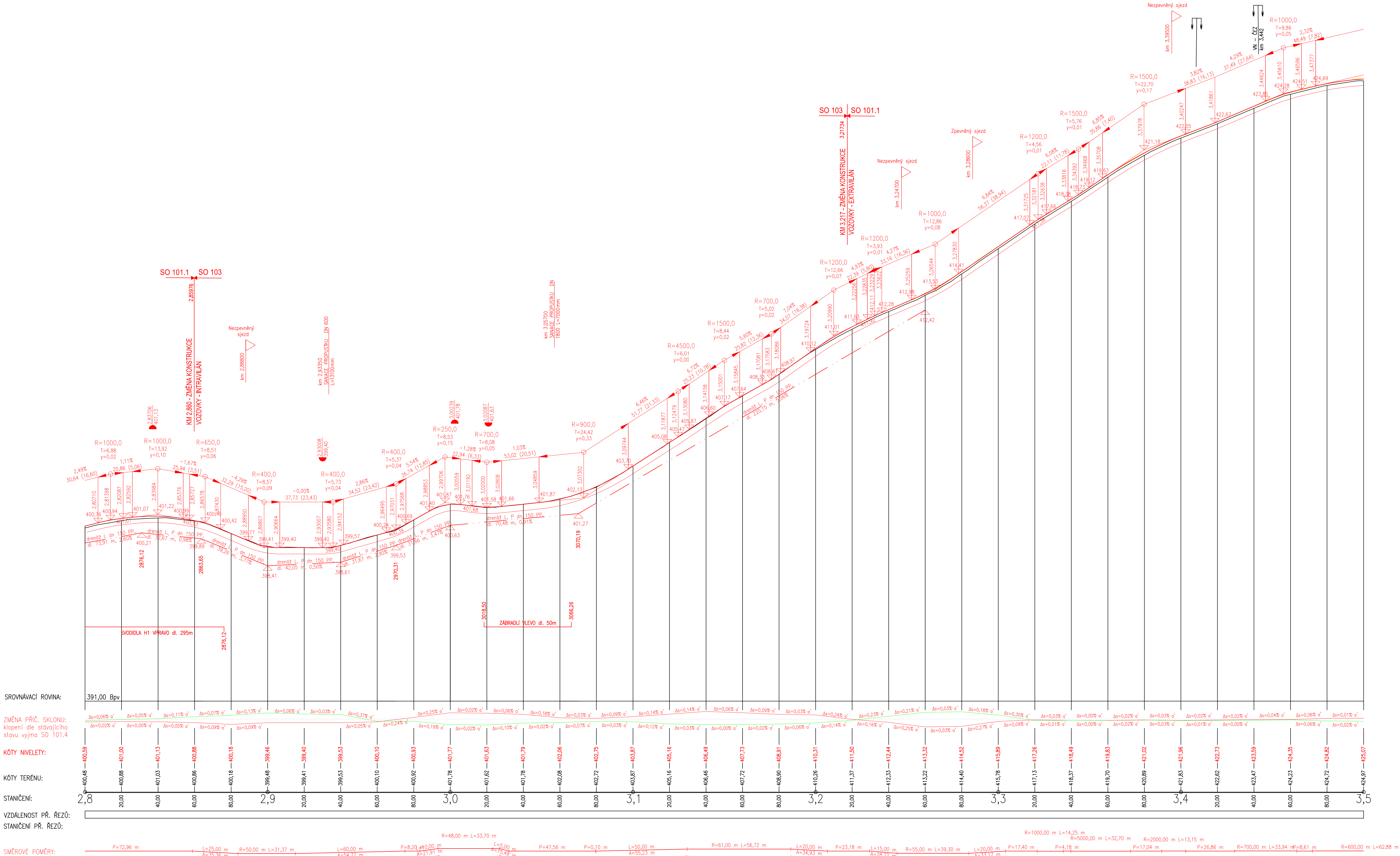


Podrobný podélný profil: II/125 Louňovice - Kamberk M 1:1000/100
Rozsah: km 2,80000 - km 3,50000

KRAJ:	Středočeský kraj
KATASTRÁLNÍ OZEMÍ:	Kamberk
DRUH POZEMKŮ:	Silniční



SRŮVNÁVACÍ ROVINA:

ZMĚNA PRŮC. SKLONU:
klopení dle stávajícího
stavu vyjma SO 101.4

KÓTY NVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PR. ŘEZŮ:

STANIČENÍ PR. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

Poznámka:

Před zahájením zemních prací musí být vyznačeny polohové, popřípadě též výškové trasy technické infrastruktury, (viz § 153 odst. 1 stavebního zákona) a jiných podzemních překážek.

Změny sklonu vozovky u rekonstrukce budou provedeny dle stávajícího stavu, výsledný sklon bude minimálně 0,5%

2	11/2024	ČISTOPIS	Michal Mandík, DIS.	Ing. Martin Daniel
1	08/2024	KONCEPT	Michal Mandík, DIS.	Ing. Martin Daniel
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:

Středočeský kraj
Zborovská 81/11,
150 21 Praha 5

Středočeský kraj

Navrhl/vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Zhotovitel:
Michal Mandík, DIS.	Ing. Martin Daniel	Mott MacDonald CZ, spol. s r.o.
Technická kontrola:	Hlavní inženýr projektu:	<div><div>M</div><div>MOTT MACDONALD</div><div>M</div></div> <div>Místní 984/15 110 00 Praha 1 +420 221412800</div>
Ing. Dušan Cichra	Ing. Martin Daniel	

Kraj: Středočeský kraj	Čís.s.m.obj.:	S=0453/DOP/2017
Katastrální území: Kamberk [793124], Laby [683442], Louňovice pod Bláníkem [687375]	Čís. akce:	399220
Alce:	Datum:	08/2024
II/125 Louňovice - Kamberk		Formát:
		10x44
Část:	Stupeň:	1:50
D.1 - Objekty pozemních komunikací	PDPs	
SO 103 - Silnice II/125 - Intravilán Předbořice		
Průřez:	Číslo přílohy:	Číslo kopie:
Podélný profil (km 2,800-3,500)	D.103-3	