

POVĚŘENÁ OBEC
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
ÚDRŮK POZEMKŮ

KŘÍŽOVÁNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
MĚŘENÍ

KŘÍŽOVÁNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
(nový stav)

KŘÍŽOVÁNÍ MOSTŮ A PŘEJEZDŮ

PODÉLNÝ REZ
OSOŮ KOLEJE Č. 1
M 1:1000/100

VÝŠKA TK K.Č. 1 (nový stav)
PRAŽOVCE PODLOŽÍ
VÝŠKA TERÉNU
ODVODNĚNÍ
VÝŠKA TK K.Č. 2 (nový stav)
VÝŠKA TERÉNU
ODVODNĚNÍ
HRANA NAHORNIHO VALU
PATNÍ DRŮH

ODVODNĚNÍ VLEVO OD K.Č. 1
ODVODNĚNÍ VPRÁVO OD K.Č. 2

ZDI

VÝŠKA TK koleje č. 1

VÝŠKA TK koleje č. 2

VÝŠKA TERÉNU

VÝŠKA TK

SROV. ROVINA

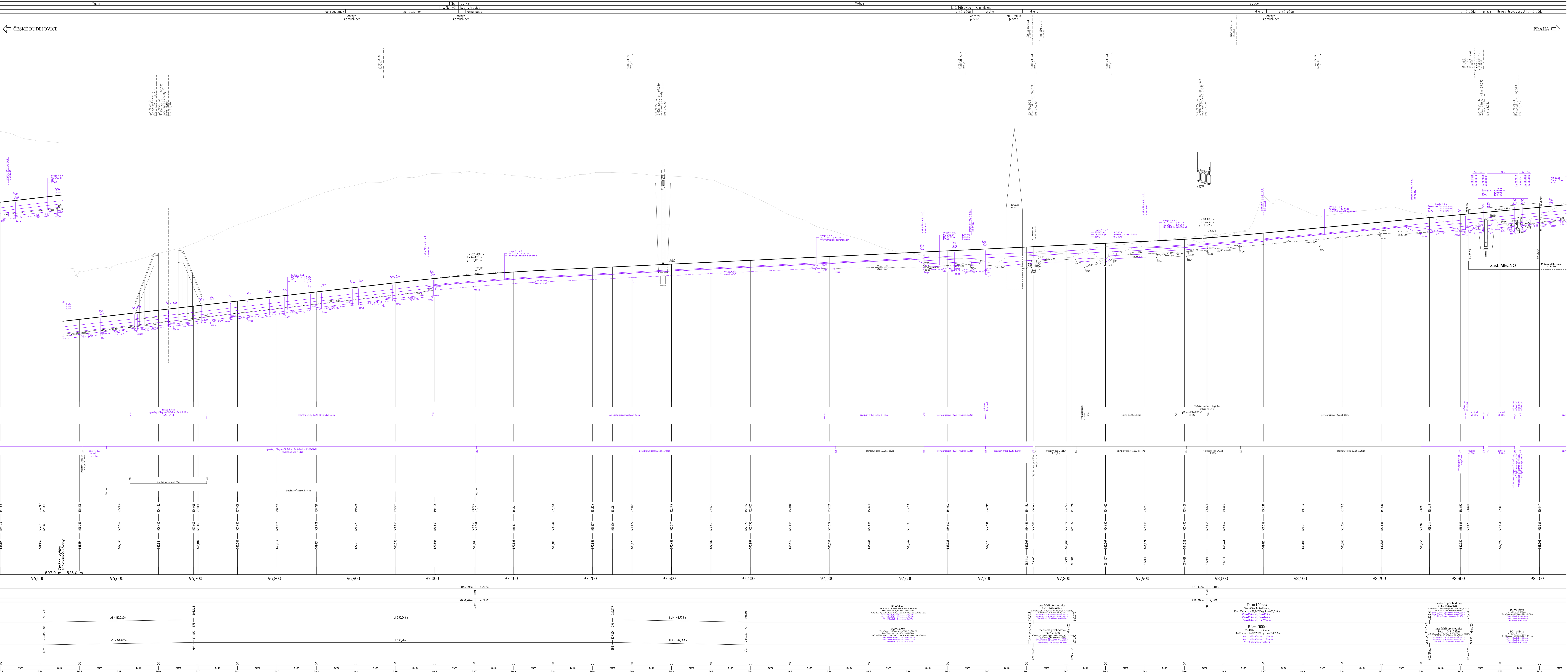
SKLONOVÉ POMĚRY K.Č. 1

SKLONOVÉ POMĚRY K.Č. 2

SMĚROVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

STANČENÍ PRŮHŮNÝCH REZŮ
VÝDAVNOST PRŮHŮNÝCH REZŮ
GSLA PRŮHŮNÝCH REZŮ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUDRŽNOSTNÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo zprávy:	Číslo zprávy:	Číslo zprávy:	Číslo zprávy:
01	01	01	01
02	02	02	02
03	03	03	03

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	

SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	
SUDOP PRAHA		METROPROJEKT	