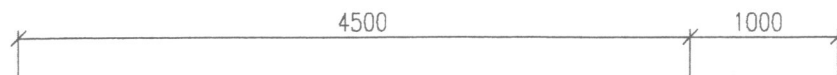


3'



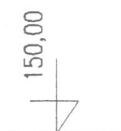
exist. cesta

150,95

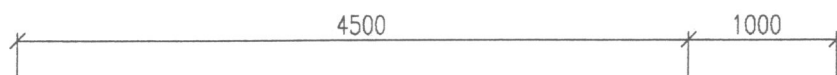
150,97

151,06

151,16

 $V=1,37$ $N=0,16$

4



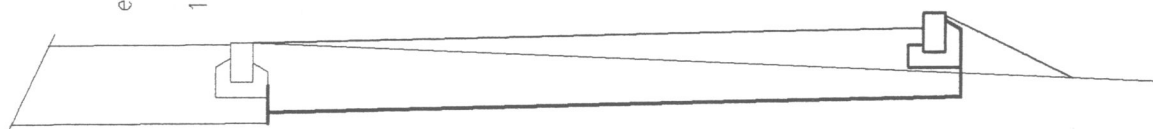
exist. cesta

150,86

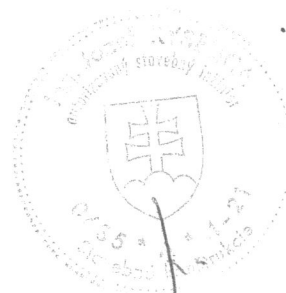
150,88

150,97

151,07

 $V=1,41$ $N=0,13$ 

13. 01. 2010



HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>STAPRING</div> <div>AKCIOVÁ SPOLOČNOSŤ</div> <div>NITRA</div>	
Ing. ALICA REŽNÁ	Ing. Jozef Kyselica	Ing. Jozef Kyselica		
INVESTOR: MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRIBINOVA 2, 812 72 BRATISLAVA				
NÁZOV: KR PZ NITRA, ŽELEZNIČIARSKA 2, AB II. – REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV 1. ETAPA			DRUH STUPŇA	REAL. PROJEKT
			ZAKAZ. ČÍSLO	08 010/009
OBJEKT: SO-03 PARKOVISKÁ			DÁTUM	03/2009
			MERITKO	1:50
OBSAH: Priečne rezy 1-4			FORMÁT	2 x A4
			ČASŤ	
			PROFESIA : CESTY	PRÍLOHY : 5

1

4500

1000

exist.cesta

151,15
151,17151,26
151,36 $V=1,96$ $N=0,05$

150,00

2

4500

500

exist.cesta

151,06
151,08151,17
151,27 $V=2,09$ $N=0,01$

150,00

2'

2200

500

exist.cesta

151,06
151,08151,12
151,22 $V=1,08$ $N=0,01$

150,00

3

2200

1000

exist.cesta

150,95
150,97151,01
151,11 $V=0,86$ $N=0,05$

150,00