

**TABLEAU COMPARATIF  
COÛTS UNITAIRES GLOBAUX SUGGÉRÉS POUR 2002 VS 2008**

ITEM		RECONSTRU	RECONSTRU	VARIATION	VARIATION
		SUGGÉRÉ 2002	SUGGÉRÉ 2008	2008 / 2002	%
	diamètre	coût unit/m.lin	coût unit/m.lin		
ÉGOUT COMBINÉ	300mm	1 400,00 \$	4 000,00 \$	2,86	185,71%
	375mm	1 700,00 \$	4 330,00 \$	2,55	154,71%
	450mm	2 000,00 \$	4 560,00 \$	2,28	128,00%
	600mm	2 400,00 \$	4 780,00 \$	1,99	99,17%
	760mm	2 700,00 \$	4 890,00 \$	1,81	81,11%
	910mm	3 000,00 \$	5 100,00 \$	1,70	70,00%
	1050mm	3 400,00 \$	5 300,00 \$	1,56	55,88%
	1200mm	3 600,00 \$	5 620,00 \$	1,56	56,11%
ÉGOUT SANITAIRE	300mm	1 100,00 \$	3 020,00 \$	2,75	174,55%
	375mm	1 380,00 \$	3 330,00 \$	2,41	141,30%
	450mm	1 500,00 \$	3 640,00 \$	2,43	142,67%
	600mm	1 650,00 \$	3 950,00 \$	2,39	139,39%
	760mm	1 800,00 \$	4 160,00 \$	2,31	131,11%
ÉGOUT PLUVIAL	300mm	1 000,00 \$	1 300,00 \$	1,30	30,00%
	375mm	1 180,00 \$	2 030,00 \$	1,72	72,03%
	450mm	1 300,00 \$	2 130,00 \$	1,64	63,85%
	600mm	1 450,00 \$	2 340,00 \$	1,61	61,38%
	760mm	1 580,00 \$	2 600,00 \$	1,65	64,56%
	910mm	1 700,00 \$	2 800,00 \$	1,65	64,71%
	1050mm	2 400,00 \$	3 120,00 \$	1,30	30,00%
	1350mm	3 000,00 \$	4 060,00 \$	1,35	35,33%
AQUEDUC (dans la tranchée de l'égout proposé)	150mm	850,00 \$	1 400,00 \$	1,65	64,71%
	200mm	900,00 \$	1 500,00 \$	1,67	66,67%
	250mm	950,00 \$	1 600,00 \$	1,68	68,42%
	300mm	1 000,00 \$	1 700,00 \$	1,70	
AQUEDUC (dans la tranchée de l'égout proposé)	150mm	1 300,00 \$	2 600,00 \$	2,00	100,00%
	200mm	1 400,00 \$	2 800,00 \$	2,00	100,00%
	250mm	1 500,00 \$	3 000,00 \$	2,00	100,00%
	300mm	1 600,00 \$	3 200,00 \$	2,00	

**Remarque:**

Pour 2008, les montants suggérés pour les travaux de reconstruction incluent la réfection de la chaussée pleine largeur et la réfection des trottoirs, là où