

Půdorys 1:100

Podpěra 2 mostního provizoria -
rovnanina z panelů výšky 215, šířky
2000, délky 3000mm a únosnosti 20 t

DEKKA MOSTU 24 190
23000

ŠÍŘKA MOSTU 5140
VOLNÁ ŠÍŘKA MOSTU 4850
ŠÍŘKA MEZI ZVÝŠENÝMI OBRUBAMI 4000

ROZPĚTÍ 21000
Provizorní most na rozpětí
21m

2000
PAŽENÍ 10m

LOMNICE
sil. III/3773

Podpěra 2 mostního provizoria -
rovnanina z panelů výšky 215, šířky
2000, délky 3000mm a únosnosti 20 t

2000
3000

BEDŘICHOV
sil. III/3773

R12
R25

J3

SO002 Demolice mostu ev.č. 3173-9
SO002 Most ev.č. 3173-9

2000
3000

VYPRACOVAL	Ing. Dušan Pařil	<div><div>Ateliér</div><div>REGIO</div><div>design s.r.o.</div></div> <div>Lidická 718/77, 602 00 Brno tel. 549 210 720 www.aregio.cz</div>			
KOORDINACE PROJEKTU	Ing. Dušan Pařil				
VEDOUCÍ ATELJÉRU	Ing.arch. A.Kolářová				
INVESTOR	Správa a údržba silnic JMK, p.o.k., Žerotínovo nám. 449/3, Brno				
OKRES	Brno - venkov	OBEC	Městys Lomnice	DATUM	12/2017
NÁZEV AKCE III/3773 Lomnice, mosty 3773-8,9				FORMÁT	3A4
				MĚŘÍTKO	1:100
				STUPEŇ	PDPS
				ČÍSLO ZAKÁZKY	
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS C. STAVEBNÍ ČÁST SO 204 - Provizorní most u mostu ev.č.3773-9			ČÍSLO SOUPRAVY	ČÍSLO VÝKRESU 03