

TABULKA 5 – OPRAVY BŘEHOVÉHO OPEVNĚNÍ DLAŽBOU

staničení ř. km							čištění od vegetace (m2)			přespárování (m2)			dozdění dlažby na MC s vyspárováním tl. 250 mm (m2)			rozebrání zbytků dlažby z LK na MC (m3)			doplnění podkladu z betonu tl. 150 mm a štěrkopískového lože tl. 100 mm (m2)			dosyp svahu zeminou	potřeba dovezeného kamene	odpad z přespárování
od	do	břeh	délka	m2/bm	druh opevnění	popis poškození a opravy	celková plocha	%	plocha oprav	celková plocha	%	plocha oprav	celková plocha	%	plocha oprav	celkový objem	%	objem rozebrání	celková plocha	%	plocha dobetonování	objem	objem	objem
22,675	22,685	PB	10	3,45	dlažba z LK na MC , tl. 250 mm do betonového lože tl. 150 mm	oprava nátrže délky 10 m – nová konstrukce dlažby	34,50	0	0,00	34,50	0	0,00	34,50	100	34,50	8,62	30	2,59	34,50	100	34,50	5,00	7,98	0,00
22,685	22,710	PB	25	3,45	dlažba z LK na MC , tl. 250 mm do betonového lože tl. 150 mm	čištění a přespárování 70%, pomístné dozdění 30%	86,25	50	43,13	86,25	70	60,38	86,25	30	25,88	21,56	30	6,47	86,25	30	25,88	2,00	4,85	6,04
CELKEM			35				43,13			60,38			60,37			9,06			60,37			7,00	12,83	6,04