

PODÉLNÉ PROFILY
KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ
1:2000 / 200

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
MĚSTSKÁ ČÁST

LIBEŇ
PRAHA 9

LIBEŇ
PRAHA 8

LIBEŇ
PRAHA 8

LIBEŇ
PRAHA 8

VĚTEV 1 – MÚK BALABENKA

VĚTEV 2 – MÚK BALABENKA

VĚTEV 3– MÚK U KŘÍŽE

VĚTEV 4 – MÚK U KŘÍŽE

VĚTEV 5 – SJÍZDNÁ RAMPA
– UL. PRIMÁTORSKÁ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
MĚSTSKÁ ČÁST

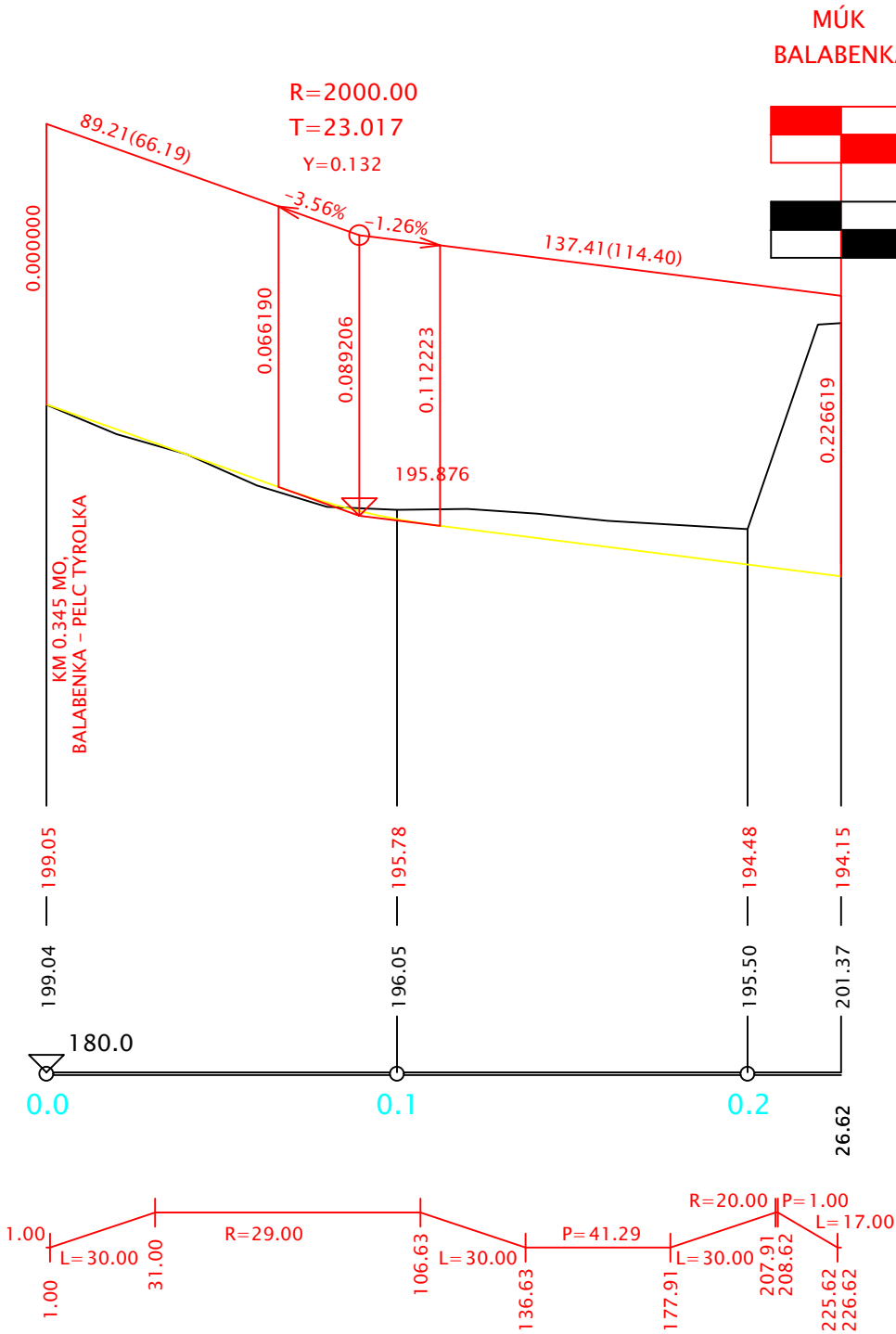
LIBEŇ
PRAHA 9

MÚK
BALABENKA

MÚK
U KŘÍŽE

MÚK
PELC U KŘÍŽE

SKLONOVÉ POMĚRY:



