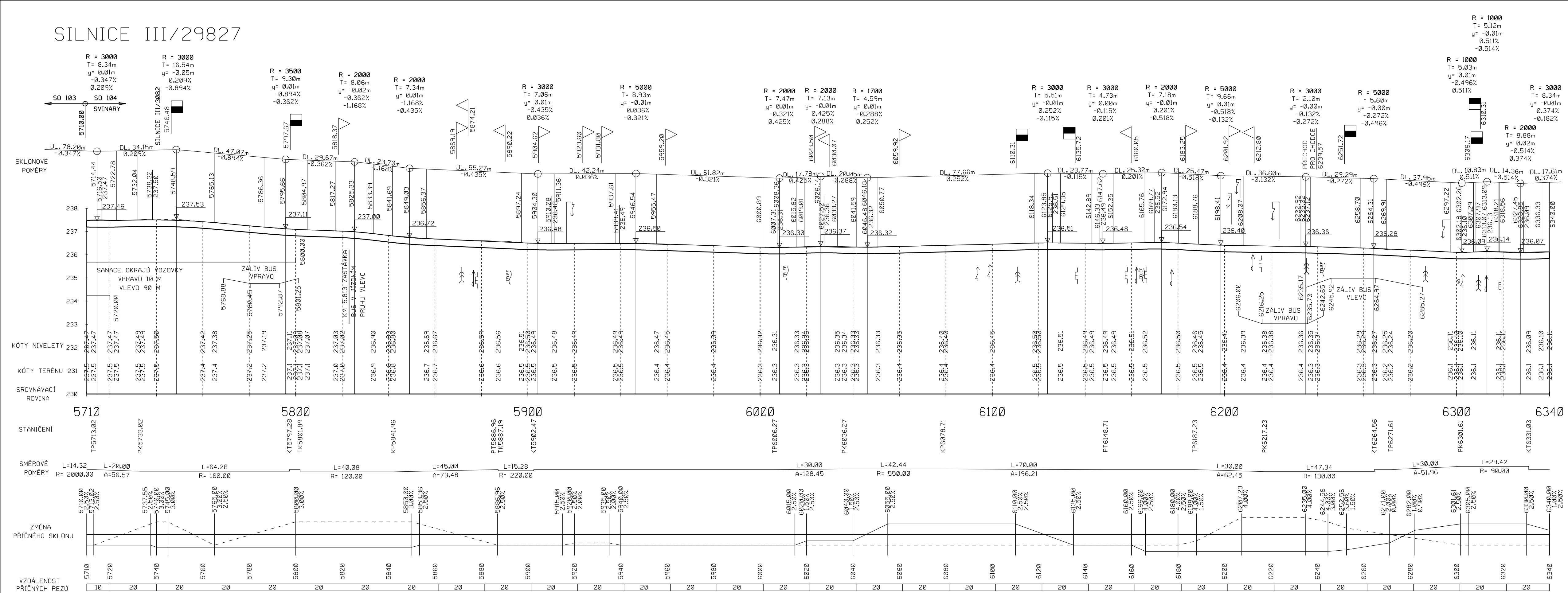
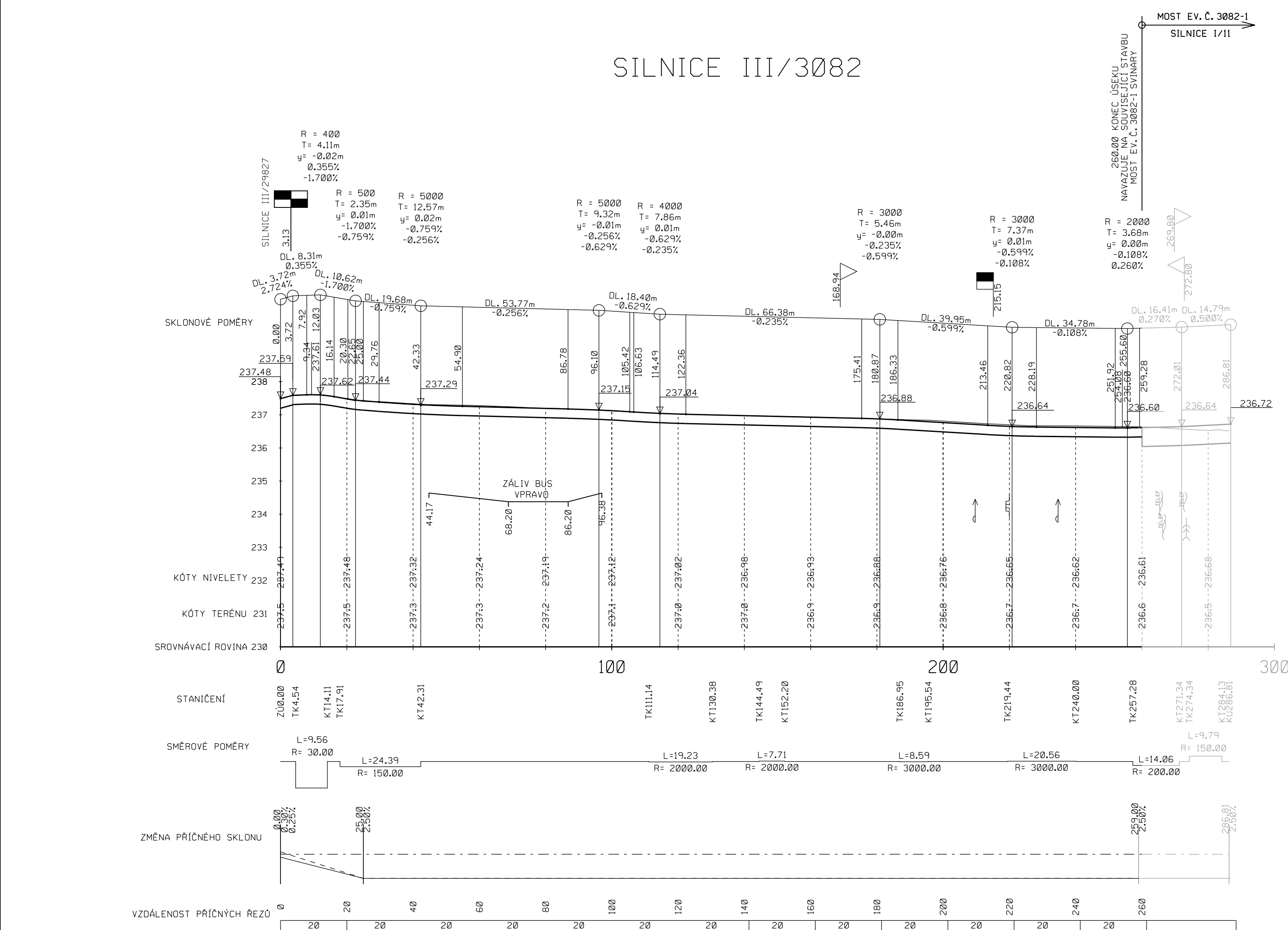


SILNICE III/29827



SILNICE III/3082



AKTUALIZACE Č.1 - 2018

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE TŘEBA ZAJISTIT JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSC
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

TRANSCONSULT s.r.o.
Nerudova 37,500 02 Hradec Králové

č. poré

Vedoucí projektu	Ing. Tužil	Středisko: 1
Odpovědný projektant	Ing. Tužil	Vedoucí: Ing. Piša
Zpracovatel	Ing. Tužil	Zak.č. 143110001
Projektoval	Ing. Právo	Arch.č. 02914
Kontroloval	Ing. Hodek	Datum: 08/2014
Objednatel	Královéhradecký kraj	Účel: DSP+PDPS

SILNICE III/29827 KRŇOVICE - BĚLEČ NAD ORLÍCÍ - SVINÁRY
STAVEBNÍ ČÁST
SO 104 REKONSTRUKCE SILNICE III/29827 - ÚSEK 4
- OBEC SVINÁRY

část dok.
C.4

PODÉLNÉ PROFILY

mřítko
1:1000
/100

č.výkresu
4