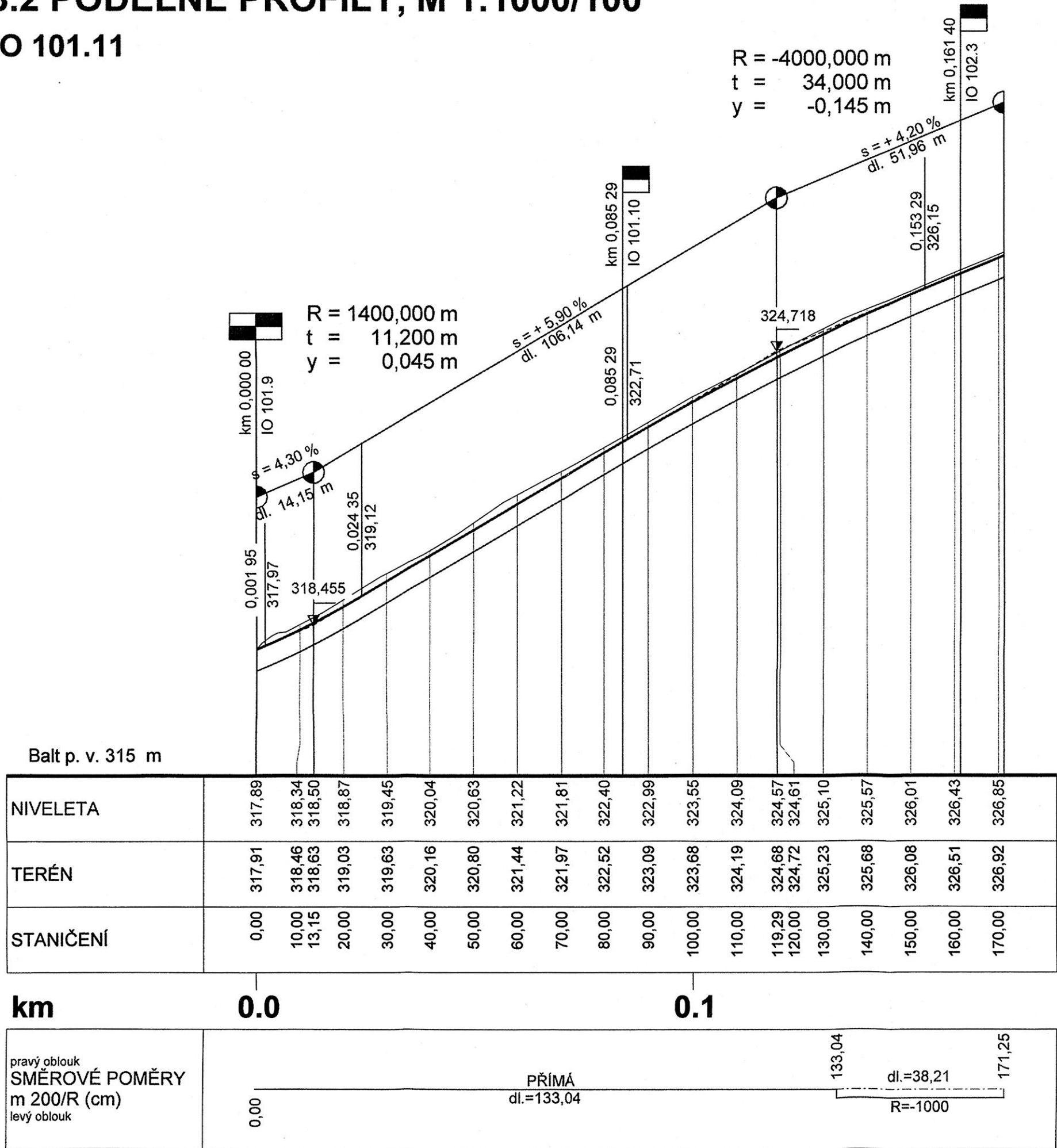
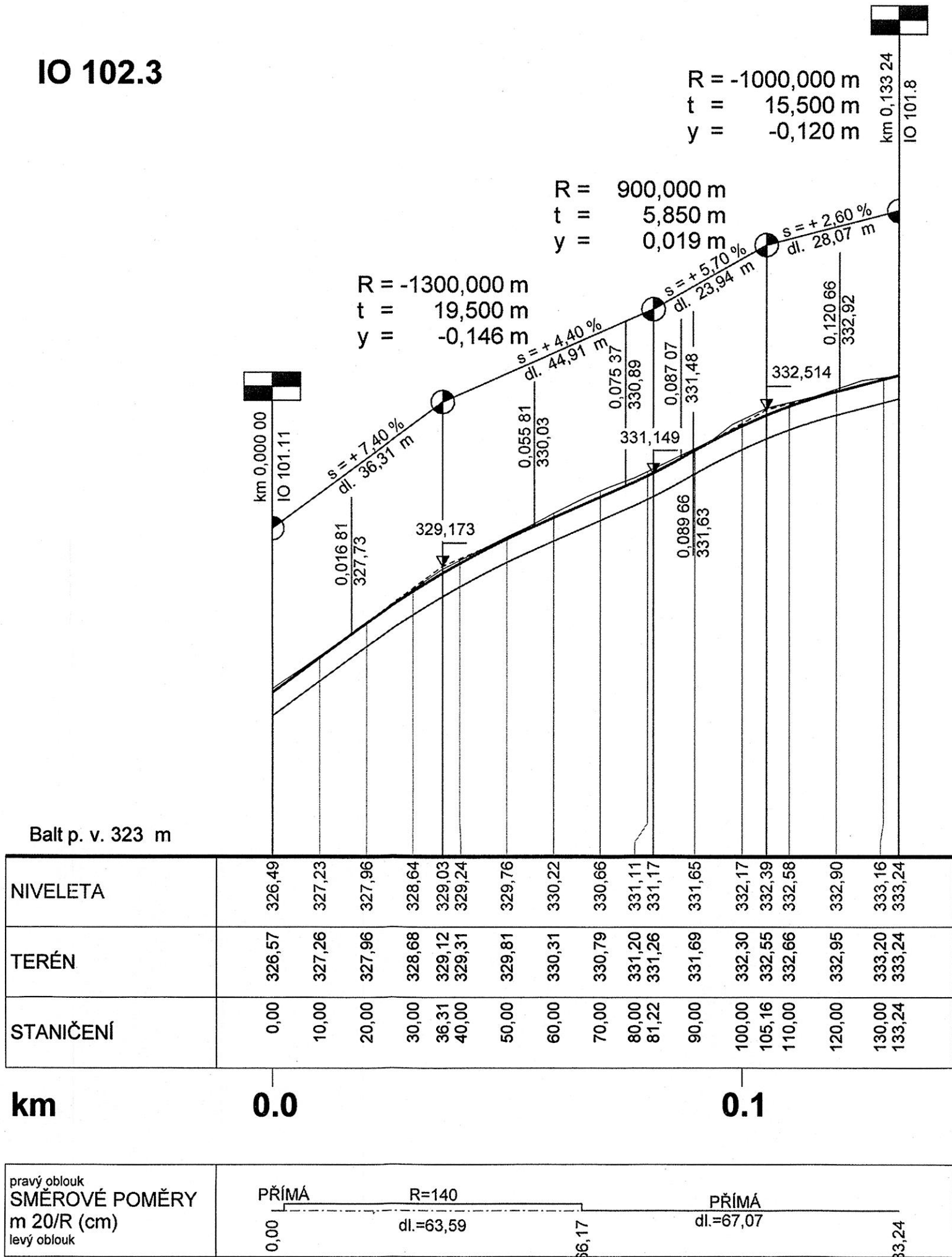


