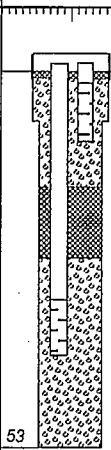
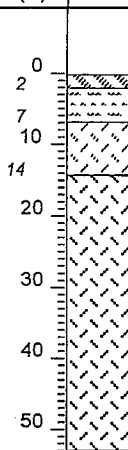


<input type="checkbox"/> B. PIVETTE <input type="checkbox"/> INGENIEUR CONSULTANT <input type="checkbox"/> EAU, SOL, SOUS - SOL 14, rue du Lavoisier 53120 BRECE Téléphone : 02 43 08 01 53 Télécopieur : 02 43 08 40 05		COUPE DE PIEZOMETRE <i>(indice BSS : 284-6X-6014)</i>		ANNEXE A SONDAGE : S5 DOSSIER N° 356/02			
Entreprise : Euro-Forage Atelier : Foreur :		Département : Mayenne Commune : Ernée Lieu-dit : La Riautière		X : 357,93 km (Lambert II) Y : 2373,19 km (Lambert II) Z : 136 m EPD			
Date d'exécution : 18-20/06/02 Profondeur : Forée : 53 m Finale : 53 m		Tubage : PVC Diamètre : 63 et 50 mm Tube plein : 32 et 8 m Tube crépiné : 8 et 2 m		Développement Durée : - Débit : - NS : - ND : -		Repère : - Hauteur repère / TN : - Profondeur NS / repère : - Cote NS : - Date : -	
Gravier : 1,5 / 2,5							
COUPE TECHNIQUE				COUPE GEOLOGIQUE			
Foration	Prof. (m)	Coupe	Observations	Prof. (m)	Coupe	Description	
M 8" 7/8 ↓ M 6" 1/4 ↓	0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150		gravier cimentation gravier	0 2 7 10 14 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150		remblais de 0 à 2 m argile grise puis altérites argilo-sableuses saturées microdiorite altérée et fissurée ; venue d'eau entre -4 et -7 m (3 à 4 m3/h) microdiorite grise, saine, peu fissurée ; humidité vers 32 m mais aucune arrivée d'eau significative	
FORAGE : R = Rotary M = Marteau fond de trou C = Carottage T = Tarière H = Havage e = eau b = boue m = mousse				OBSERVATIONS :			
TUBAGE : Tp = provisoire TI = tube lisse Tc = tube crépiné B = Bentonite G = gravier P = Packer Ct = Cimentation							