

RELEVÉ DU PUIT

		Description	Classification USCS	Echantillons	Photos	Altitude, msm
Profondeur, m	0.00					421.15 420.00
		Argile avec trace de gravier à argile avec un peu de gravier, Ø max. = 100mm, grise, plasticité moyenne, consistance raide à très raide.	CL	<input type="checkbox"/>	x	
				<input type="checkbox"/>		410.00
		Blocs, Ø = 500 - 900 mm.		<input type="checkbox"/>	x	
				<input type="checkbox"/>		
						400.00

Moraine limono - argileuse wurmie

Profondeur, m

0.00

10.00

20.00

Altitude, msm

421.15

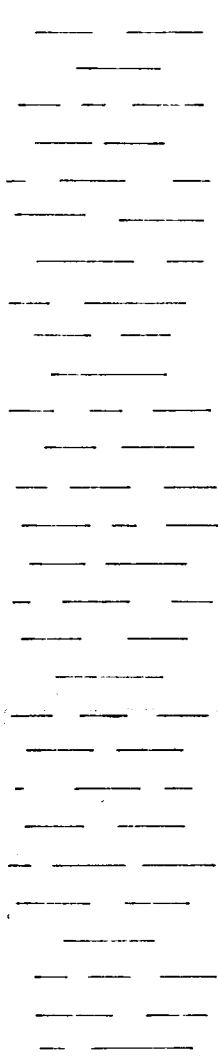
420.00

410.00

400.00

20.00

Normienne (6d, 7c)



Argile avec trace de gravier
à argile avec un peu de gravier,
Ø max. = 100mm, grise,
plasticité moyenne, consistance
raide à très raide.

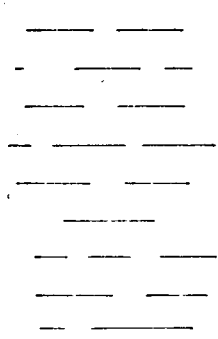
CL



x

400.00

30.00



34.00

387.15



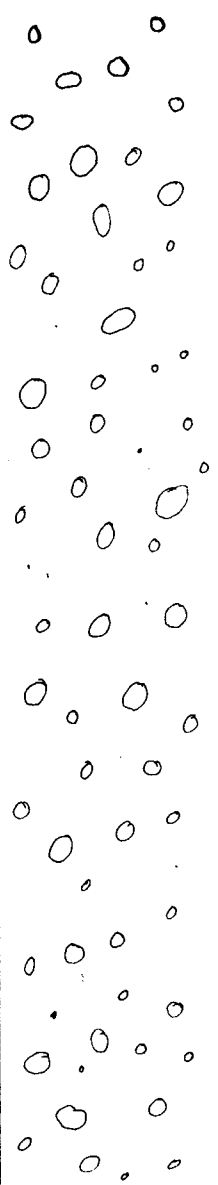
x

390.00



x

40.00



Gravier sableux à
gravier et sable, Ø max = 200mm,
beige - gris.

GW
ou
GP



x

380.00



x



x

50.00

60.00

70.00

Alluvions anciennes (9a)

	52.00			<input type="checkbox"/>	x		370.00
	53.50	Gravier sableux, Ø max = 200mm cimenté.	GW	<input type="checkbox"/>	x		
	55.50	Sable grossier graveleux, Ø max = 80mm, gris - beige.	SW		x		
	60.80	Sable moyen à grossier avec trace de gravier ou un peu de gravier, Ø max = 100mm, gris - beige.	SP ou SW		x		
	65.50	Sable et gravier à sable avec un peu de gravier, Ø max = 100mm, gris - beige.	GW ou SW		x		360.00
	67.10	Gravier sableux avec trace de limon à gravier sableux limoneux, Ø max = 30mm, beige - gris.	GP-GM	<input type="checkbox"/>	x		
	68.60	Gravier et sable moyen à grossier, Ø max = 60mm, beige - gris.	GW	<input type="checkbox"/>			
	71.20	Gravier et sable moyen à grossier, Ø max = 60mm, beige - gris.	GP	<input type="checkbox"/>			
	72.20	Sable moyen avec trace à un peu de gravier Ø max = 20mm, gris - beige.	SP	<input type="checkbox"/>			350.00
	73.00	Gravier et sable moyen, Ø max = 60mm gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>	x		
	73.30	sable moyen, trace de gravier Ø max = 20 mm	SP	<input type="checkbox"/>			
	73.90	Gravier et sable, Ø max = 40mm, gris - beige	GP	<input type="checkbox"/>			
	74.10	Sable avec trace de gravier	SP	<input type="checkbox"/>			
	75.70	Gravier et sable, Ø max = 40mm gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>			
	75.90	Sable et gravier, Ø max = 40mm, gris - beige.	SP	<input type="checkbox"/>	x		
	76.10	Gravier avec un peu de sable, gris - beige.	GW	<input type="checkbox"/>			
		Gravier avec un peu de sable, Ø max = 100mm, gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>			

