




LEGENDE

- Sondes géothermiques

Profondeur de forage : 90 m sous le niveau -2
Diamètre de forage : 150 mm
Nombre de forage : 16

  <small>MEMBRE ASSOCIÉ DE CHRETIEN-BOIS</small>	MAÎTRE DE L'OUVRAGE SOLUDEC Development CONSTRUCTEUR SOLUDEC ARCHITECTE MS ARCHITECTES <u>BUREAU D'ETUDES STABILITE</u>		Parc d'activités Gadderscheier L-4570 DIFFERANGE Tél.+352 26 596-1 Parc d'activités Gadderscheier L-4570 DIFFERANGE Tél.+352 26 596-1 15 rue Wurtz-Pagart, L-2737 LUXEMBOURG Mail: mail@senzila.lu Tél. +352 26 44 74 1	
PROJET	SKILL 11 rue des Scillas, L-2529 HOWALD			
 SOLUDEC - Cellule ETE	BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES SOLUDEC - Cellule ETE		Parc d'activités Gadderscheier L-4570 DIFFERANGE Tél. +352 26 596-1	
DÉSIGNATION	Implantation sondes géothermiques			
PHASE	APS			
NIVEAU	N-2 (enterré)			
ÉCHELLE	1 : 100			
DESSINÉ	JBE			
DATE CRÉATION	27/02/2023			
N°	Description	Date	PLAN N°	
			5041-8001	