

# SILNIČNÍ PODÉLNÝ PROFIL

## M1:500/50

← TŘINEC

→ KOJKOVICE

**místní komunikace**  
**SO 202**  
 MOST ev.č. VII/3 přes potok STAVISKA (Vápeník) v Trinci k.ú. Korská; polokruhová klenba z prostého betonu, délka přemostění 4,34m, kolmá světlost 4,23m, šikmost 77,7°

350,00

345,00

PŘÍČNÉ SKLONY VOZOVKY

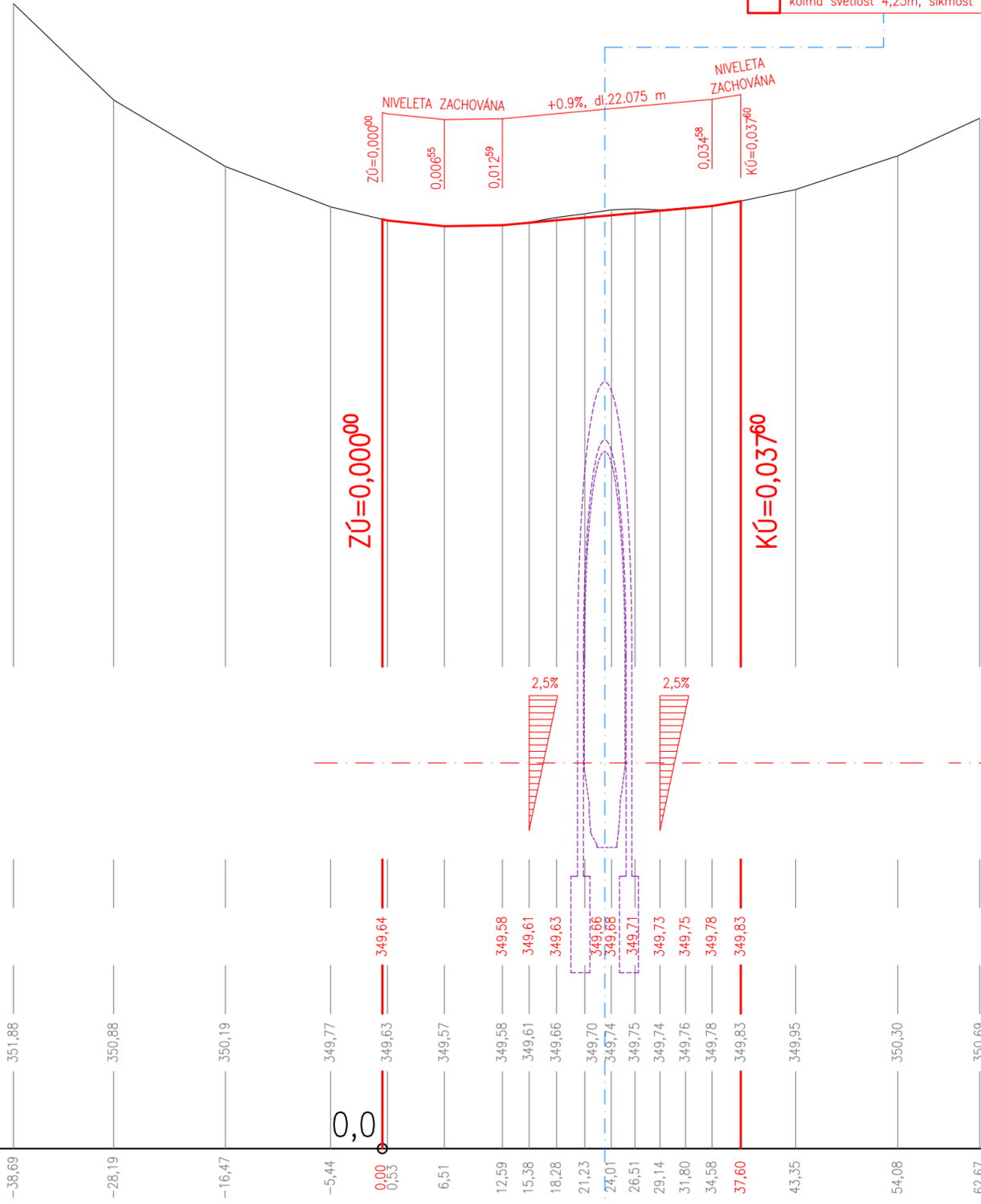
NIVELETA

KÓTY TERÉNU

SROV. ROVINA 340,00

STANIČENÍ

SMĚROVÉ ŘEŠENÍ SILNICE



ZÚ=0,00000

KÚ=0,03760

NIVELETA ZACHOVÁNA +0.9%, dl.22.075 m NIVELETA ZACHOVÁNA

ZÚ=0,00000

0,00655

0,01259

0,03458

KÚ=0,03760

2,5%

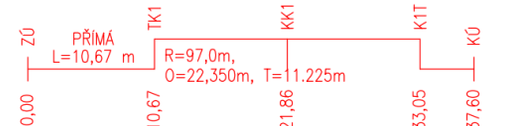
2,5%

349,64  
349,58  
349,61  
349,63  
349,66  
349,70  
349,74  
349,75  
349,74  
349,76  
349,78  
349,78  
349,83

351,88  
350,88  
350,19  
349,77  
349,63  
349,57  
349,58  
349,61  
349,66  
349,70  
349,74  
349,75  
349,74  
349,76  
349,78  
349,83  
349,95  
350,30  
350,69

0,0

-38,69  
-28,19  
-16,47  
-5,44  
0,00  
0,53  
6,51  
12,59  
15,38  
18,28  
21,23  
24,01  
26,51  
29,14  
31,80  
34,58  
37,60  
43,35  
54,08  
62,67



### SO 202

Vedoucí projektant : Ing. Pavel Kurečka <i>pkurec</i>	Projektant Ing. Iveta Kovalová <i>korova</i>	Kontroloval Ing. Pavel Kurečka <i>pkurec</i>	
Objednatel: Město Třinec			
Stavba (místo): MOST PŘES POTOK STAVISKA V TŘINCI, k.ú. KORSKÁ, ev.č. IV/12 MOST PŘES POTOK STAVISKA V TŘINCI, k.ú. KORSKÁ, ev.č. VII/3			
Část / objekt : C - Stavební část : SO 202 - Most ev.č. VII/3			
Název : Silniční podélný profil			
Datum		06/2014	
Formát		4 A4	
Měřítko		1:500/50	
Účel		DSP + PDSP	
Č.zakázky		2013-46	
Č.soupravy		Č.výkresu	
		03	

**Ing. Pavel Kurečka**  
**MOSTY s.r.o.**  
 U Studia 33, Ostrava 700 30  
 tel.597494180, mobil 603266474  
 kurecka@mostykurecka.cz