

 		ENERGIE ET MECANIQUE LE BOURG 69790 AIGUEPERSE	
RAPPORT DE FORAGE			
		Désignation ouvrage	
		PZ 4	
Méthode de forage		Équipement forage	
Type forage	ODEX	Nature tubage	PVC
Diamètre Forage	115/140	Diamètre tubage	69/75
Fluide utilisé	AIR	longueur crépine	5M
profondeur foré	6,00M	longueur plein	1M
Méthode de pompage/ développement	Airlift	Bouchon de fond	OUI
Pompage :		Bouchon de tête	OUI
Développement :	10 Min	Protection	Hors Sol
Niveau eau et mesure forage fini photo final			
		Photo / repère	
Eau lors de la foration :	1,20M		
niveau statique / repère :	1,52M		
fond du puits repère :	6,45		
hauteur sol / repère :	0,56M		
hauteur repère haut du tubage :	0,10M		

Coupe de principe et équipement		
COUPE	EQUIPEMENT	
0,00 à 2,00 remblais compact argile cailloux démol.	Tube plein de -1,00M à 0,00M	<div>-0,50M</div> <div>Coulis</div>
2,00 à 2,50 Sable graveleux argileux marron		<div>-0,80M</div> <div>Argile -0,50M</div>
2,50 à 3,50 sable limoneux gris clair mouillé odeur HC ?	Tube crépiné de -6,00M à -1,00M	Gravillon de filtration 2/5MM de -6,00M à -0,80M
3,50 à 6,00 sable grossier graveleux gris à marron		