

Le tableau ci-dessous fournit le détail des codifications retenues dans les tableaux de synthèse des annexes 6.4, 6.5 et 6.6.

Type de travaux			Types d'ouvrages		Types de section		
Code	Nom complet	Intitulé	Code	Nom complet	Code	Nom complet	Intitulé
RENF	Renforcement du réseau ou des ouvrages	Renforcement	STEU	Station de traitement des eaux usées	CIR	Circulaire	Circulaire de DN
RENO	Renouvellement des conduites	Renouvellement	STBV	Station de traitement des boues de vidange	RECTO	Rectangulaire ouvert	Rectangulaire ouvert de dimension
REHA	Réhabilitation d'ouvrages	Réhabilitation	PR	Station de refoulement/relevage	RECTF	Rectangulaire fermé	Rectangulaire fermé de dimension
CREA	Extension du réseau / création d'ouvrage	Création	GRAV	Conduite gravitaire	TRAP11	Trapezoidale fruit 1/1	Trapezoidale fruit 1/1 de dimension
DEM	Démolition d'ouvrage	Démolition	REF	Conduite sous pression	TRAP21	Trapezoidale fruit 2/1	Trapezoidale fruit 2/1 de dimension
REPROF	Reprofilage du canal	Reprofilage	DO	Déversoir d'orage	IRREG	Section irrégulière	de section irrégulière
RESTP	Restructuration de la pente	Restructuration Pente	CAN	Canal primaire			
REHAP	Réhabilitation de réseau en réseau pluvial	Réhabilitation en réseau pluvial	OUV-PRIM	Ouvrage de franchisement primaire			
RENF2	Renforcement du réseau (pour caniveaux issus du diag capacitair)	Renforcement (pour caniveaux du diag)	DEV	Déversoir réseau primaire			
REHAB1	Rehabilitation de caniveaux avec désordres structurels identifiés associés à un point noir (petits caniveaux [50 x 50] à réhabiliter intégralement, soit des moyens caniveaux [1 x 1] à réhabiliter en partie)	Rehabilitation caniveaux (lié à un point noir)	CVA	Caniveau/Canal			
REHAB2	Rehabilitation de caniveaux avec désordres structurels identifiés non associés à un point noir (petits caniveaux [50 x 50] à réhabiliter intégralement, soit des moyens caniveaux [1 x 1] à réhabiliter en partie)	Rehabilitation caniveaux (non lié à un point noir)	RET	Zone de rétention			
REHAB3	Rehabilitation des caniveaux avec curage seul	Rehabilitation caniveaux (curage)	CA-PRIN	canal principal			
REHA4	Curage des canaux primaires et réhabilitation des talus maçonnés avec fondations	Rehabilitation talus maçonné	BTAMP	bassin tampon artificiel en eau			
			BIOD	bio-digesteur			
			PTBV	point de transfert des boues de vidange			
			VANT	vannes / vantellerie			