

4

3

2

1

DONNÉES TECHNIQUES

MODÈLES	GPS 36 X 48	GDR 36 X 48
NOM DU PRODUIT	PUISARD 36 X 48	DRAIN 36 X 48
DIAMÈTRE INTÉRIEUR	915 mm - 36"	915 mm - 36"
DIAMÈTRE EXTÉRIEUR	1120 mm - 44"	1120 mm - 44"
LONGUEUR	1220 mm - 48"	1220 mm - 48"
DÉBIT D'INFILTRATION DE CONCEPTION*	152 LPM - 40 gal US/min	125 LPM - 33 gal US/min
POIDS	1150 kg - 2530 lbs	975 kg - 2150 lbs

* Le débit d'infiltration présenté est calculé avec avec un taux d'infiltration de 40,75 L/m2/min (1 gal US/pi2/min). Cette valeur provient d'essais long terme de drains géliniteMD installés dans un sol à granulométrie étalée contenant des particules de silts. Cette valeur de conception est donc sécuritaire et comprends déjà une réduction qui pourrait être causée par une accumulation de sédiments dans le puisard. On peut s'attendre à des débits de 3 à 4 fois plus élevés pour un puisard neuf installé dans la pierre nette.

D

D

C

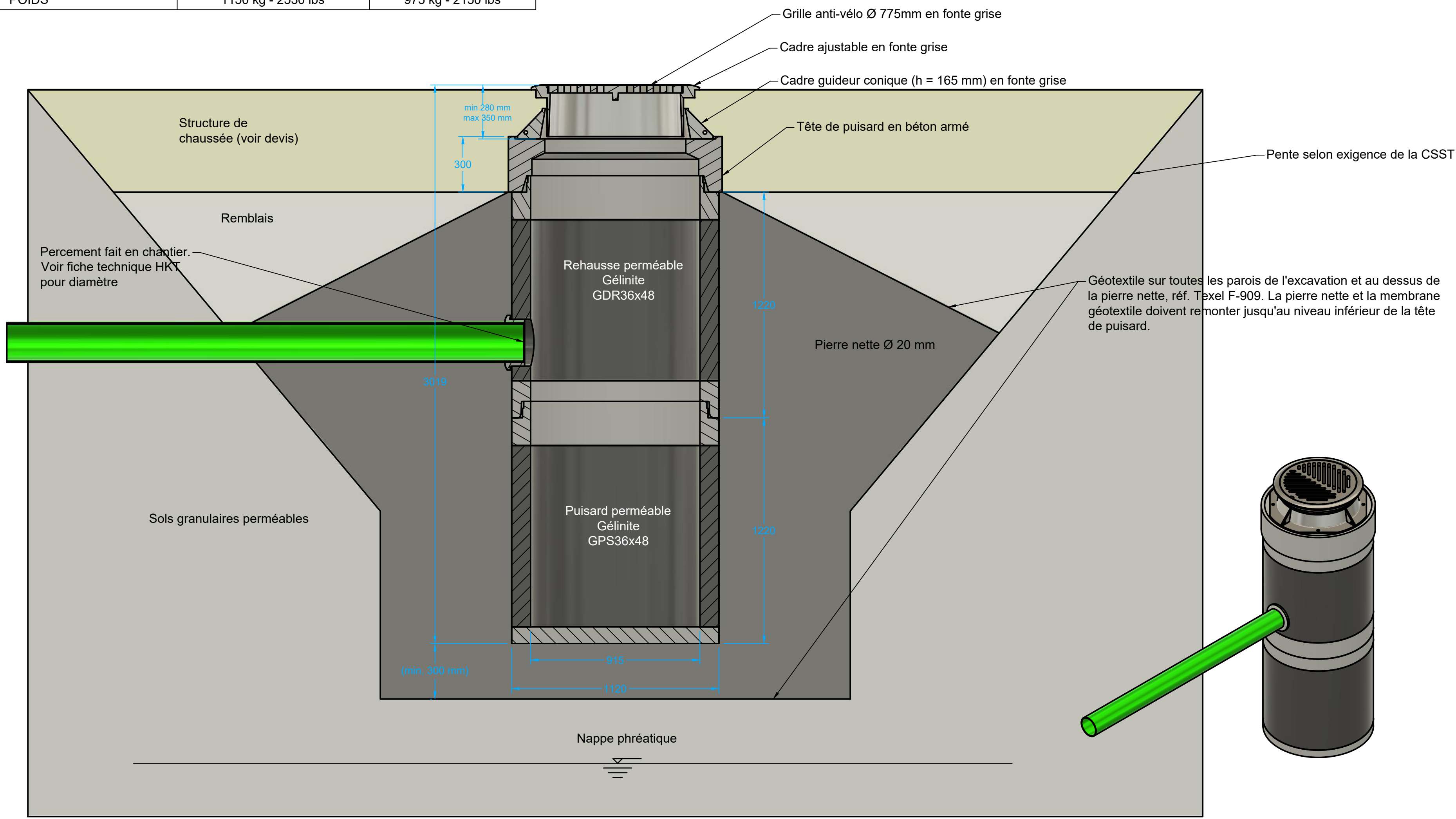
C

B

B

A

A



IMPORTANT:
CECI N'EST PAS UN PLAN POUR CONSTRUCTION.
IL EST FOURNI POUR RÉFÉRENCE SEULEMENT.

GELINITE		PROJET	
PUITS PUISARDS DRAINS		PUISARDS PERMÉABLES GÉLINITE	
671, rue Notre-Dame Charette, Qc G0X 1E0		TITRE	
		PUISARD PERMÉABLE GPS36X48 AVEC REHAUSSE GDR36X48 ET CADRE AJUSTABLE	
APPROUVÉ	FORMAT	DESSIN NO.	REV
VÉRIFIÉ	C		3
DESSINÉ TOMMY GELINAS 2023-06-13	ÉCHELLE 1:16	PAGE 1/1	

4

3

2

1