

PZ1	Elévation	Profondeur atteinte	Angle	Machine
	+244,50 m	70,00 m	0,00°	SONIC.1
Données	Type		Date	
PZO-PZ1	Piézomètre ouvert		24/02/2021	

Sondage

Prof.	P	70,0 m
-------	---	--------

Diamètre	D	200,0 mm
----------	---	----------

Niveau d'eau

En cours de forage	H_w	15,0 m
--------------------	-------	--------

Après équipement	H_w	17,0 m
------------------	-------	--------

Tube PVC

Diamètre intérieur	D_t	104,0 mm
--------------------	-------	----------

Diamètre extérieur	D_t	114,0 mm
--------------------	-------	----------

Crépines	Fente	0,5 mm
	De	20,0 à 70,0 m

Bouchon de fond	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
-----------------	---

Hauteur hors sol	H_t	1,0 m
------------------	-------	-------

Mise en place

Bouchon d'argile	De	16,0 à 18,0 m
------------------	----	---------------

Gravier calibré	De	18,0 à 70,0 m
- / - mm		

Chaussette	De	0,0 à 0,0 m
------------	----	-------------

Protection

Tête métallique	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
-----------------	---

Cadenas	<input checked="" type="checkbox"/> Non
---------	---

Bouche à clef	<input checked="" type="checkbox"/> Non
---------------	---

Regard béton	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
--------------	---

Diamètre protection	D_p	120,0 mm
---------------------	-------	----------

Hauteur hors sol	H_p	1,0 m
------------------	-------	-------

