

Tab. 8.1.

Příkopy			
staničení (km)	opevnění (m ²)	hloubení (m)	pozn.:
0,960	0,00	20,00	hloubit příkop vlevo (0,50/0,40)
1,483	8,00	0,00	opevnit dno i svahy příkopu vpravo - přítok stálé vodoteče - v šíři 2,0 m a délce 4,0 m
2,427	2,00	0,00	opevnit příkop vpravo - přítok stálé vodoteče
3,128 3,170	67,20	0,00	km 3,167 - přítok stálé vodoteče do příkopa vpravo opevnit dno i svahy příkopu vpravo - od TP 28
3,731 3,753	0,00	22,00	hloubit příkop vpravo (0,50/0,40)
0,265	0,00	5,00	hloubit příkop vlevo (0,50/0,40)
Celkem:		77,20	47,00

Dlažba z LK na MC		
staničení (km)	plocha (m ²)	pozn.:
1,967	1,50	dlažba na začátku opěrné zdi vpravo + zajišťovací pas dlažby - dochází k podemílání paty zdi
2,415	2,00	vývěr vody nad zdí vpravo - dlažba z LK na MC - zaústit do jímky TP 25
2,990	1,50	dlažba na začátku opěrné zdi vpravo + zajišťovací pas dlažby - dochází k podemílání paty zdi
Celkem:		5,00