80.00

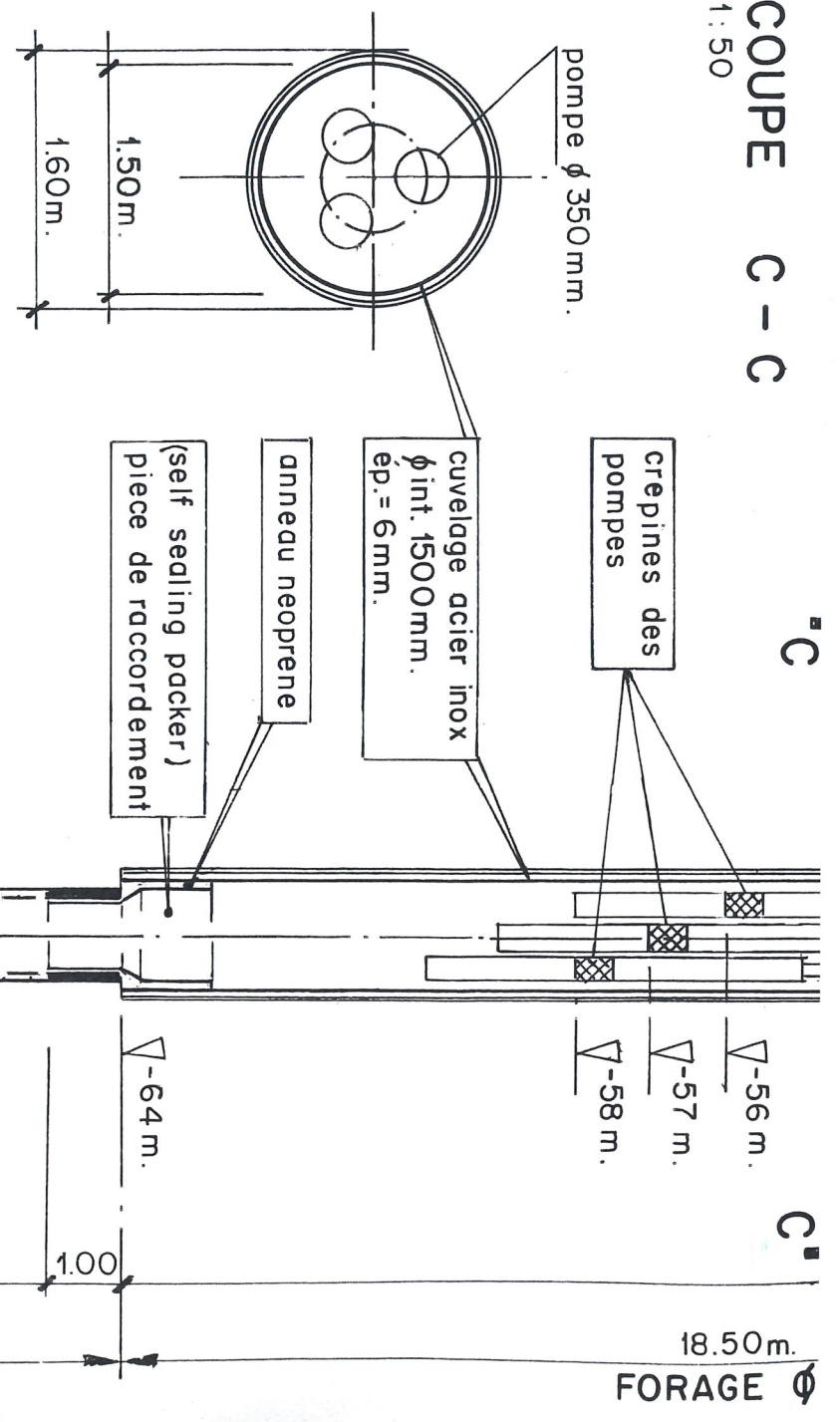
85.00

Moraine
rissienne
(I2d)

