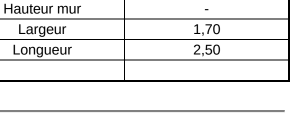
FICHE n°1 / 10	TYPE D'OU'	VRAGE : CONTINENTAUX	Fonction : Exutoir	e & Franchi	issement route
	St-Jean-Le-Thomas	Position mesure: Amont et Aval	Cours d'eau : Ru d	lu Moulin	Date : 18/07/2018
Plans de localisation	0 10		Coordonées X,Y (EPSG: 2154)		057,213 ;
Photo de l'ouvrage	AMONT				AVAL
Source	Visite Terrain SET	EC Hydratec			
<u> </u>			Dimensions de l'ou Hauteur route		Amont   Aval ,50   1,60
Observation	- Section : c l'exutoire - Photo N°73	analisée + sable à la sortie de	Hauteur sous voute Hauteur mur Largeur		,10   0,85 -  ,3   1,60

FICHE n°2 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX** Fonction: Franchissement /10 Date: Cours d'eau : Ru du Moulin Commune: St-Jean-Le-Thomas Position mesure: Aval 18/07/2018 Plans de localisation 800 1600 m X: 367368,128 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857289,555 Photo de l'ouvrage Source Visite Terrain SETEC Hydratec Dimensions de l'ouvrage (m) : Aval



0,75

0,65



Rétrécissement de la section 2,40 m en

Section: terre

Photo N°78

amont de l'ouvrage

Observation

Hauteur route

Hauteur sous voute

FICHE n°3 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX Fonction: Franchissement** / 10 Date: Commune: St-Jean-Le-Thomas Cours d'eau : Ru du Moulin Position mesure: Aval 18/07/2018 Plans de localisation X:367482.913 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857266.582 **AMONT** Photo de l'ouvrage AVAL Source Visite Terrain SETEC Hydratec Dimensions de l'ouvrage (m): Aval Hauteur route Hauteur sous voute Mesure section de l'ouvrage inaccessible Observation Hauteur mur Photo N°82 Largeur 4,20 Longueur



FICHE n°4 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX** Fonction: Batardeau /10 Date: Cours d'eau : Ru du Moulin Commune: St-Jean-Le-Thomas Position mesure: Aval 18/07/2018 Plans de localisation 800 1600 m X: 367506,080 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857247,788 Photo de l'ouvrage Visite Terrain SETEC Hydratec Source Dimensions de l'ouvrage (m): Hauteur route Profondeur en amont plus importante Hauteur sous voute Etat de l'ouvrage : Moyen. Présence de Hauteur mur Observation terre et de végétation sur l'ouvrage

1,30

0,80

Photo N°83, 84 et 85

Largeur

Longueur
Hauteur débordement

FICHE n°5 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX Fonction: Franchissement route** / 10 Date: Commune: St-Jean-Le-Thomas Cours d'eau : Ru du Moulin Position mesure : Aval 18/07/2018 Plans de localisation X: 367604,735 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857225,510 Photo de l'ouvrage Visite Terrain SETEC Hydratec Source Dimensions de l'ouvrage (m): Aval 1,40 Hauteur route 1,00 Hauteur sous voute Largeur du lit à l'amont égale à 2,20 m 1,00 (palissade bois) Observation Hauteur mur

2,00 4,80

Largeur

Longueur

FICHE n°6 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX Fonction: Franchissement** /10 Date: Cours d'eau : Ru du Moulin Commune: St-Jean-Le-Thomas Position mesure : Aval 18/07/2018 Plans de localisation X:367858.724 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857197.230 **AMONT** Photo de l'ouvrage AVAL Source Visite Terrain SETEC Hydratec Dimensions de l'ouvrage (m): Aval 1,85 Hauteur route Ouvrage canalisé avec mur en bêton Présence de végétation dans le lit en Hauteur sous voute 1,55 amont Hauteur mur 0,85 Observation Pile sous le pont avec présence au milieu 2,60 Largeur d'embâcle de 0, 4 m de large Photo N°89 et 90 Longueur 11,50

FICHE n°7 **TYPE D'OUVRAGE: CONTINENTAUX Fonction: Franchissement** / 10 Date: Commune: St-Jean-Le-Thomas Cours d'eau : Ru du Moulin Position mesure : Aval 18/07/2018 Plans de localisation X:367891,906 Coordonées (EPSG: 2154) Y: 6857214,995 **AMONT** Photo de l'ouvrage Source Visite Terrain SETEC Hydratec Dimensions de l'ouvrage (m): Aval Hauteur route 1,50 1,20 Hauteur sous voute Section canalisée en amont et en aval Observation Hauteur mur -Photo N°91 et 92 Largeur 1,80 Longueur 4,20



Commune : St-J	Jean-Le-Thomas	Position mesure : Aval	Cours d'eau : Ru du Mo	Data
	Estate Hill		Could a odd . Ita da Mic	Dulin Date : 18/07/2018
Plans de localisation	0 20 40	50 m	Coordonées (EPSG: 2154)	X:368174,911 Y:6857147,008
Photo de l'ouvrage		AMONT	AVAL	
Source	Visite Terrain SETE	C Hydratec		
			Dimensions de l'ouvrage (m): Aval	
	_		Hauteur route	1,10
	- Section busée Ø1000		Hauteur sous voute	1,00
Observation		des deux ruisseaux à l'intérieur	Hauteur mur	0,80
	de la buse - Photo N°99, 100, 101, 102 et 103	Largeur	1,00	
		, , , <del>-</del>	Longueur	-

FICHE n°9 /10	TYPE D'OUV	RAGE : CONTINENTAUX	Fonction :	Buse
Commune : S	St-Jean-Le-Thomas	Position mesure : Aval	Cours d'eau : Ru du Mou	Date : 18/07/2018
Plans de localisation	0 20 40	60 m	0 800 1600 m	X:368181.227
			Coordonées (EPSG : 2154)	Y : 6857150.637
			AMO	ONT
Photo de l'ouvrage				

Source	Visite Terrain SETEC Hydratec				
	<ul> <li>Alimentée par un fossé en amont</li> <li>Photo N°94</li> </ul>	Dimensions de l'ou	Dimensions de l'ouvrage (m): Aval		
		Hauteur route	0,34		
		Hauteur sous voute	0,25		
Observation		Hauteur mur	-		
		Largeur	0,30		
		Longueur	3,50		



	HE n°10 / 10 TYPE D'OUVRAGE : CONTINENTAUX		Fonction : Franchissement	
	t-Jean-Le-Thomas	Position mesure : Aval	Cours d'eau : Ru du Moul	Date : 18/07/2018
Plans de localisation		0 20 40 60 m	Coordonées X:	: 368213,371 : 6857074,740
Photo de l'ouvrage				
	Visite Terrain SETE	EC Hydratec		
l'ouvrage	Visite Terrain SETE	C Hydratec	Dimensions de l'ouvra	
l'ouvrage	Visite Terrain SETE	C Hydratec	Hauteur route	1,40
l'ouvrage Source			Hauteur route Hauteur sous voute	
l'ouvrage Source			Hauteur route Hauteur sous voute Hauteur mur	1,40 0,80 -
l'ouvrage	Visite Terrain SETE  - Accès au ch - Photo N°10		Hauteur route Hauteur sous voute	1,40 0,80