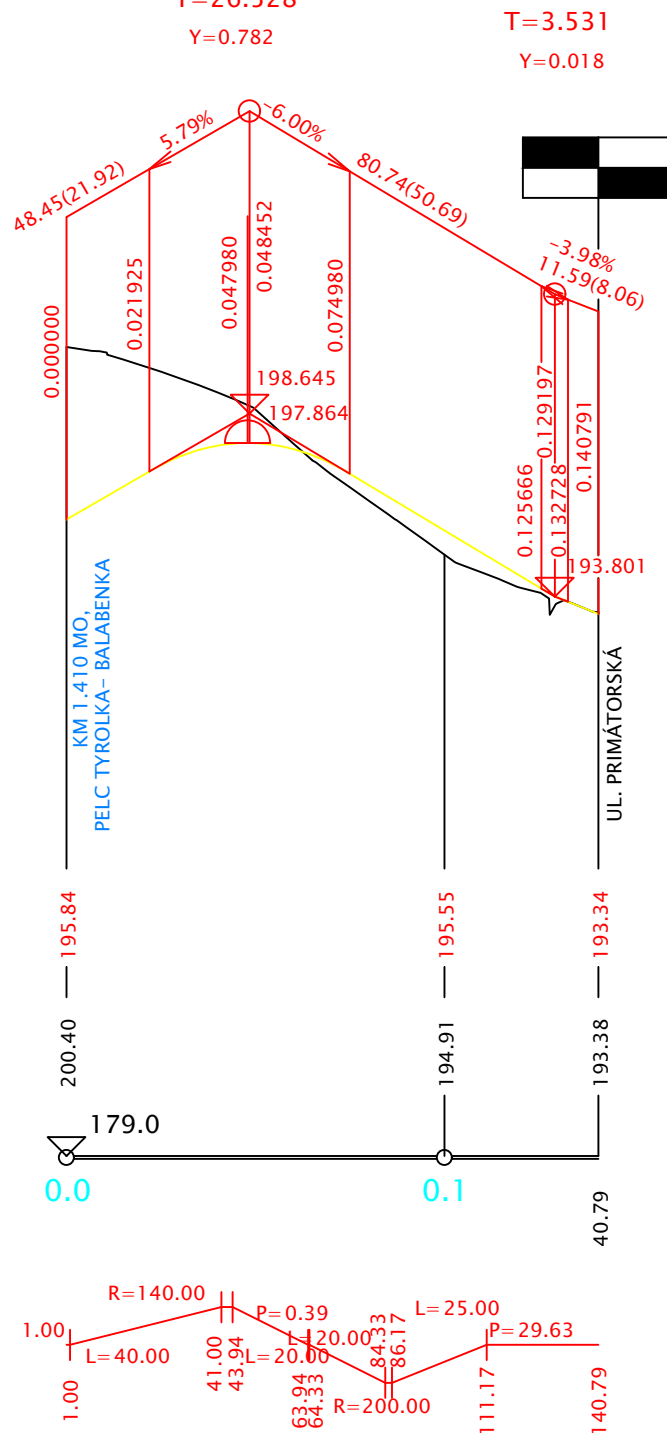
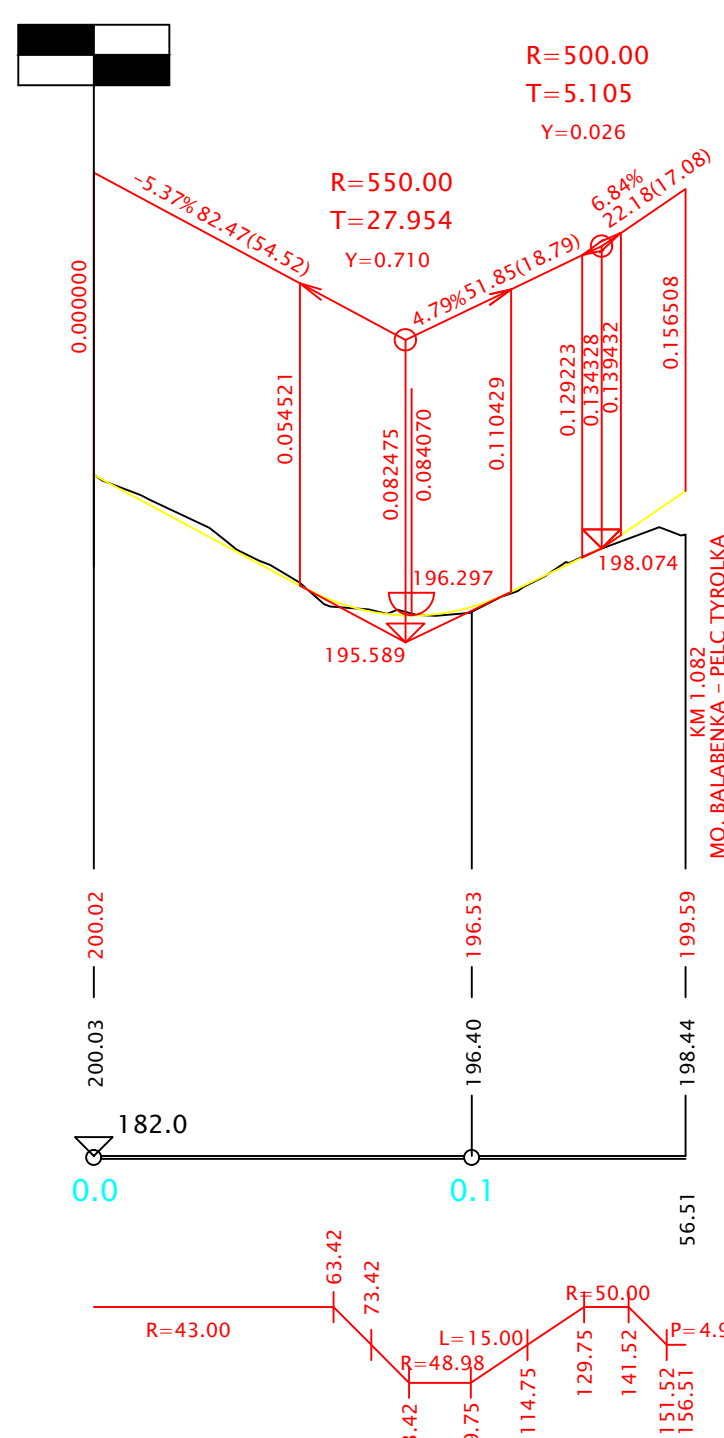
