



směr CENTRUM

- OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11S TL.50MM
- SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,35 KG/M2
- LOŽNÁ VRSTVA AČL 11 TL.40MM
- DRENÁŽNÍ VÝPLŇOVÝ BETON






směr NÁDRAŽÍ ČD

ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA
DO ŘEZANÉ SPÁRY
V ASFALTOVÉM BETONU

DRENÁŽ Z PE - DN100 FLEXIBILNÍ DĚROVANÁ S OBSYPEM
ZE ŠTĚRKODRTĚ VYÚSTĚNÁ ZE SVAHU
POMOCÍ KAMENNÉHO PRVKU



MOST M-02

ODPOVĚDNÝ ZÁSTUPCE:		VYPRACOVAL:		HL. INŽENÝR PROJEKTU:	
ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ		ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ		ING. NADĚŽDA HÁJKOVÁ	
					
STAVEBNÍ ÚŘAD: MĚSTSKÝ ÚŘAD NOVÝ BŮR					
INVESTOR: MĚSTO NOVÝ BOR, NÁMĚSTÍ MÍRU 1, 473 01					
NÁZEV AKCE		<div>KH Mosty</div> <div>Projekční a statická kancelář, prohlídky mostů a investorsko-inženýrská činnost</div> <div>Kancelář č. 430, Hrnčířská 2985, 470 01 Česká Lípa tel.: +420 607892512, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz</div>			
OPRAVA MOSTU V ULICI WOLKEROVA					
NOVÝ BOR					
NÁZEV VÝKRESU					
PODÉLNÝ ŘEZ NAPOJENÍ MK		Č. PARÉ			
		Č. VÝKRESU			
		C2.2f			

KH Mosty

Projektční a statická kancelář,
prohlídky mostů a
investorsko-inženýrská činnost
Kancelář č. 430, Hmčická 2985, 470 01 Česká Lípa
tel.: +420 607892512, e-mail: kh-mosty@kh-mosty.cz