

# PODÉLNÝ PROFIL SO 112

## M 1:1000/100

K.Ú.	ČESKÁ LÍPA
------	------------

OKRES ČESKÁ LÍPA

KRAJ LIBERECKÝ

UL. HRNČÍŘSKÁ ←

→ UL. SOKOLSKÁ

SKLONOVÉ POMĚRY:

LEVOSTRANNÝ PŘÍKOP:  
PRAVOSTRANNÝ PŘÍKOP:

SROVNÁVACÍ ROVINA = 242 m n.m.

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

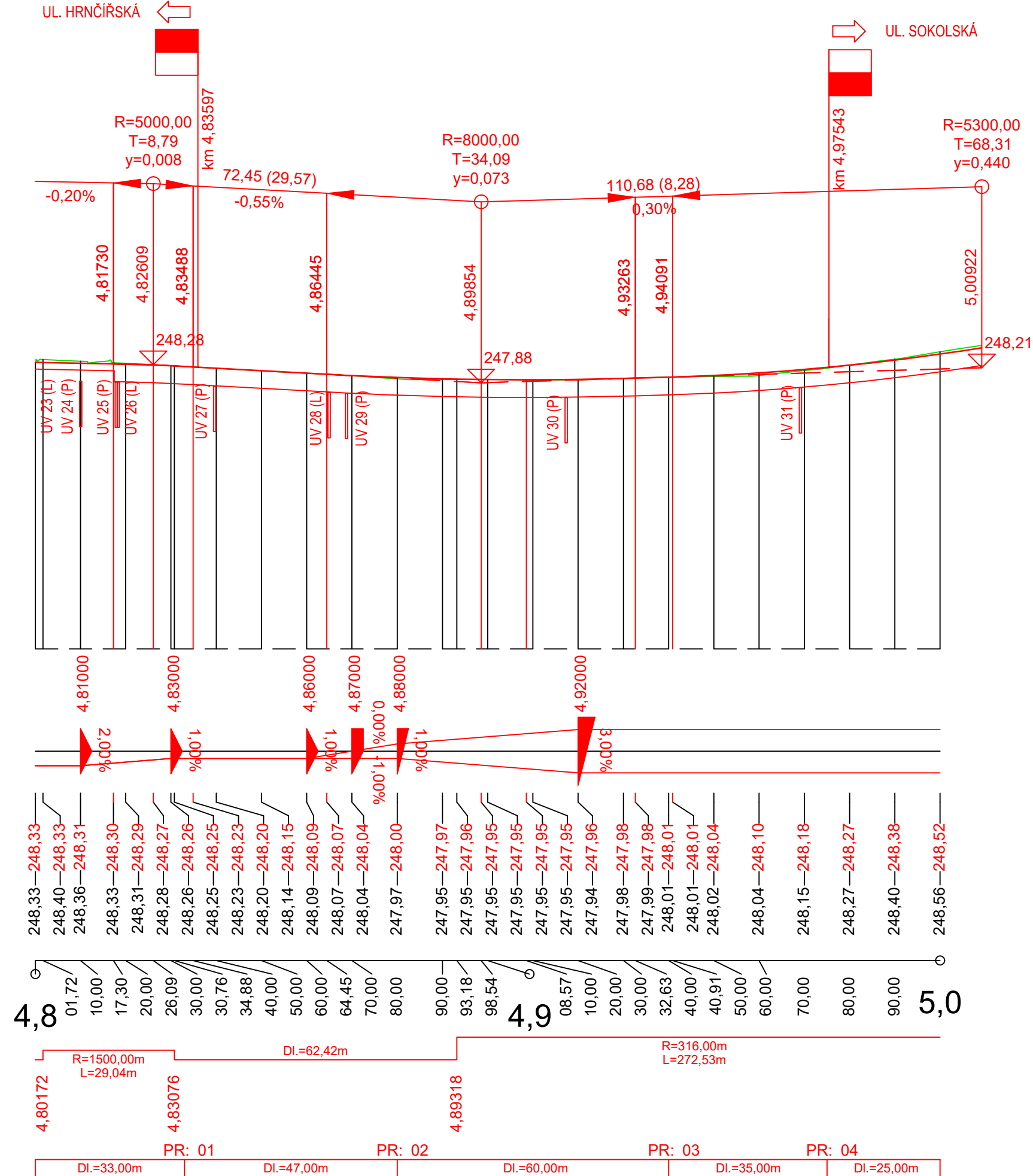
KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

ČÍSLO PŘ. ŘEZU

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:




Souřadnicový systém S-JTSK

### Výškový systém Bpv



**projektová, průzkumná a konzultační společnost**

PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10  
tel.: +420 267 004 111, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypracoval: Ing. Jakub Pleiner	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Rebec	Objednatel: Město Česká Lípa náměstí T. G. Masaryka 1 470 36 Česká Lípa
Odpovědný projektant: Ing. Michal Rebec	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: D-17-049	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Datum: 12/2017		