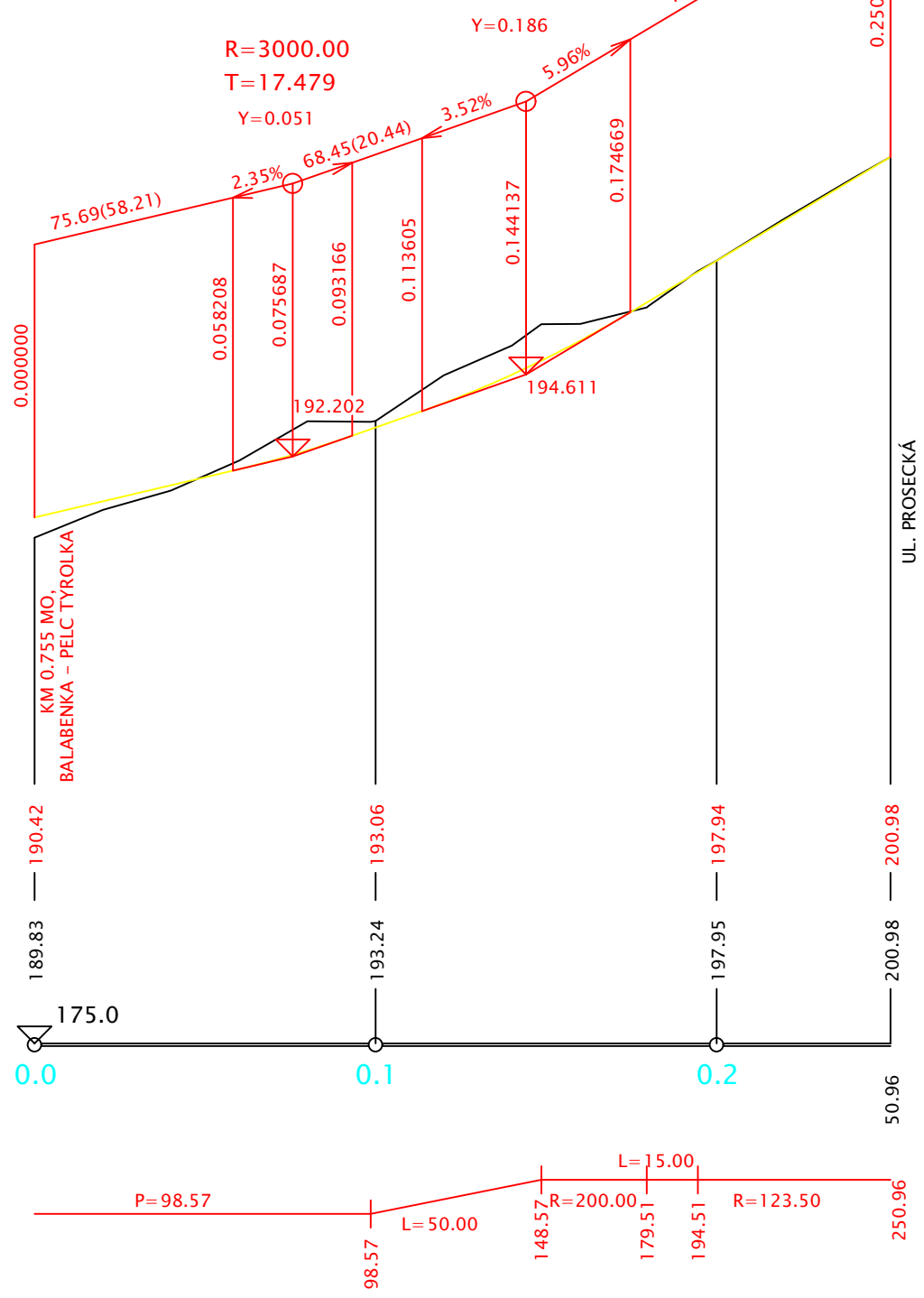
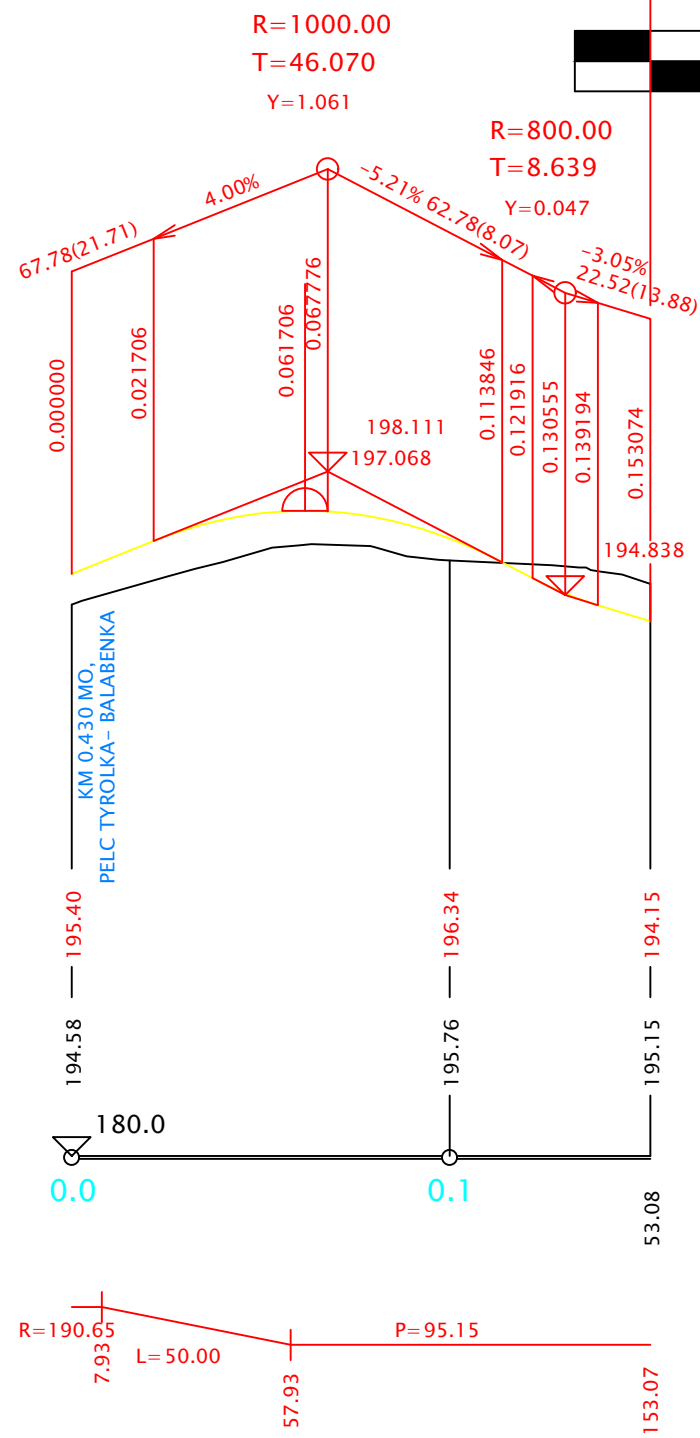
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



