

BE 1200

BE 400

PP 500

ZAÚSTĚNÍ STOKY DO KE DNU ŠACHTY

OBETONOVÁNÍ C 30/37 XF4 XA2 tl. 50 mm
kari síť 150/150/6 mm, kotvicí trny do zdiva 6 ks/m²

DOBETONOVANÉ ČELO PROPUSTKU

5430

2900

1800

50

PŮVODNÍ KAMENNÝ PROPUSTEK

OPEVNĚNÍ KORYTA

REPROFILACE KORYTA 7 m

1:1

1000

910

800

2720

PODÉLNÝ ROZVINUTÝ ŘEZ OŠOU PROPUSTKU v km 53.196 na trati Slavonice-Telč

Slavonice

Telč

499.72

499.66

KOLEJOVÉ LOŽE

NÁSYP TĚLSA DRAHY

860

1000

860

Mezi spárami

cca 1920

Mezi kameny

STÁVAJÍCÍ ŽULOVÝ PŘEKLAD/
ŽULOVÁ DESKA tl. 300 mm

STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ ZDIVO

HLOUBKOVÉ PŘESPÁROVÁNÍ ZDIVA

ČEDIČOVÁ DLAŽBA, tl. 30 mm


VYSOKOPEVNOSTNÍ LEPIČÍ MALTA

PŮVODNÍ TERÉN

KAMENNÁ DLAŽBA
tl. min. 150 mm

PODKLADNÍ BETON C30/37 XF4 XA2; tl. 100 mm



Hlavní projektant:	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph.D., Převrátilská 330, Tábor 390 01, IČO 625 49 201	<div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div><div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div></div>	DPS	
Zodp. projektant:	Ing. Daniel BENDA, ČKAIT 0102455			
Vypracoval:	Ing. Daniel BENDA, Pod Tržním nám 829/4, 39001 Tábor, IČ 87466759			
Investor:	Město Dačice, Krajčířova 27, 380 13 Dačice, IČ 00246476			
Lokalita:	KÚ: Dačice	Číslo zak. :	...	Paré :
Akce:	Rekonstrukce místních komunikací v sídlišti k Hradištku v Dačicích VODOHOSPODÁŘSKÁ ČÁST - ETAPA 1	Datum :	5 / 2021	
		Ozn. části :	D.	
Obsah :	ÚPRAVY PROPUSTKU	Měřítko :	Č. výkresu :	
		1:50	21	