

[illegible]

- VZHLEDEM K TOMU, ŽE PROJEKTANT NEDOSTAL PŘESNÉ PODKLADY K SÍTÍM, JE NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM DALŠÍCH PRACÍ SÍTÍ NECHAT VYTÝČIT V TERÉNU.
- DÁLE JE NUTNO DEFINOVAT OCHRANNÉ PÁSMO SÍTÍ, PŘÍPADNĚ JEJICH PŘELOŽKY.
- SÍTĚ JSOU V PŮDORYSU NOVÉHO STAVU MOSTU VYKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ !
- PO UKONČENÍ PRACÍ NA MOSTĚ BUDE PROVIZORNÍ NEPRŮHLEDNÁ ZÁSTĚNA DEMONTOVÁNA.

ŘEZ A-A 1:100

STÁVAJÍCÍ DŮM
STEAK HOUSE

TERÉN NA
RUBU STĚNY

TERÉN PO VYBOURÁNÍ SILNICE

ZEĎ – PLOT

NIVELETA SILNICE

TERASA S KRBEM

335.420

STÁVAJÍCÍ ZÍDKA

PROVIZORNÍ ZATrubNĚNÍ
POTOKŮ Ø 1,4 m PRO I. ETAPU

PROVIZORNÍ HRÁZKA

ODHAD ZALOŽENÍ
DOMU

PŘEVÁZKA PRO KOTVY 2x U120

2000

1500

6000

2500

3500

333.200

331.200

1500

1000

KŘÍDLA MOSTU

ZÁPORA VĚŤA
1,0 m NADE DNEM VÝKOPU

ZEMNÍ KOTVY Ø 1,0 m

PŘEVÁŽKA PRO ROZEPŘENÍ HEB 160

cca 1500

SKALNÍ PODLOŽÍ

ZÁPORA VĚŤA
3,5m NADE DNEM VÝKOPU

I. ETAPA STAVBY

II. ETAPA STAVBY

ZÁPORA VĚŤA
1,5m NADE DNEM VÝKOPU

E






Investor:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěv. org.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. JAN NOVÁČEK	   	 4bridges	Zhotovitel: 4bridges s.r.o. Šum. 541/27 162 00 Praha 6 – Střešovice	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KUČERA				
VÝPRACOVÁL	ING. JIŘÍ KUČERA				
KONTROLOVAL	ING. PAVEL KOLENČÍK				
KRAJ : JIHOOMORAVSKÝ	OKRES :			DATUM	10/2021
STAVBA:				FORMÁT	8x44
III/11456, Tvoršovice, most ev.č. 11456-1 přes potok - oprava				MĚŘÍTKO	1:100
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	19015
				ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV VÝKRESU			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA	
VÝKOPY				209	

SO201