



**EFCO - FORODIA**  
**EXPLOITATION S.à.r.l.**

Contrat Cloos

## Carrière Poeckes Tetange

Date début : 20/10/2014

Cote NGF : 423.7

Profondeur : 0,00 - 53,50 m

Machine : Comacchio 305

X : 71678.696

Angle : 90

Y : 57771.336

1/50

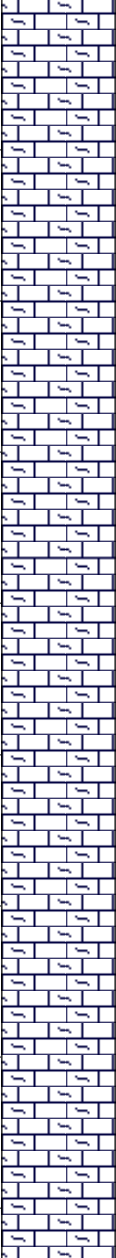
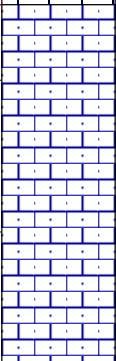
**Forage : F3**

EXGTE B3.17.4/GTE

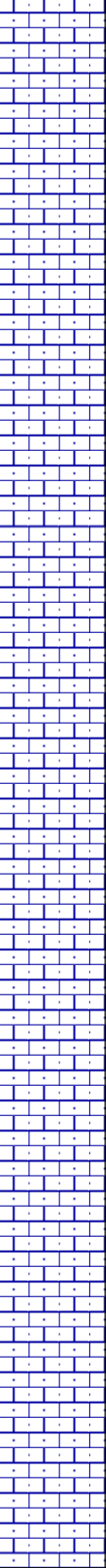

Profondeur	Lithologie	Niveau d'eau après forage	Outil	Tubage
0,00 m				
0				
1				
2				
3				
4				
5	Remblais		à sec Ø 114 mm	Ø 140 mm
6				
7				
8				
9				
10	10,00 m			

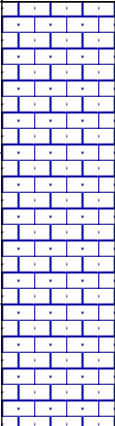

Profondeur	Lithologie	Niveau d'eau après forage	Outil	Tubage
0,00 m				
10	Remblais		sec 114 mm	Ø 140 mm
11			10,50 m	
12				
13,00 m	13,00 m			13,00 m
13	Alternance de marnes sableuses, calcaires et calcaires bioclastiques		à l'eau Ø 116 mm	
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
	21,00 m			

F3

Profondeur	Lithologie		Niveau d'eau après forage	Outil	Tubage
13,00 m					
21		Alternance de marnes sableuses, calcaires et calcaires bioclastiques			
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
29,50 m					
30		Calcaire gréseux avec intercalations de banques de calcaire bioclastique		à l'eau Ø 116 mm	
31					
32					
32,00 m					

F3

Profondeur	Lithologie	Niveau d'eau après forage	Outil	Tubage
29,50 m				
32	 <div>Calcaire gréseux avec intercalations de banques de calcaire bioclastique</div>		à l'eau Ø 116 mm	
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
43,00 m		42,62 m 		

Profondeur	Lithologie		Niveau d'eau après forage	Outil	Tubage			
29,50 m								
43		Calcaire gréseux avec intercalations de banques de calcaire bioclastique		à l'eau Ø 116 mm				
44								
45								
46								
46,00 m								
46,00 m	46,00 m							
47		Bancs de calcaire alternant avec des marnes, grise						
48								
49								
50								
51								
52								
53								
53,50 m	53,50 m			53,50 m				