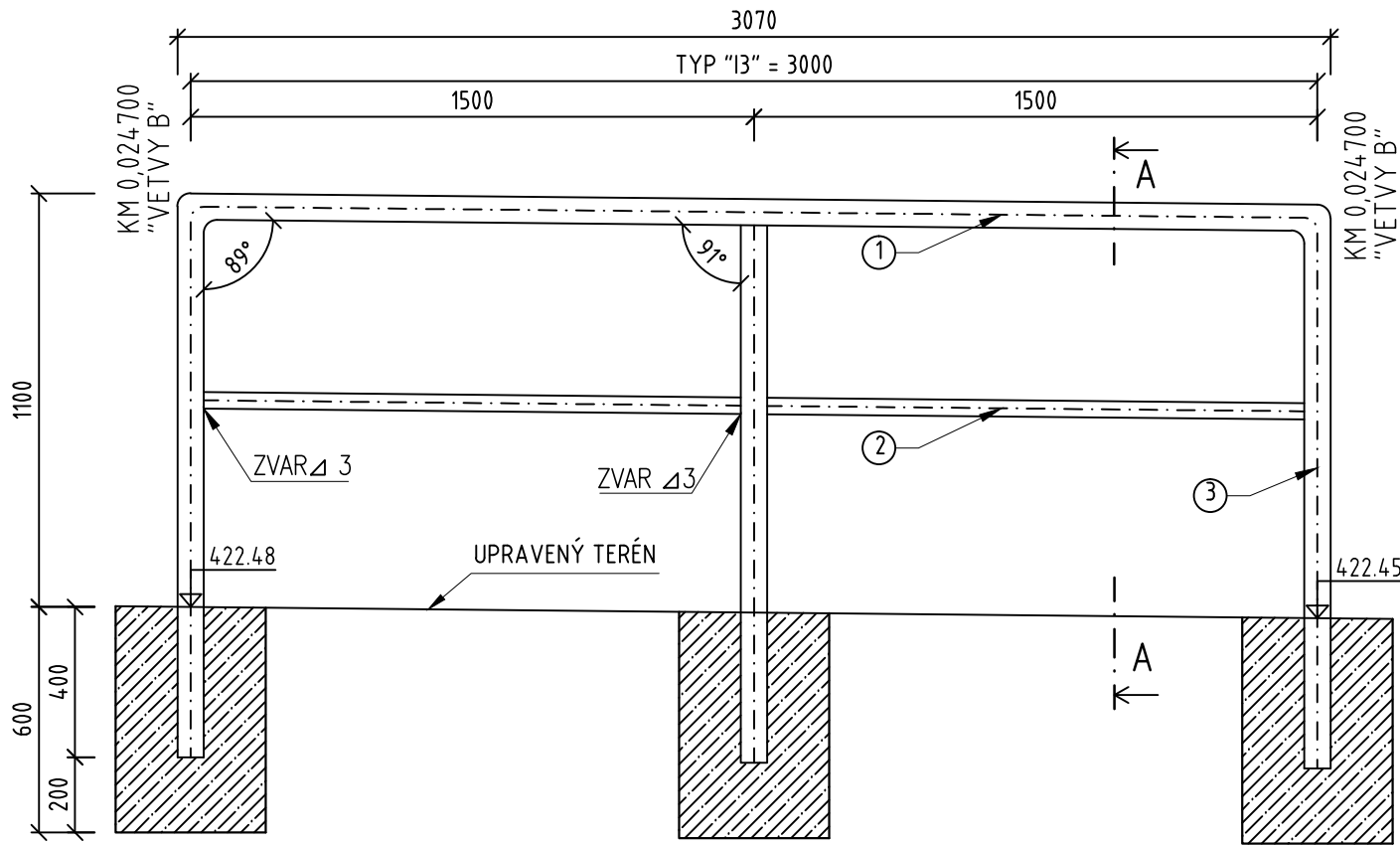
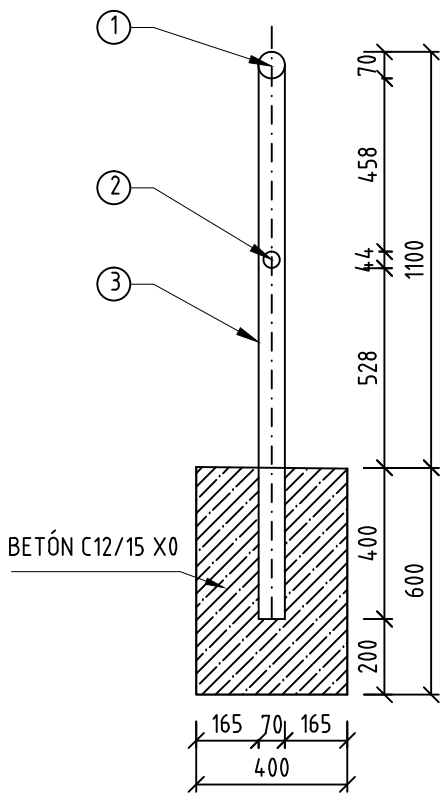


