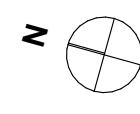


LEGENDE	
Traitement de surface	Surfaces du projet
Enrobé	Surface parcellaire : 32 383 m ²
Béton balayé	Emprise au sol : 684 m ² soit 2.1%
Pavé filtrant	Surfaces perméables : 29 268 m ² soit 90.38%
Espace vert	Surfaces en pleine terre : 29 173 m ² soit 90.09%
Chasse roue	



<p>LES ARCHITECTES DE L'EPERON MIDI DE L'EPERON</p> <p>52 RUE FOND GENESE L'EPERON 97435 SAINT-GILLES LES HAUTS AGENCE@ARCHI-EPERON.COM WWW.ARCHI-EPERON.COM SIREN 501 493 035 N° ORDRE NATIONAL S12229</p> <p><small>Ce document est notre propriété et ne peut être reproduit ou communiqué à des tiers sans notre autorisation écrite. Aucune cote ne doit être prise à l'échelle du plan.</small></p>	MAITRE D'OUVRAGE FONCIERE DE TERRE ROUGE 160 Chemin Frédéline 97410 Saint Pierre																
	NOM DE L'OPERATION Station Service RN2																
	LIEU Terre Rouge 97410 Saint Pierre																
Bureau de contrôle : BET TCE :	<table border="1"> <thead> <tr> <th>INDICE</th> <th>DATE</th> <th>OBSERVATIONS + MODIFICATIONS</th> <th>D par</th> <th>V par</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>23/03/2023</td> <td></td> <td>VN</td> <td>HP</td> </tr> <tr> <td>Ind A</td> <td>05/04/2023</td> <td>Déplacement bassin de rétention</td> <td>VN</td> <td>HP</td> </tr> </tbody> </table>	INDICE	DATE	OBSERVATIONS + MODIFICATIONS	D par	V par		23/03/2023		VN	HP	Ind A	05/04/2023	Déplacement bassin de rétention	VN	HP	
INDICE	DATE	OBSERVATIONS + MODIFICATIONS	D par	V par													
	23/03/2023		VN	HP													
Ind A	05/04/2023	Déplacement bassin de rétention	VN	HP													
Coordinateur S.P.S. :	BET Fluides :																
Géomètre :	BET V.R.D. 																
Géotechnicien :	BET Acoustique :																
Dessiné par : VN		Approuvé par : HP															
N° de dossier : 282 N° d'affaire : ARC/18-03-01 1ère émission : 05/04/2023 Echelle : 1:200 N° pièce : PC2.2		<p align="center">PC</p> <p align="center">Plan de masse - Zoom</p>															
<small>230405_282_Station service_PC_IndA_ARC_pht - 05/04/2023</small>																	