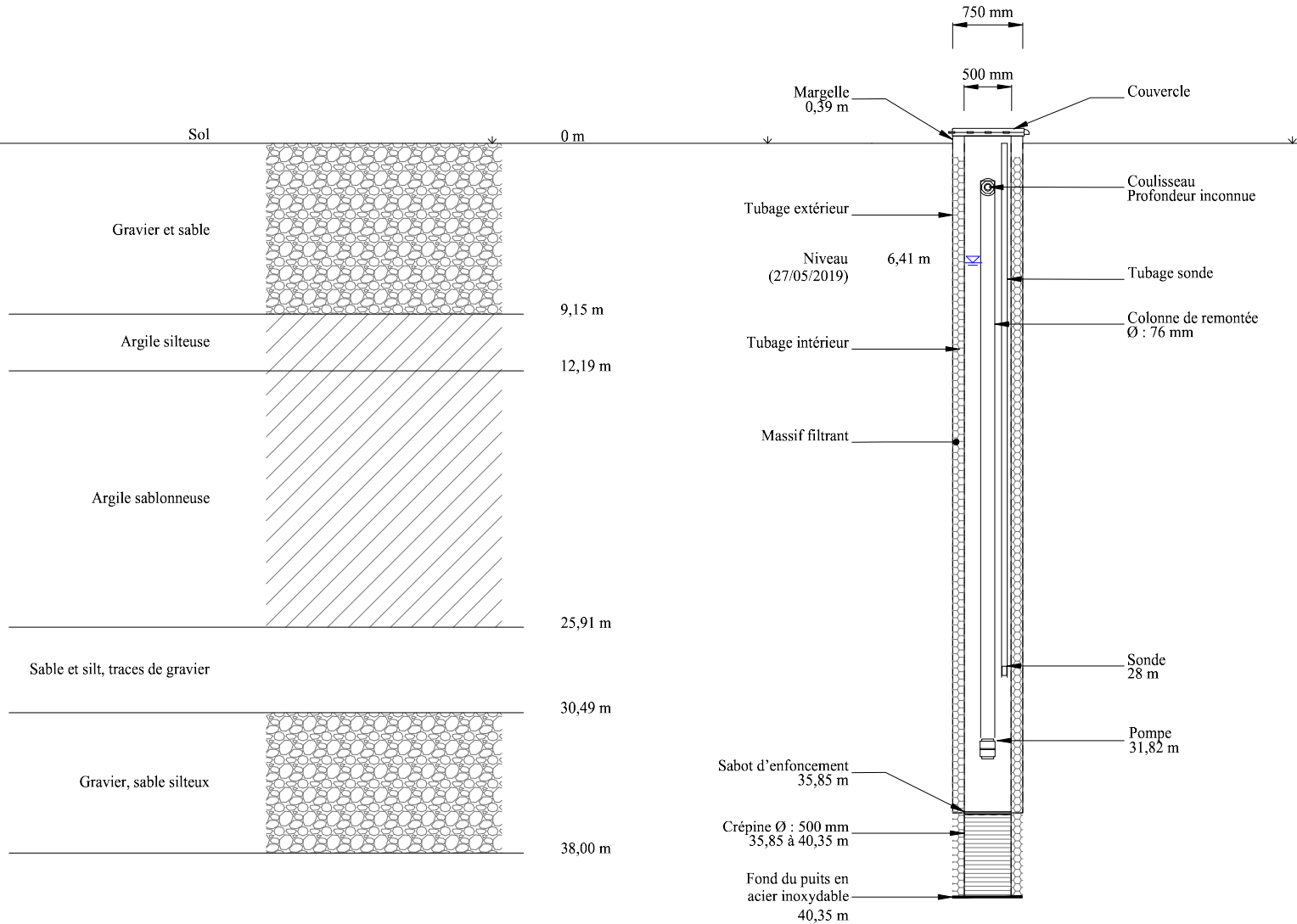


Puits P-4



Composantes		Détails
Puits	Tubage	Acier
	Crépine	Acier inoxydable #316 ouverture de 4 mm
	Massif filtrant	Autour de la crépine et entre les tubages, nature inconnue
Équipements	Colonne de remontée	Inconnu
	Sonde	Endress + Hauser modèle Waterpilot FMX21.
	Tubage sonde	Inconnu
	Pompe	Verticale 7 stages
	Moteur	200 HP capacité : 270 m³/h

Coordonnées : UTM Nad 83 zone 19
 x : 607 463 m
 y : 5 406 991 m

Client : **Ville de Matane**
 Projet : **Rapport d'analyse de vulnérabilité : installation de production d'eau potable n° X0009849**

Titre : Stratigraphie et aménagement du puits P-4

Échelle : n/a
 Figure : C-3
 Date : 30 mars 2021
 Dossier : 19-6753-4129

Préparé par : Jérémy Targosz
 Dessiné par : Martin Gascon
 Vérifié par : Jean Philippe Tremblay, géo., hydrogéologue

