

# SITUACEMOSTU, M1:100

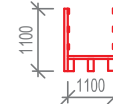
187.1

## LEGENDA: inženýrská síť

- — — — — ČEZ distribuce-nadzemní vedení NN
- — — — — ČEZ distribuce-podzemní vedení NN
- — — — — Nadzemní síť-CETIN
- — — — — Vodovod-SčVaK
- — — — — Kanalizace-SčVaK
- — — — — Vodovod surová-SčVAK

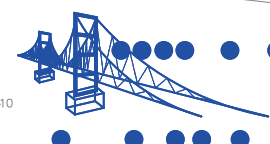
## NÁVRH PROVIZORNÍ LÁVKY BĚHEM OPRAVY

PROVIZORNÍ BEZBARIÉROVÁ LÁVKA PRO PĚŠÍ – PŘÍKLAD:  
 DŘEVO TR. SII  
 NK 3x TR 150x250  
 MOSTOVKA FOŠNY 50x150  
 SLOUPKY ZÁBRADLÍ FOŠNY 50x150  
 VÝPLŇ ZÁBRADLÍ 3x PRKNO 25x150  
 ULOŽIT NA FOŠNU 50x150  
 OBJEKT ULOŽEN NA VRSTVĚ ŠD 0-32, TR. B, TL. 200 mm NEBO  
 BETONOVÝ PANEĽ  
 DÉLKU OBJEKTU NUTNO OVĚŘIT PO ÚPRAVĚ PODKLADU LÁVKY  
 LZE POUŽIT TYPIZOVANOU OCELOVOU PROVIZORNÍ LÁVKU PRO PĚŠÍ  
 ČI SKLADBU Z LEŠENÍ A MONTÁŽNÍCH DESEK

