

DRUH POVRCHU ÚZEMIA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE
OKRES:
KRAJ:

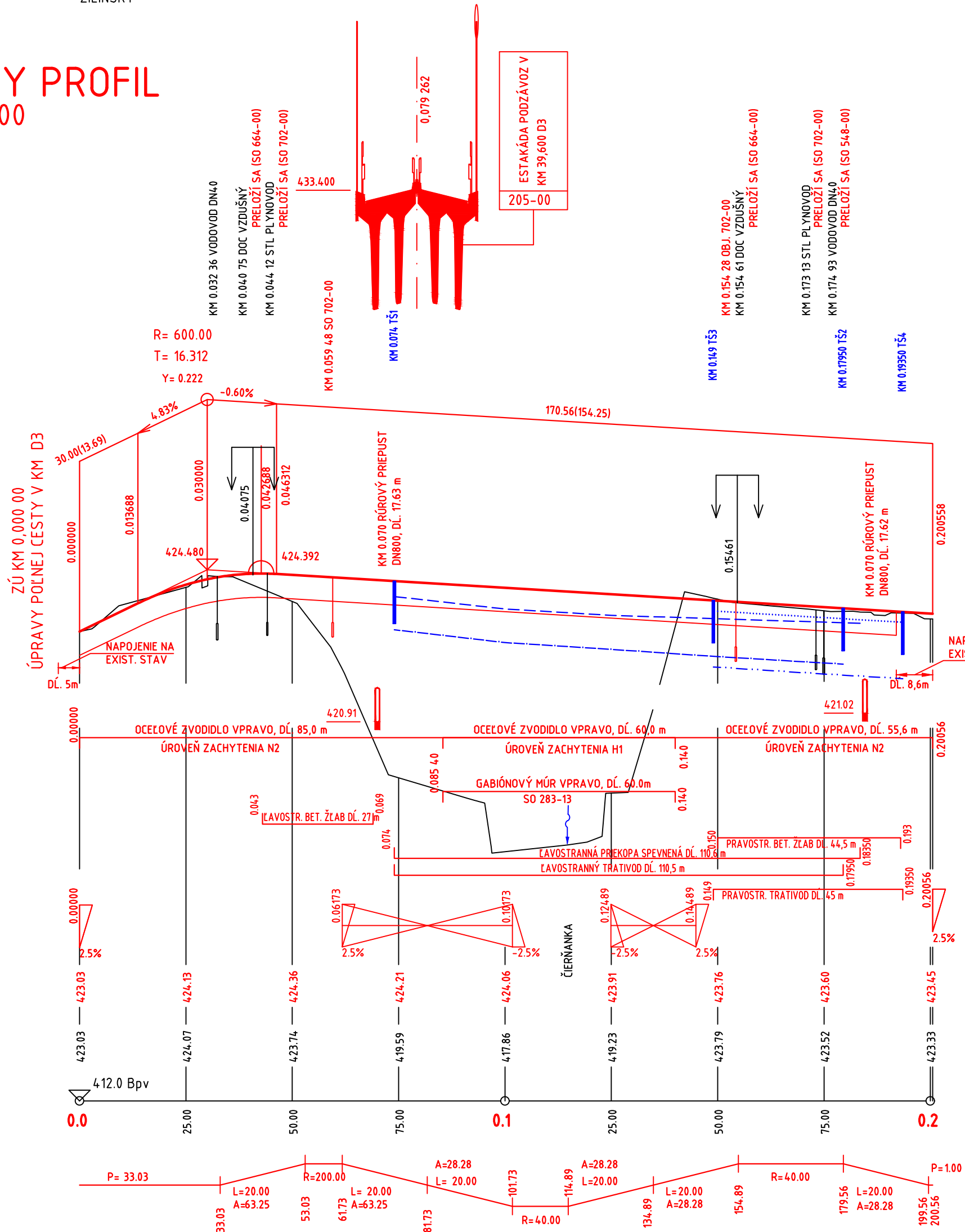
CESTA	LÚKA	ČIERŇANKA	LÚKA	CESTA
ČADCA				

ČADCA
ŽILINSKÝ

POZDĚŽNY PROFIL

M 1 : 1000 / 100

SKLONOVÉ POMERY:



DNO TRATIVODU
PRAVOSTRANNÝ
LAVOSTRANNÝ

DNO PRIEKOPY
ĽAVOSTRANNÁ PRIEKOPA
PRAVOSTRANNÁ PRIEKOPA

ZMENA PRIEČNEHO
SKLONU VOZOVKY:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

POROVNÁVACIA ROVINA:

STANIČENIE:


SMEROVÉ POMERY:

č.	TEXT ZMENY – ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY				DIAĽNICA D3		ČADCA, BUKOV – SVRČINOVEC	
<div>VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ:</div> <div> NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ</div>		NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.		PEČIATKA			
		Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava					
		HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS			
<div>STAVEBNÝ DOZOR:</div> <div> BUNG Slovensko s.r.o.</div> <div> INFRAM</div>		INŽINIERSKE ZDRUŽENIE BUNG – INFRAM		PEČIATKA			
		Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava					
		STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR	ING. M. KASANIČKÝ	DÁTUM, PODPIS			
<div>ZHOTOVITEĽ STAVBY:</div> <div> STRABAG</div> <div> DORR</div> <div> HOCHTIEF</div>		ZDRUŽENIE		PEČIATKA			
		D3 ČADCA, BUKOV					
				Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava			
		RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY	PODPIS			
		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS			
<div>GENERÁLNY PROJEKTANT :</div> <div> AMBERG ENGINEERING</div>		AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o.		PEČIATKA			
		Somolického 1/B, 811 06 Bratislava					
		Č. ZÁKAZKY		AP/2015/158/01			
		RIADITEĽ PROJEKTU		ING. I. BRIGANT	PODPIS		
		HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY	DÁTUM, PODPIS			

D 126-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU: 		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. D. VONGREJ <i>Vongrej</i>		VYPRACOVAL: ING. M. JAKLOVSKÁ <i>Jaklovská</i>	
		KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE: ING. M. ŠEBESTA <i>Šebesta</i>		KONTROLOVAL: ING. D. VONGREJ <i>Vongrej</i>	
		SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK		KÓD PRÍLOHY: D126000DRS 005 2018-03 X0	
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ		KATASTRÁLNE ÚZEMIE: ČADCA		DÁTUM TLAČE: 03/2018	
NÁZOV OBJEKTU: 126-00 ÚPRAVA POĽNEJ CESTY V KM 39,950 D3				FORMÁT: 6x44	
				MIERKA: M 1 : 1000 / 100	
				ÚČEL: DRS	
				ČÍS. ZÁKAZKY: AP/2015/158/01	
NÁZOV PRÍLOHY: POZDĹŽNY PROFIL				ČÍS. PRÍLOHY: 005	
				ČÍS. SÚPRÁVY: 	