

DRUH POVRCHU ÚZEMIA
KATASTRÁLNE ÚZEMIE
OKRES: ČADCA
KRAJ: ŽILINSKÝ



LAVOSTRANNÁ PRIEKOPA
PRAVOSTRANNÁ PRIEKOPA
PRAVOSTRANNÝ TRATIVOD
LAVOSTRANNÝ TRATIVOD

ZMENA PRIEČNEHO SKLONU:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

POROVNÁVACIA ROVINA

STANICENIE:

VZDIALENOSŤ PRIEČNYCH REZOV

SMEROVÉ POMERY:


[illegible]

Č.	TEXT ZMENY - ODŮVODNĚNÍ	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

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

1. ÚSEK KM 0,000 - 0,400
D 125-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. D. VONGREJ <i>Kongej</i>	VYPRACOVAL:	ING. D. VONGREJ <i>Kongej</i>
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE:	ING. M. ŠEBESTA <i>Sebesta</i>	KONTROLOVAL:	ING. M. JAKLOVSKÁ <i>Jel</i>
	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY:	D125000DRS 105 2018-03 X0
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE ÚZEMIE:	ČADCA	DÁTUM TLAČE:	03/2018
NÁZOV OBJEKTU:	125-00 MIESTNA KOMUNIKÁCIA V KM 39,200 - 40,300 D3 V PODZÁVOZE		FORMÁT:	8xA4
			MIERKA:	1 : 1000 / 100
			ÚČEL:	DRS
			ČÍS. ZÁKAZKY	AP/2015/158/01
NÁZOV PRÍLOHY:	POZDĹŽNY PROFIL KM 0,000 - 0,400 (1. ÚSEK)		ČÍS. PRÍLOHY:	105
			ČÍS. SUPRÁVY:	