



## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE DE REJET F3



**Client:** VINCI ENERGIES  
**Maître d'oeuvre:** TUNZINI  
**Lieu de l'ouvrage :** 280 rue du 8 Mai 1945  
 78360 MONTESSON

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	REMBLAI
1.00	6.00	MARNE CREME
5.00	8.50	SABLE FIN MARON FONCE
6.00	9.00	SABLE CREME
9.00	31.00	ARGILE NOIR
31.00	35.00	ARGILE MARRON CLAIR
35.00	40.00	CALCAIRE MONTIEN MARRON CLAIR
40.00	48.00	CALCAIRE MONTIEN GRIS CLAIR TRES DUR
48.00	55.00	CRAIE A SILEX CREME AVEC PASSAGES DUR
53.00	72.00	CRAIE A SILEX BLANCHE

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	36.00	22"	558.00	Rotary	Bentonite
36.00	72.00	17"1/2	445.00	Rotary	Boue-polymere

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	35.90	13"	330.00	14.50	7	P.v.c.	Tube-plein		
0.00	36.00	18"	457.00	6.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
35.90	36.00	13"	330.00	7.00	7	Inox-aisi-304	Cone-reducteur		
36.00	68.77	9"5/8	244.50	7.00	7	Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	2.00	30
68.77	70.77	9"5/8	244.50	7.00	7	Inox-aisi-304	Tube-decateur		

### REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	35.90	13"	330.00	Gravier	Graviers de loire	Circulation inverse	Roule	2.40	5.00
0.00	36.00	18"	457.00	Ciment	Clk	Sous pression à la			7.50
35.90	72.00	9"5/8	244.50	Gravier	Graviers de loire	Circulation inverse	Roule	3.00-6.00	5.00