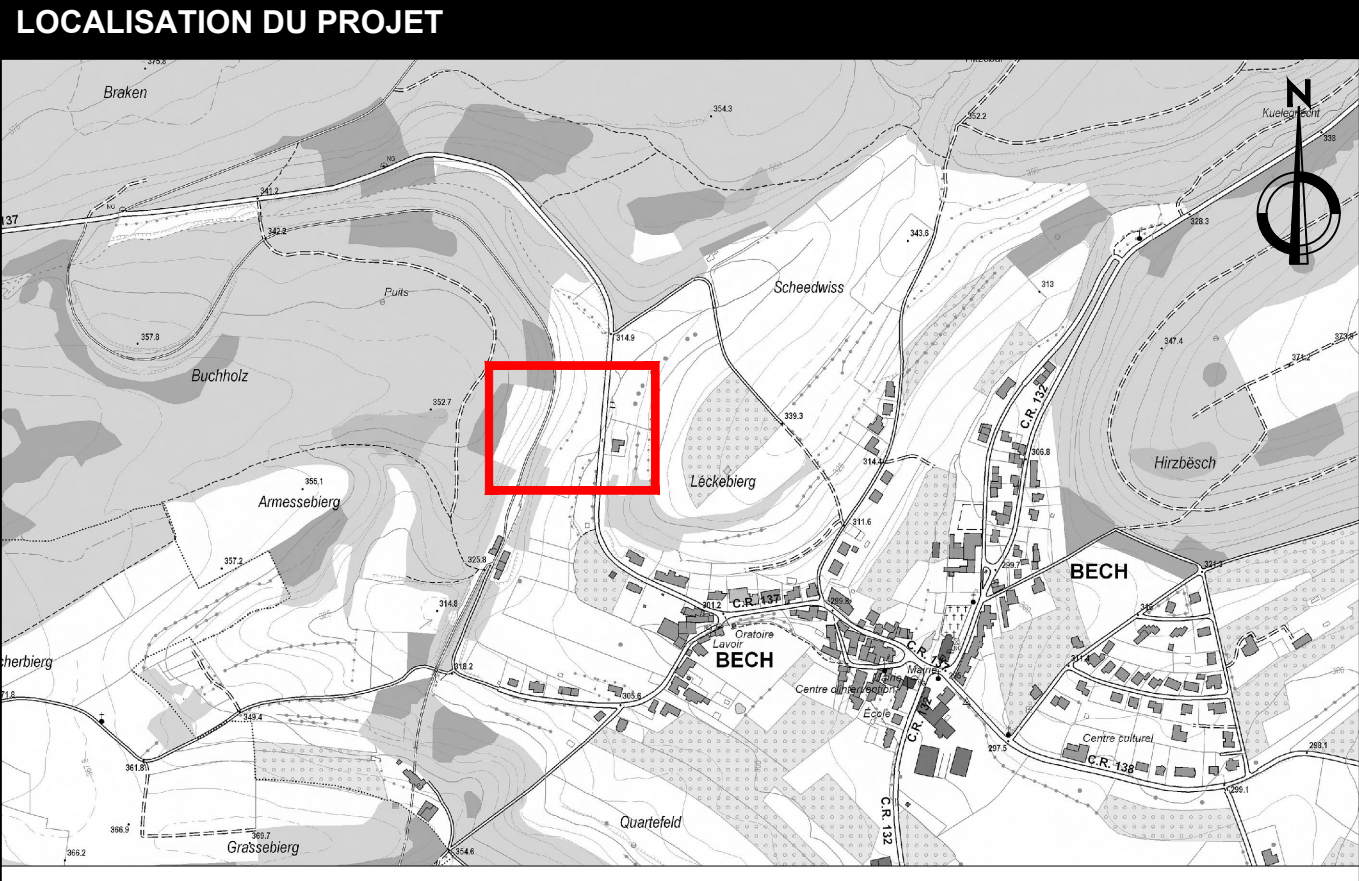


Caractéristiques forage de reconnaissance				
	X	Y	profondeur	équipement prévu
Forage N°1	93521.1482	91228.2769	70	PVC 2"
Forage N°2	93588.1094	91222.5067	55	PVC 2"
Forage N°3	93498.4524	91155.6182	65	PVC 2"
Forage N°4	93543.4006	91136.1439	55	PVC 4"
Forage N°5	93582.9775	91159.3595	50	PVC 2"

LÉGENDES		
Projet	Existant	
		Forage de reconnaissance



Fond de plan

© Origine : Administration du Cadastre et de la Topographie  
Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (1997) - Autorisation du 09.11.1999

MAÎTRE DE L'OUVRAGE

A.C. Bech

PROJET

Investigations géologiques pour le renouvellement du captage-source Bech-Schlamfur (SCC-112-01)

PLAN

Réalisation de cinq forages de reconnaissance  
Plan topographique

IND.	DATE	DESSINÉ	CONTROLÉ	VALIDÉ	MODIFICATIONS
0	27.07.2020	E. Zahitovic	S. Bouillon		
ÉCHELLE	CODE	N° PLAN			INDICE
1:1000	18/833	K-A101			