

VZOROVÝ ŘEZ
1:50

[illegible]

* PROMĚNNÁ KÓTA

KM 0,002

[illegible]

KM 0,005

KM 0,021

5900

2.50%

335

215

333.160

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU V CELK. TL. 350 mm

1:1

332.730

500

UPRAVENÉ KORYTO BEŽEJENNÉHO POTOKA

1600

KM 0,024

Technical drawing showing a cross-section of a drainage system. The drawing includes a road surface at elevation 335.160, a drainage ditch with a bottom elevation of 334.000, and a ditch width of 500 mm. A dimension of 5000 mm is indicated for the road width. The ditch depth is marked as 1600 mm.

B

Investor


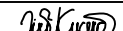

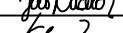





Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspě. org.

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN NOVÁČEK	     	Zhotovitel: brdridge s.r.o. Šumiv 541/27 162 00 Praha 6 – Střešovice	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KUČERA			
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ KUČERA			
KONTROLOVAL	ING. PAVEL KOLENČÍK			
KRAJ : JIHOOMORAVSKÝ	OKRES :		DATUM 10/2021	
STAVBA:			FORMÁT 8x4	
III/11456, Tvoršovice, most ev.č. 11456-1 přes potok - oprava			MĚŘÍTKO 1:50, 1:100	
			ÚČEL PDPS	
			ČÍS. ZAKÁZKY 19015	
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍS.	
ŘEZY SILNICÍ			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA
				207