DRUH POVRCHU ÚZEMÍ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
OKRES:
KRAJ:

LIBEŇ
PRAHA 8

LIBEŇ
PRAHA 8

LIBEŇ
PRAHA 8

SKLONOVÉ POMĚRY:

VĚTEV 6

VĚTEV 7

VĚTEV 8

KÓTY NIVELETY:

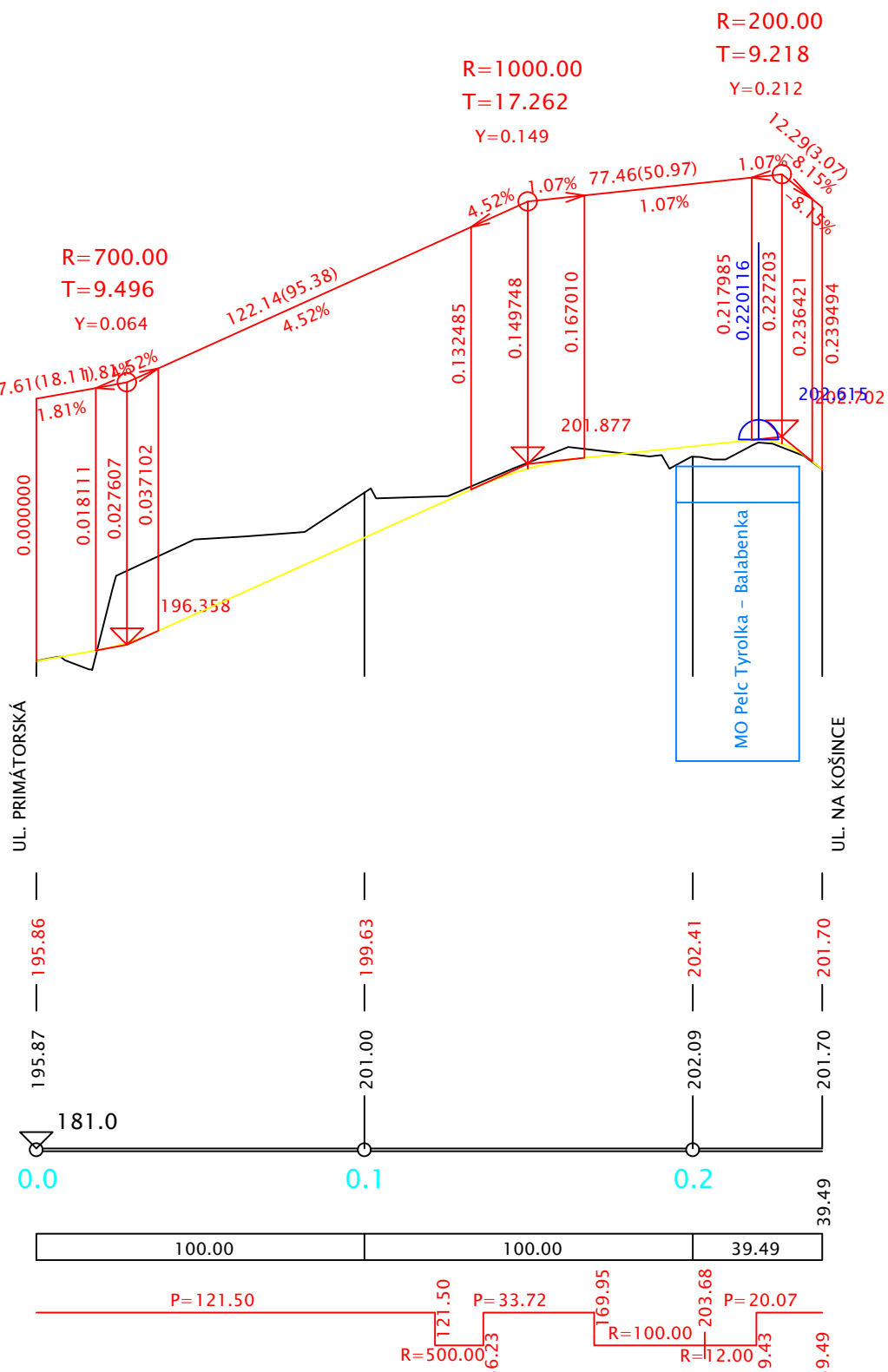
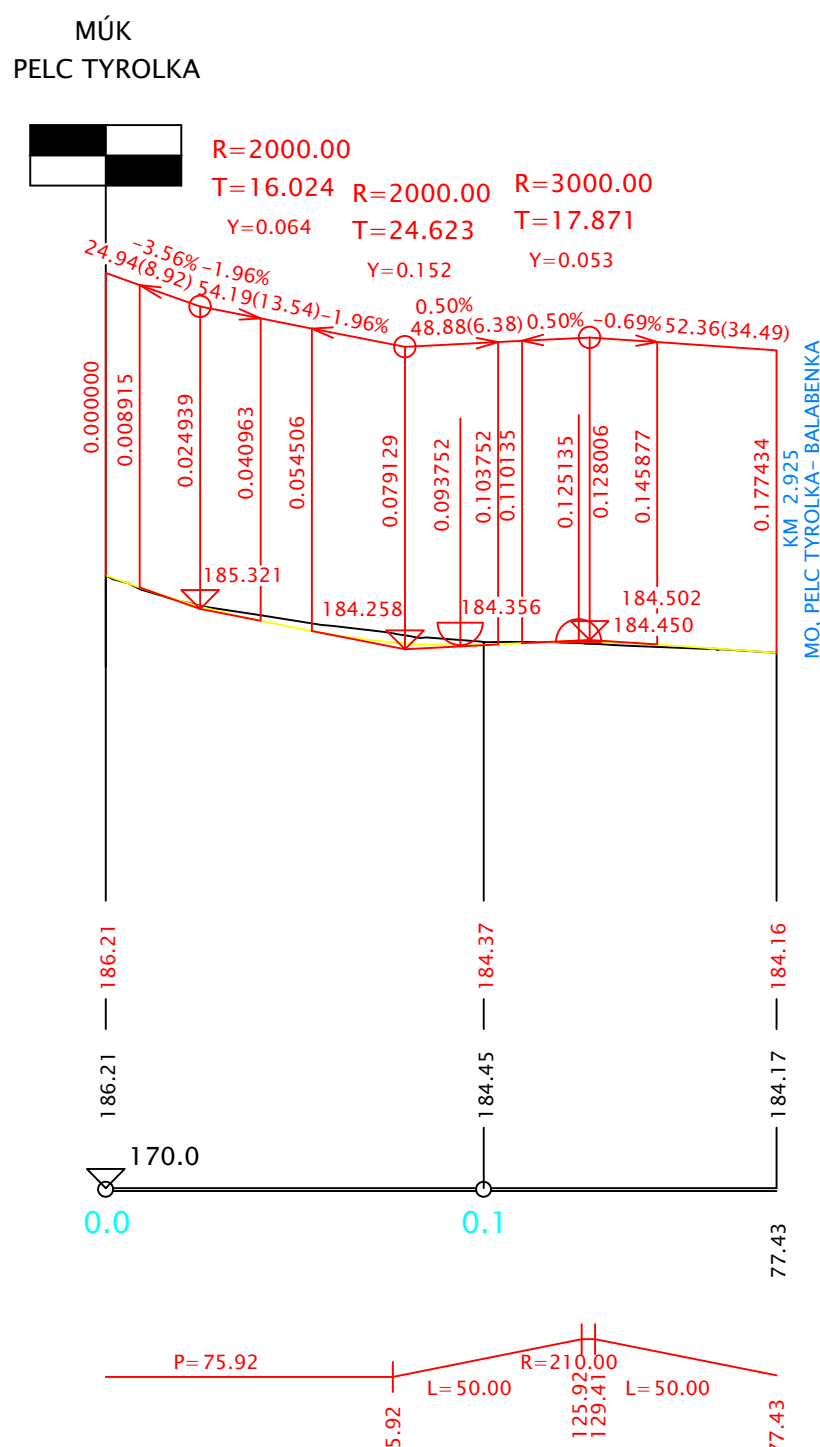
