

Remplissez les tableaux ci-dessous pour décrire la réalisation et les matériaux qui seront employés.

**1 Forage**

	Côte début	Côte fin	Diamètre du forage (mm)	Mode de forage	Fluide du forage
EXEMPLE	0 m	20 m	305 mm	rotary	boue
	20 m	40 m	216 mm	rotary	eau
	0 m	17 m	178 mm	marteau fond de forage	

**2 Equipement (tubage, cimentation, crépines, massif de gravier)**

	Côte début	Côte fin	Diamètre du tube (mm)	Mode de forage	épaisseur (mm)	nature cimentation et massif de gravier
EXEMPLE	0 m	20 m	244 mm	tube acier ordinaire	5 mm	cimentation sous pression
	20 m	40 m	152 mm	PVC forage crépiné de 24 à 36 mm	9 mm	massif de gravier siliceux
	0 m	17 m	125 mm	PVC forage crépiné de 10 à 17 m	5 mm	
	0 m	10 m		cimentation		

**3 Précisez les produits qui seront injectés lors du forage, leur traitement et leur destination**

Type de produit et quantité	Méthode de traitement envisagée (indiquez néant si aucun produit)	Destination finale des produits utilisés
boues :		
développement :		
autres :		

**III.2 Coupe technique du forage**