OCEĽOVÉ ZÁBRADLIE VPRAVO  
KM 0,024 70 VETVY B SO 125-00  
POHĽAD M 1 : 20

CELKOVÁ DĹŽKA ZÁBRADLIA = 3,00 m



REZ A-A M 1 : 20



VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLIA - TYP I3

POL.	MATERIÁL, PRIEREZ [mm]	CELKOVÁ DĹŽKA [m]	POČET [m]	HMOTNOSŤ [kg]	
				[kg/m]	CELKOM [kg]
①	RÚRKA Ø70x3	7,33	1	4,957	36,33
②	RÚRKA Ø44,5x2,5	2,86	1	2,589	7,40
HMOTNOSŤ MATERIÁLU SPOLU				kg	43,73
ZVARY 3%				kg	1,31
HMOTNOSŤ MATERIÁLU JEDNÉHO DIELU SPOLU				kg	45,1

CELKOVÝ VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLIA

TYP ZÁBRADLIA	POTREBNÝ POČET DIEĽOV [ks]	HMOTNNOSŤ JEDNÉHO DIELU [kg]	CELKOVÁ HMOTNNOSŤ MATERIÁLU ZÁBRADLIA [kg]
I3	1	45,1	45,1
SPOLU:			45,1

VÝKAZ MATERIÁLU (BETÓN)

POPIS POLOŽKY	OBJEM 1 KUSU [m3]	POČET [ks]	OBJEM CELKOM [m3]
PÄTKA (400x400x600mm)	0,094	3	0,28
OBJEM SPOLU:		[m3]	0,3








BETÓN C12/15-X0 (SK)-Cl 0.4-Dmax16-S4  
OCEĽ: B500B

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁBRADLIA

ÚPRAVA JE NAVRHNUTÁ V ZMYSLE TP 068 TABUĽKA Č. 3, ČASŤ 3.1 ODSEK 2.  
OBLASŤ POSTREKU POSYPOVÝMI SOĽAMI, NÁRAZY ŠTRKU A VOĽNÉ P  
POVETERNOSTNÝCH VPLYVOV S VPLYVOM UV - ŽIARENIA  
- ABRAZÍVNE ČISTENIE POVRCHU NA STUPEŇ MINIMÁLNE Sa2 1/2  
STN EN ISO 8504-2 A STN EN ISO 12944-4  
- ŽIAROVÉ ZINKOVANIE 100 µm  
- 1 ZN EP 80 µm ZÁKLADNÝ NÁTER, EPOXIDOVÁ ŽIVICA  
- 1 MN EP 100 µm MEDZINÁTER (PODKLADOVÝ NÁTER), EPOXIDOVÁ ŽIVICA  
- 1 VN PUR 80 µm VRCHNÝ NÁTER (KRYCÍ NÁTER), POLYURETÁN RAL 6001





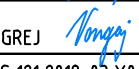
TABUĽKA ZMIEN

Č.	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV - SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ: 	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČIATKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR:  	INŽINIERSKÉ ZDRUŽENIE BUNG - INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČIATKA
	STAVEBNO TECHNICKÝ DOZOR	ING. M. KASANICKÝ	DÁTUM, PODPIS
ZHOTOVITEĽ STAVBY:   	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava		PEČIATKA
	RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY	PODPIS
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS
GENERÁLNY PROJEKTANT : 	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 	VYPRACOVAL:	ING. M. JAKLOVSKÁ 
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE:	ING. M. ŠEBESTA 	KONTROLOVAL:	ING. D. VONGREJ 
	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY :	D125000DRS 121 2018-03 X0
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ			DÁTUM TLAČE:	03/2018
NÁZOV OBJEKTU: 125-00 MIESTNA KOMUNIKÁCIA V KM 39,200 - 40,300 D3 V PODZÁVOZE			FORMÁT:	3xA4
			MIERKA:	1 : 20
			ÚČEL:	DRS
			ČÍS. ZÁKAZKY:	AP/2015/158/01
NÁZOV PRÍLOHY: OCEĽOVÉ ZÁBRADLIE VPRAVO KM 0,024 70 VETVY B SO 125-00			ČÍS. PRÍLOHY:	121
			ČÍS. SÚPRAVY:	