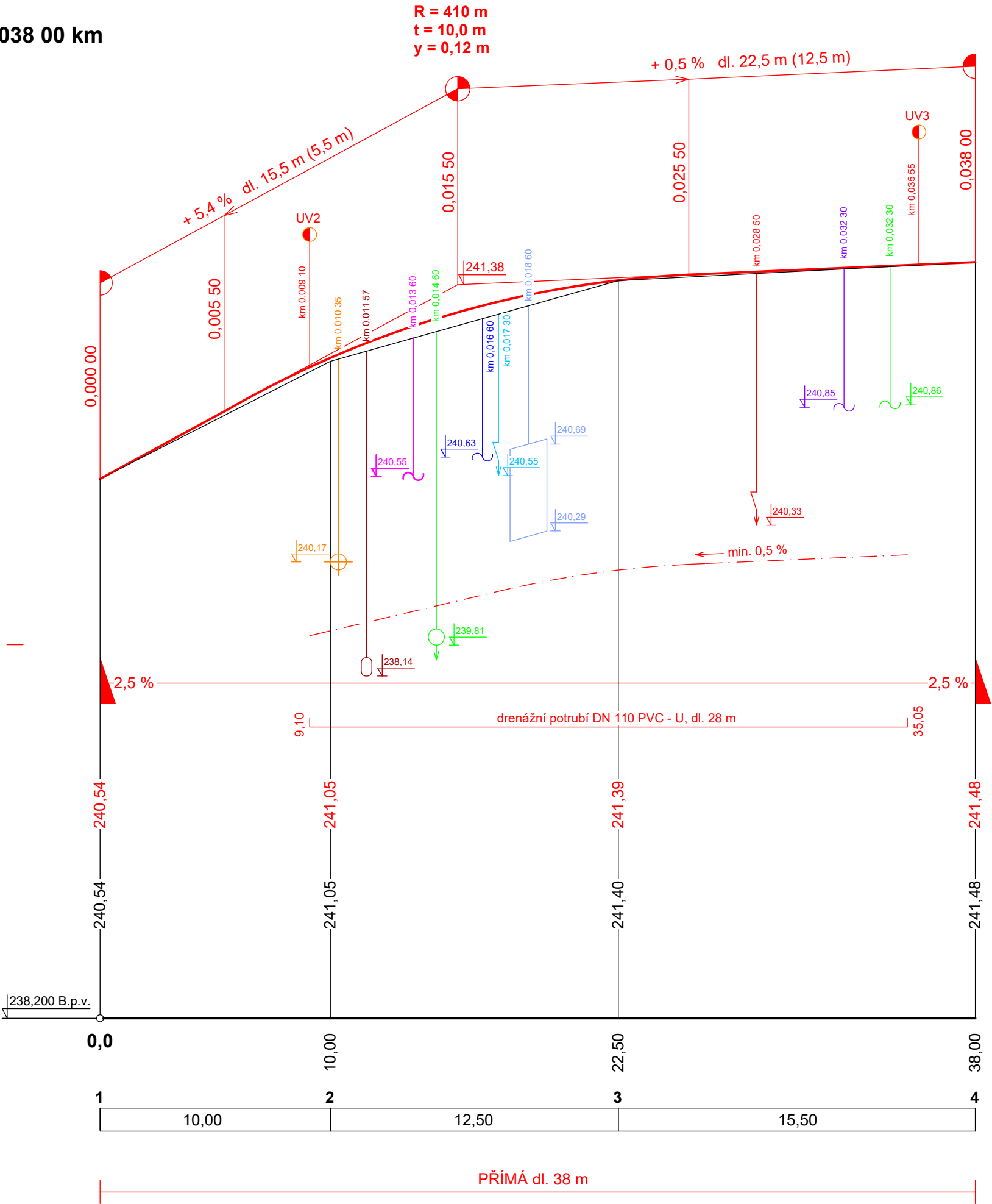
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:
STANIČENÍ:

OZNAČENÍ PŘ. ŘEZŮ:
VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



POZNÁMKA:
- V RÁMCI STAVBY MUSÍ BÝT DODRŽENY PODMÍNKY UVEDENÉ VE STAVEBNÍM POVOLENÍ č. 87/2018 K
- PŘED ZAPOČETÍM VEŠKERÝCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTYČENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY RUČNĚ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY V SOULADU S ČSN 73 6133
- OD HLOUBKY VÝKOPU 1,3 m BUDE RÝHA PAŽENA

Zodpovědný projektant	Kontroloval	Vypracoval	<div>Ing. David Klimša</div> <div>Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760</div>	
Ing. David Klimša	Ing. David Klimša	Ing. David Klimša		
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace		Formát	2,5 x A4
	Příjezdová komunikace z ul. Kischovy		Datum	červen/2018
			Stupeň	DPS
			č. zakázky	DK04/2017
	Název výkresu		Měřítko	č. výkresu
SO 101 Příjezdová komunikace - Podélný profil		1:200/20	B.101.2	
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1100479 Ing. Miroslav Skupník				