
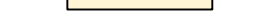











**Syndicat Mixte
d'Assainissement de la Barche**

Hôtel de Ville
Place Jean Burger 57300 HAGONDANGE

**Fin du dévoiement du réseau d'assainissement
le long de la RN52**

Maître d'Ouvre : 	Plan des travaux d'assainissement	PRO	N° d'affaire : 2017-026											
	<div style="font-size: small;"> D:\01_Projet\2017-026_026A_MFR_Mangee\changement02_Plan des Travaux PRO 02-03_03_Plan pro02-03_03_Plan_02-03_03_Plan 10.jpg </div>		Echelle : 1/250	N° du plan - indice : 1										
Date : 19/05/2017		Dessiné par : MF Vérifié par : SD												
Indice Date Objet Dessin Vérif		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">19/05/2017</td> <td style="width: 30%;">Plan projet</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">MFR</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">SD</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">12/07/2017</td> <td>Mise à jour du plan suite remarques DIRE</td> <td style="text-align: center;">MFR</td> <td style="text-align: center;">SD</td> </tr> </table>			1	19/05/2017	Plan projet	MFR	SD	2	12/07/2017	Mise à jour du plan suite remarques DIRE	MFR	SD
1	19/05/2017	Plan projet	MFR	SD										
2	12/07/2017	Mise à jour du plan suite remarques DIRE	MFR	SD										
Mail : contact@mp2i-conseil.fr														
Fond de plan dressé par :														
Coordonnées fournis en :														

	PROJET DIR EST
	PLATE FORME CHANTIER DIR EST
	VOIRIE PROJETEE
	FOSSE REALISE PAR LA DIR EST (a posteriori)
	CONDUITE PROJETEE EAUX PLUVIALES
	CONDUITE PROJETEE 0 300 POUR REFOULEMENT
	CONDUITE PROJETEE ASSAINISSEMENT UNITAIRE
	CONDUITE PROJETEE 0 500 POUR REFOULEMENT DANS FONCAJE 0-400 EXISTANT
	REGARDS DE VISITE 0 100mm POUR RESEAU EP
	REGARDS DE VISITE 0 100mm POUR RESEAU EU
	CANALISATION ABANDONNEE APRES MISE EN SERVICE DU RESEAU PROJET

