

PODÉLNÝ PROFIL SO 02
MĚŘ. 1:500/50

SKLON NIVELETY

ZD km 0,000 00

Rv=200m
t=2,59m
y=0,02m

Rv=200m
t=2,2m
y=0,01m

Rv=1000m
t=2,4m
y=0m

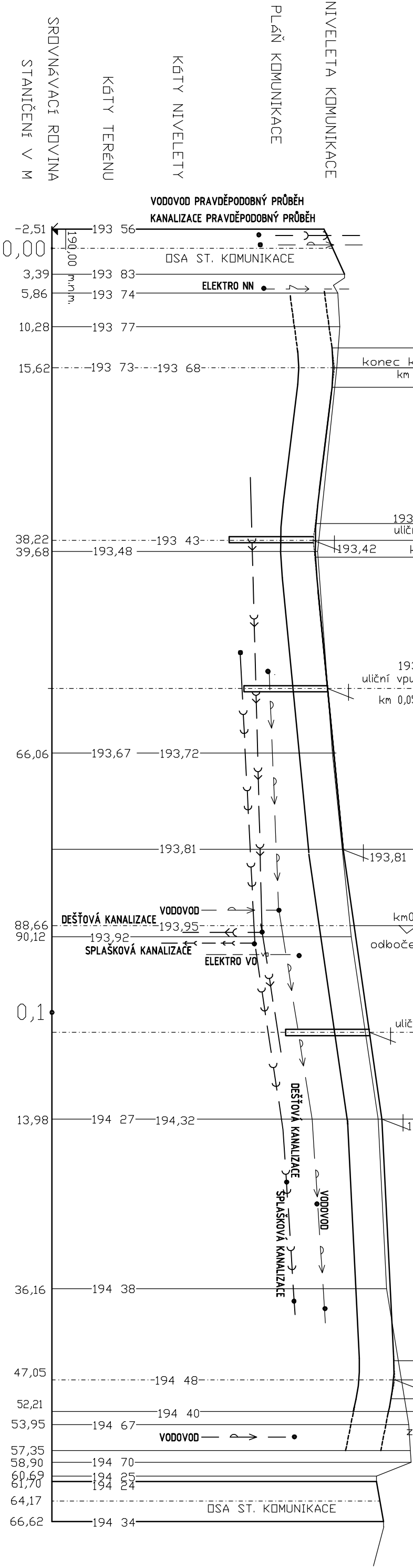
Rv=500m
t=2,35m
y=0m

Rv=200m
t=2,5m
y=0,01m

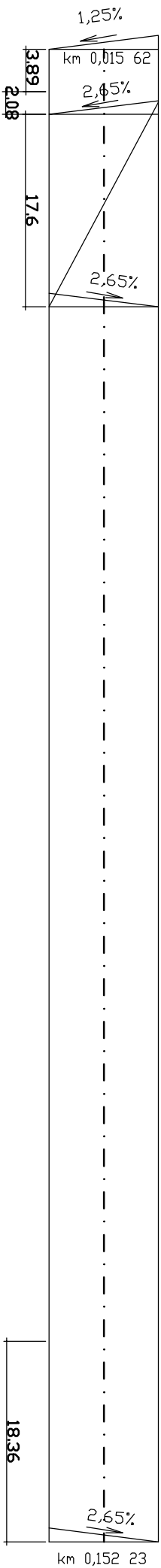
KU km 0,164 17

niveleta
viz výkres situace
výšek křižovatky č.1

niveleta
viz výkres situace
výšek křižovatky č.2



ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU



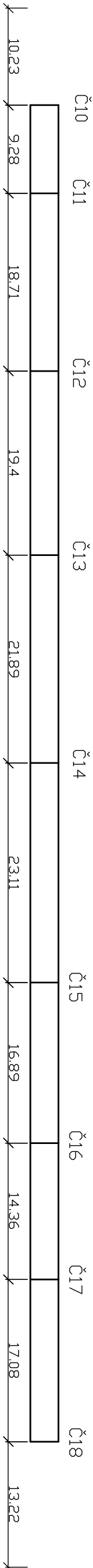
SMĚROVÉ POMĚRY

př. 2,93m
ZD km 0,00000
TK1 km 0,00293
R1=20m
Do=16,58m
K1T km 0,01951

př. 114,36m

př. 6,82m
TK2 km 0,15735
KU km 0,16417
R1=20m
Do=16,58m

PŘÍČNÉ ŘEZY Č.



ZODP. PROJEKTANT: Ing. Karel Zvoník		HLAVNÍ PROJEKTANT:	
STAVEBNÍK: OBEC ZLONÍN, ZLONÍN 8, IČ 002 41 067		ČÁST: SITUČNÍ VÝKRESY	
PROJEKT: NOVÝ ZLONÍN - PŘÍPOJENÍ POZEMLKŮ NA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		STUPEŇ: DPS	
A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU SO 02 - Zajištění dopravy v obci Zlonín MÍSTNÍ KOMUNIKACE MO 2 - 7/20 (přetah sil. III (ř.č.0086 v obci))		DATUM: 09/2017	
VÝKRES: PODÉLNÝ PROFIL SO 02 - 1:500/50		ČÍSLO: D1.2 – 1.2	