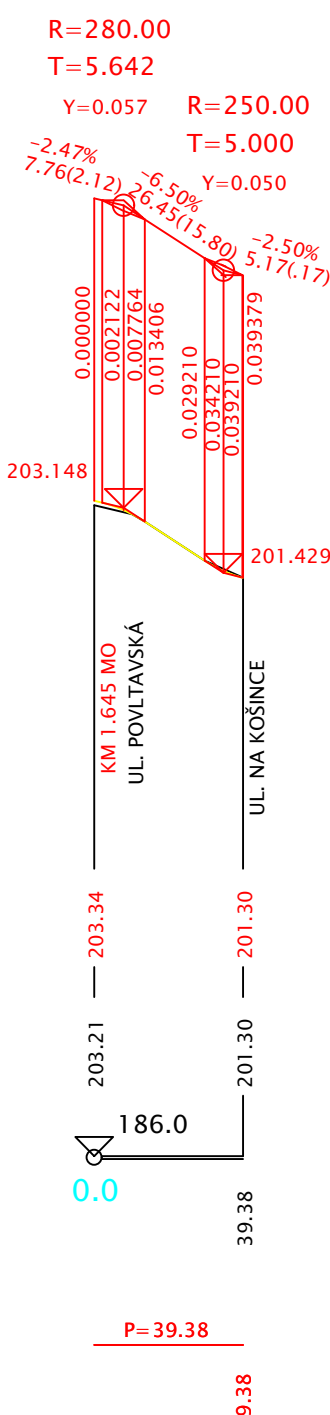
KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



Souřadný systém : JTSK		Výškový systém : Bpv	
Objednatel		HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	
Zastoupení		odbor strategických investic MHMP	
Akce		Městský okruh, stavba č.0081	
		Pelc/Tyrolka – Balabenka	
		Technický podklad zadávací dokumentace	
		pro výběr zhotovitele DUR	
Měřítko	Datum	Stupeň dok.	
1:2000/200	01/2016	ST	
Číslo přílohy	Název přílohy	Počet stran	
B.6	Podélné profily křižovatkových větví	8x4	