

SESUV STAV U LOMU

Km 0 – Km 0,108

SKLONOVÉ POMĚRY

M 1 : 500/50

Kumburský Újezd

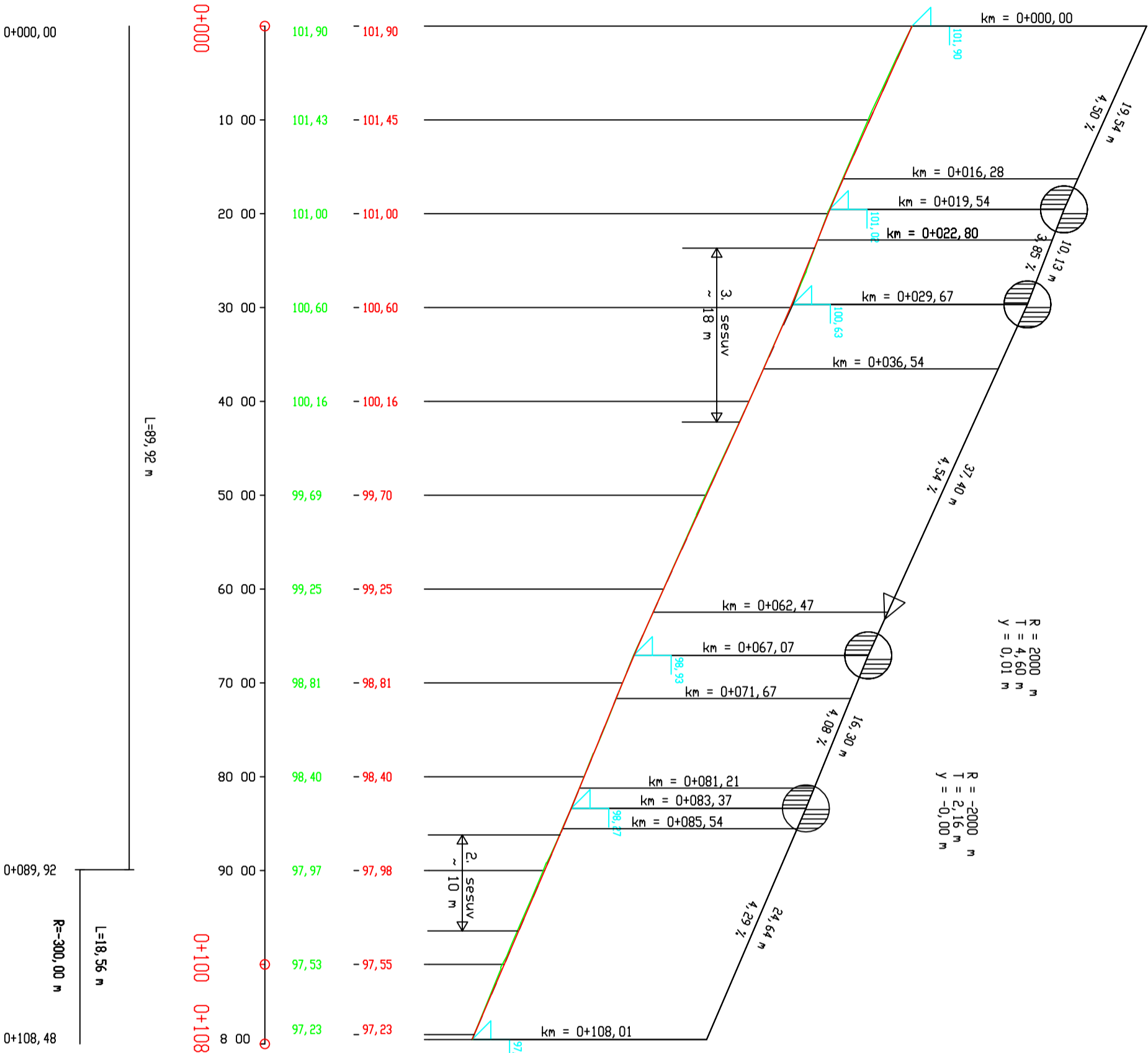
R = 1000 m
T = 3,26 m
y = 0,01 m

R = -2000 m
T = 6,87 m
y = -0,01 m

R = 2000 m
T = 4,60 m
y = 0,01 m

R = -2000 m
T = 2,16 m
y = -0,00 m

Stav



KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

Srov. rovina = 95 m / n. m.

STANIČENÍ

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ

Projektservis Jičín s.r.o.

Projektant: Ing. Janda
Investor: SÚS KHK
Číslo zakázky: 687/01

Vypracoval: Ing. Janda
Stupeň PD: ZDPS, PDPS
Číslo archivní: 687/01/8

Datum: VII/2013
Formát A4:
Měřítko: 1:500/50

Příloha č.:

III/28414 STAV - 3 x SESUV

Podélný řez - 2. a 3. sesuv

8