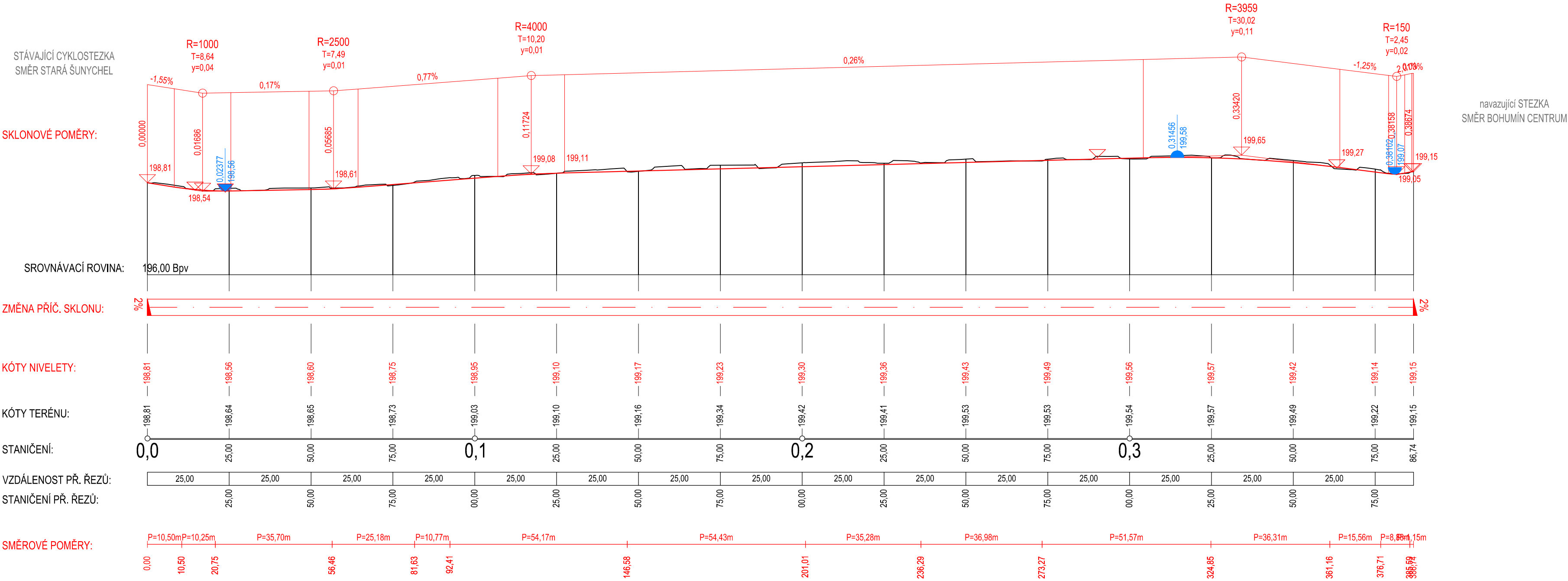


Podrobný podélný profil: M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,38674



POZNÁMKA:
PODÉLNÝ PROFIL JE POUZE ORIENTAČNÍ, VÝCHOZÍM BODEM PRO VÝŠKOVÉ ŘEŠENÍ STAVBY JE STÁVAJÍCÍ DVOJŘÁDEK Z ŽULOVÉ KOSTKY PODÉL STÁVAJÍCÍ SILNICE, KTERÝ NEBUDE STAVBOU DOTČEN.

Katastrální území: k.ú. Nový Bohumín (okres Karviná); 707031
Výškový systém: B.p.v.
Souřadnicový systém: S-JTSK

VEDOUcí PROJEKTU, VYPRACOVAL:

Ing. Martin LIMANOVSKÝ
1.máje 655/12
743 01 Bílovec

LIMANOVSKÝ
Projektování pozemních a dopravních staveb

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT, KONTROLOVAL:

Ing. Ondřej ADAMÍK, ČKAIT - 1202137

T: +420 773 963 004

E: martin@limanovsky.com

IČO: 08321973

INVESTOR:	Město Bohumín Masarykova 158, 735 81 Bohumín	Č.ZAKÁZKY:	202239
MÍSTO:	k.ú. Nový Bohumín (okres Karviná); 707031, parc.č. 2711/25; 2709/3; 2551/5; 2551/1;	STUPEŇ:	DSP
AKCE:	CYKLOPRUH - BOHUMÍN, UL. ŠUNYCHELSKÁ	DATUM:	11/2022
ČÁST PD:	D.101 - CYKLOPRUH	FORMÁT:	2xA4
VÝKRES:	PODÉLNÝ PROFIL	MĚŘÍTKO:	1:1000/100
		Č.PŘÍLOHY	D.101.2