

|          |  |
|----------|--|
| CLIENT   |  |
| CHANTIER |  |

## Forage 1

| Caractéristiques générales |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Technique                  | ODEX MFT                  |
| Diamètre foration          | 170/150 mm                |
| Équipement PVC             | 80 x 90 mm                |
| Tête de puits              | Réhausse béton 40 x 40 cm |
| Profondeur forage          | 32 m                      |

| Données hydrogéologiques |      |
|--------------------------|------|
| Venue d'eau              | 26 m |
| Niveau statique          | 3 m  |

| Consommables utilisés (théoriques) |         |
|------------------------------------|---------|
| PVC plein                          | 9 m     |
| PVC plein (décanteur)              | 3 m     |
| Crépine                            | 21 m    |
| Argiles                            | 1 m     |
| Gravier                            | 26 sacs |
| Cimentation                        | 5 m     |

[illegible]