

1:50

LABSKÉ NÁBŘEŽÍ

MASARYKOVO NÁM

OBNOVA KRYCÍCH PLECHŮ OBOUSTRANNĚ

OBNOVENÁ KRYCÍ DESKA S PŘETĚSNĚNÍM PO OBVODĚ PUR TMELEM

TĚSNÍCÍ ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA

NAPOJENÍ NA ODVODNOVACÍ PROUŽEK SPÁDEM

MIN 3500 PRO KAŽDOU FÁZI

PROVIZORNÍ BETONOVÁ SVODIDLA (TAKTO PRO UZÁVÍRKU VÝTOKOVÉ ČÁSTI)

ELASTICKÝ MOSTNÍ ZÁVĚR V CHODNÍKU

PODPVRCHOVÁ DILATACE POD KRYCÍ DESKOU ŘÍMSY

PODPVRCHOVÁ DILATACE VE VOZOVCE

2561

9800

14 921

2561

SROVNÁVACÍ ROVINA 133.00 m n.m.

LABE

LABSKÉ NÁBŘEŽÍ

MASARYKOVO NÁM

LABE

PROVIZORNÍ BETONOVÁ SVODIDLA
(TAKTO PRO UZAVÍRKU VÝTOKOVÉ ČÁSTI)

EMZ V CHODNÍKU

KRYCÍ DESKA ŘÍMSY
S OZUBEM PROTI POSUNU

PODPLOVCHOVÁ DILATACE VE VOZOVCE

KRYCÍ DESKA ŘÍMSY
S OZUBEM PROTI POSUNU

EMZ V CHODNÍKU

ROZSAH OBNOVY CHODNÍKU

ROZSAH OBNOVY ŘÍMSY

ROZSAH OBNOVY VOZOVKY

ROZSAH OBNOVY ŘÍMSY

ROZSAH OBNOVY CHODNÍKU

1:50

LABSKÉ NÁBŘEŽÍ

MASARYKOVO NÁM

1400

PROVIZORNÍ PŘEJÍZDNÝ PLECH TL 35mm

SROVNÁVACÍ ROVINA 133.00 m n.m.

1:50

LABSKÉ NÁBŘEŽÍ

MASARYKOVO NÁM

1200

ROVNÁVACÍ ROVINA 135.00 m n.m.

PODÉLNÝ ŘEZ CHODNÍKEM

1:50

LABSKÉ NÁBŘEŽÍ

MASARYKOVO NÁM

1400



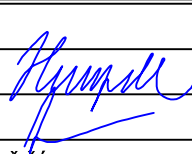
ROVNÁVACÍ ROVINA 135.00 m n.m.

DRUH	OZNAČENÍ	KRYTÍ
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B 500B	MIN.40MM, JMEN.50MM

BETON	OZNAČENÍ
DOBETONÁVKY DESKY MOSTOVKY	C 30/37 - XD2,XF2 (CZ, F.1)-Cl 0.4-Dmax 22-S3
DOBETONÁVKY ŘÍMS	C 30/37 - XC4,XD3,XF4 (CZ, F.1)-Cl 0.2-Dmax 22-S3

SECRET

NUTNO POUŽÍT KOMPATIBILNÍ NÁTĚROVÝ SYSTÉM. NELZE KOMBINOVAŤ RŮZNÉ SYSTÉMY JEDNOTLIVÝCH VRSTEV.

Název akce :		DĚČÍN TYRŠŮV MOST EV.Č.DC-100 - VÝMĚNA DILATACE				
Investor :		STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Magistrát města Děčína Mírové nám. 1175/5 405 38 Děčín IV				
Název části / objektu :			Ozn.části / objektu :			
DILATACE NAD PRAVOBŘEŽNÍM PILÍŘEM Č.3			D.1 SO 201			
 PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ		Vypracoval	ING.T.HUMPAL		zak. číslo	21-03-014
		Zodp. projektant	ING.T.HUMPAL		datum	05/2021
		Techn. kontrola	ING.J.VANER		stupeň	DOS
		Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN		měřítka	1:50
		Adresa : V Horkách 101/1 460 07 Liberec 9 tel.: 485 152 532	Příloha : DISPOZIČNÍ USPOŘÁDÁNÍ DILATACE		č. přílohy:	2