IO 101.11, IO 102.3  
3.2 PODÉLNÉ PROFILY, M 1:1000/100  
IO 101.11



IO 102.3



Výškový systém: Bpv

KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ROZVOJOVÉ  
LOKALITĚ HRUŠTICE - KÁROVSKO, TURNOV  
IV. ETAPA - AKTUALIZACE 2013

Objednatel:



Městský úřad Turnov  
Antonína Dvořáka 335  
511 22 Turnov

- IO 101.8 KOMUNIKACE - IV.ETAPA
- IO 101.9 KOMUNIKACE - IV.ETAPA
- IO 101.10 KOMUNIKACE - IV.ETAPA
- IO 101.11 KOMUNIKACE - IV.ETAPA
- IO 102.3 KOMUNIKACE - IV.ETAPA

Zhotovitel DSP:



Valbek, spol. s r.o.  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3



Navrhl	DIPL.-ING. (FH) M. FILIP	Objednatel	MÚ TURNOV
Vypracoval	DIPL.-ING. (FH) M. FILIP	Zak. číslo	12-LI41-020
Zodp. projektant	ING. P. ŠMERDA	Datum	02/2013
Tech. kontrola	ING. J. HEJRAL	Stupeň	DSP
Akce	KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V ROZVOJOVÉ LOKALITĚ HRUŠTICE - KÁROVSKO, TURNOV		
Zhotovitel:	Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3		
Příloha	PODÉLNÉ PROFILY IO 101.11, IO 102.3		
Č. přílohy			Paré

3.2