

M 1:2000/200

Rozsah: km 0,00000 - km 0,39684

SKLONOVÉ POMĚRY:

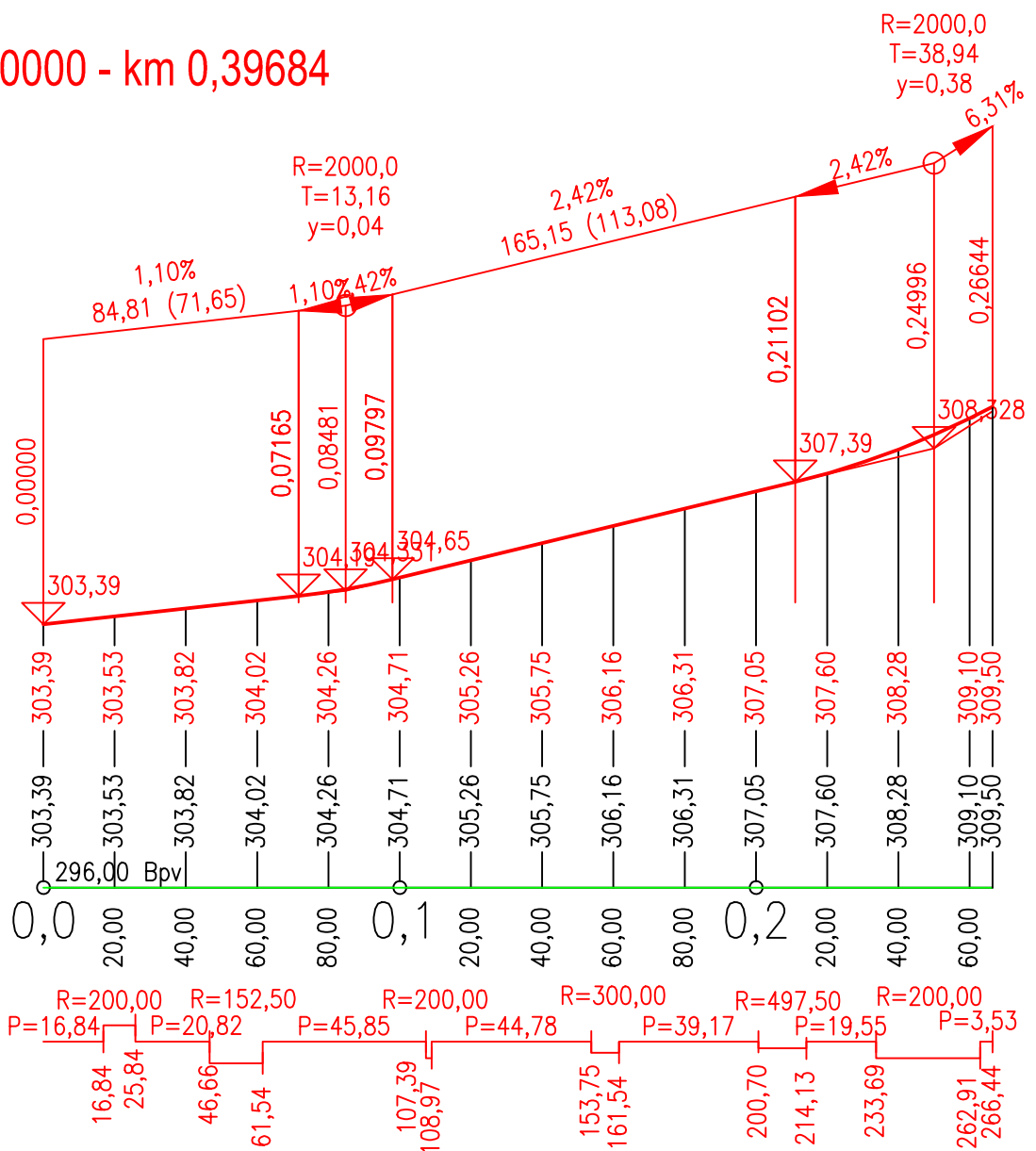
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

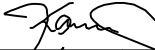
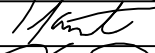
ROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



SO 101

| | | | | | |
|-------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------------------------------------------------------------------------|
| navrhl: | Ing. J. Karel |  | Ing. Jaroslav Karel Višňová 3206, Česká Lípa jaroslav.karel@email.cz | | |
| vypracoval: | Ing. J. Karel | | | |  |
| zodp. projektant: | Ing. J. Karel | | | | |
| objednatel: | Město Nový Bor | | čísł.zak.: 16 - 020 stupeň: DSP datum: 08/2017 měřítko: 1:2000/200 čísł.přílohy: čísł.soupr. C.1.2.2. | | |
| akce: | Chodník horní Pihel | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| příloha: | Podélný profil | | | | |