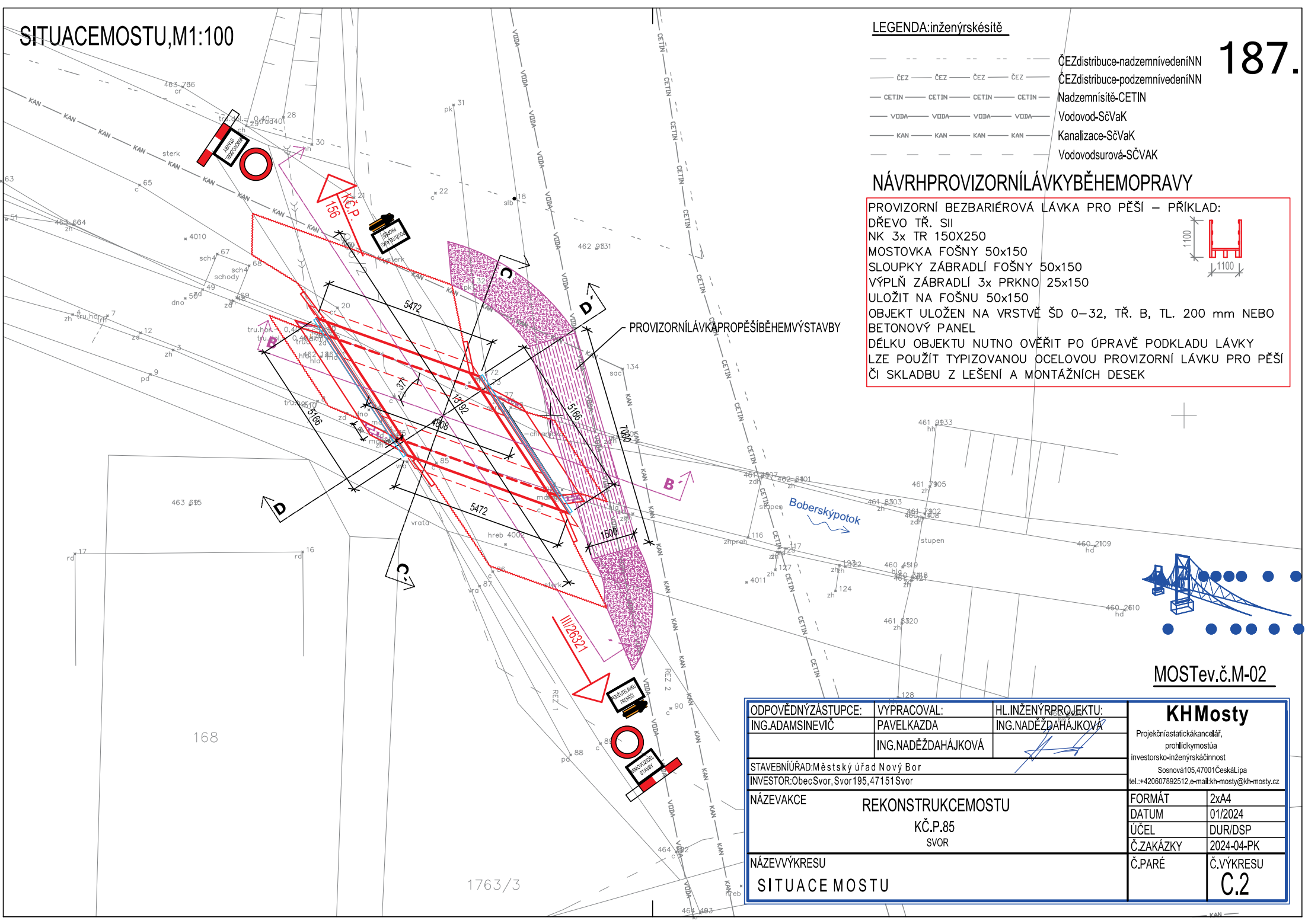


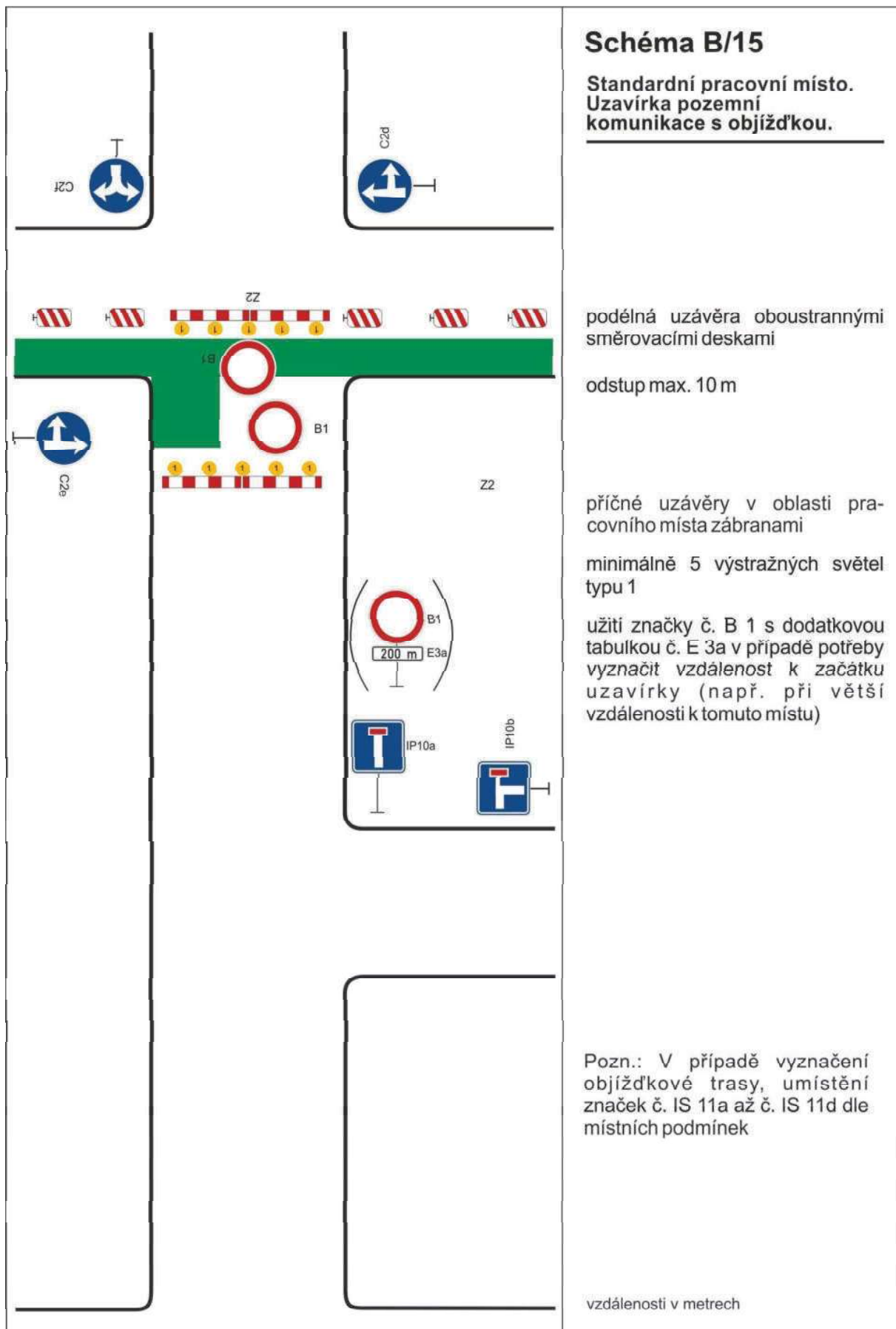
PROVIZORNÍ LÁVKA PRO PĚŠÍ BĚHEM VÝSTAVBY

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE: ING. ADAM SINEVIČ	VYPRACOVAL: PAVEL KAŽDA ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	HL. INŽENÝR PROJEKTU: ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	<b>KH Mosty</b> Projektová a inženýrská kancelář, pro inženýrskou činnost Investorská inženýrská činnost Sosnová 105, 47001 Česká Lípa tel.: +420607892512, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz
STAVEBNÍ ÚŘAD: Městský úřad Nový Bor INVESTOR: Obec Svor, Svor 195, 47151 Svor			
NÁZEV AKCE	REKONSTRUKCE MOSTU KČ.P.85 SVOR		FORMÁT 2x A4 DATUM 01/2024 ÚČEL DUR/DSP Č. ZAKÁZKY 2024-04-PK
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE MOSTU		Č. PARÉ Č. VÝKRESU <b>C.2</b>



MOST Ev. č. M-02





## Schéma B/15

Standardní pracovní místo.  
Uzavírka pozemní  
komunikace s objížďkou.

podélná uzávěra oboustrannými  
směrovacími deskami

odstup max. 10 m

příčné uzávěry v oblasti pra-  
covního místa zábranami

minimálně 5 výstražných světel  
typu 1

užití značky č. B 1 s dodatkovou  
tabulkou č. E 3a v případě potřeby  
vyznačit vzdálenost k začátku  
uzavírky (např. při větší  
vzdálenosti k tomuto místu)

Pozn.: V případě vyznačení  
objížďkové trasy, umístění  
značek č. IS 11a až č. IS 11d dle  
místních podmínek

vzdálenosti v metrech