

## TABULKA 3 – OPRAVY PAT A PATEK

## PATY ZÁHOZŮ

staničení ř. km		břeh	délka	druh břehového opevnění	popis poškození a opravy	objem oprav m3/bm	podíl oprav z celkového objemu kce	celková potřeba kamene	rozebrání m3/bm	rozebrání celkem	potřeba dovezeného kamene	objem rýhy m3/bm	objem rýhy celkem
od	do												
22,041	22,070	LB	29	zához s prolitím betonem	oprava paty doplněním kamene s prolitím betonem	1,00	100	29,00	0,5	14,50	14,50	0,6	17,40
22,070	22,123	LB	53	zához	oprava paty doplněním kamene s prolitím betonem	1,50	100	79,50	0,5	26,50	53,00	1,2	63,60
22,070	22,123	PB	53	zához	pomístné opravy paty záhozu doplněním kamene	0,80	50	21,20	0,5	13,25	7,95	0,6	15,90
22,130	22,210	PB	80	zához s betonovou patkou	oprava výmolů u bet. patky doplněním kamene	0,60	100	48,00	0	0,00	48,00	0,3	24,00
22,217	22,350	PB	133	dlažba s patkou z LK na MC	oprava výmolů u patky dlažby doplněním kamene	0,80	100	106,40	0	0,00	106,40	0,4	53,20
CELKEM			348					284,1		54,25	229,85		174,1

**PATKY DLAŽEB**

staničení ř. km													
od	do	břeh	délka	druh břehového opevnění	popis poškození a opravy	objem oprav m3/bm	podíl oprav z celkového objemu kce	celková potřeba kamene	podíl rozebrání	rozebrání celkem	potřeba dovezeného kamene	objem rýhy m3/bm	objem rýhy celkem
22,670	22,710	PB	40	dlažba s patkou z LK na MC	nová patka dlažby z LK na MC 80 %	0,60	80,00	19,20	0,00	0,00	19,20	0,20	6,40
22,670	22,710	PB	40	dlažba s patkou z LK na MC	oprava patky z 20% doplněním kamene, dozděním na MC s vyspárováním, rozebrání z 50%	0,60	20,00	4,80	0,50	2,40	2,40	0,20	1,60
CELKEM			80					24,00		2,40	21,60		8,00