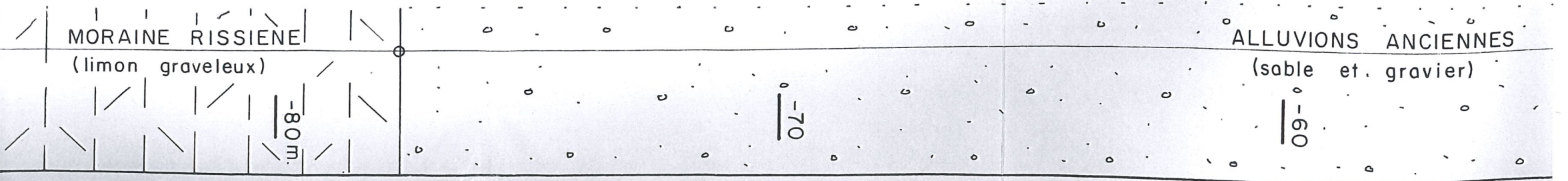
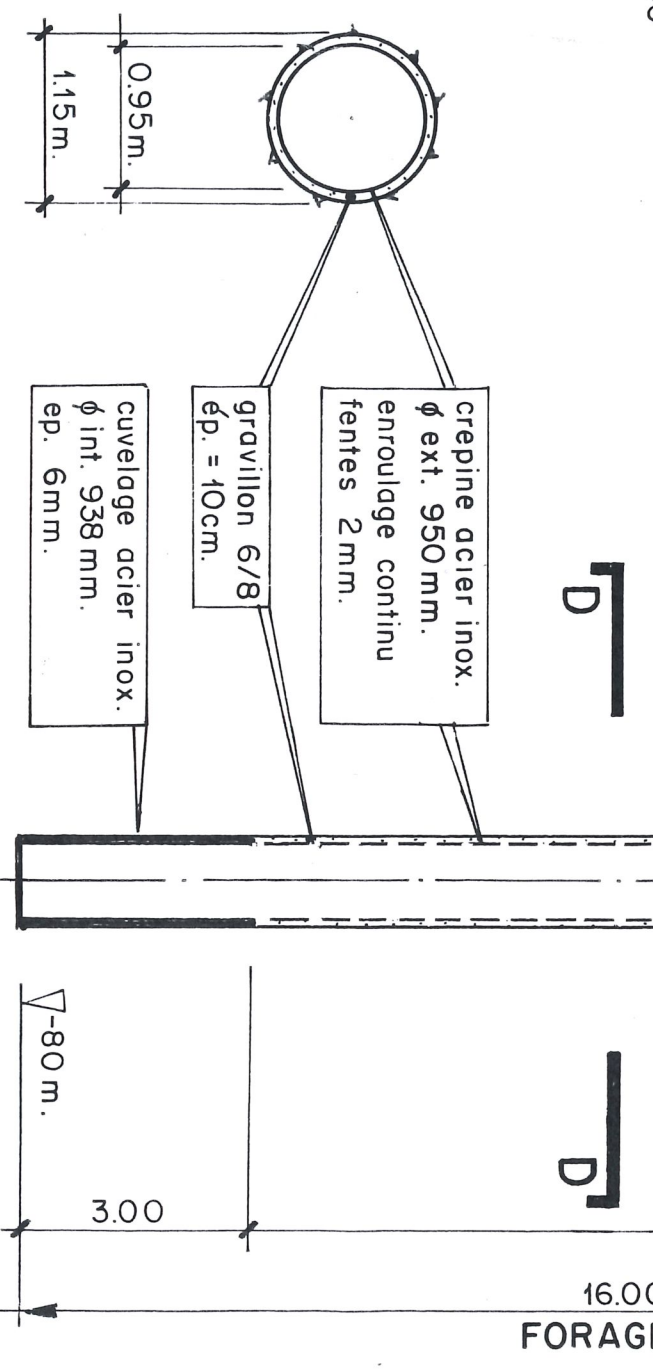
	72.20	Sable moyen avec trace à un peu de gravier Ø max = 20mm, gris - beige.	SP	<input type="checkbox"/>	
	73.00	Gravier et sable moyen, Ø max = 60mm gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>	
	73.30	sable moyen, trace de gravier Ø max=20 mm	SP	<input type="checkbox"/>	x
	73.90	Gravier et sable, Ø max = 40mm, gris - beige	GP	<input type="checkbox"/>	
	74.10	Sable avec trace de gravier	SP	<input type="checkbox"/>	
	75.70	Gravier et sable, Ø max = 40mm gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>	
	75.90	Sable et gravier, Ø max = 40mm, gris - beige.	SP	<input type="checkbox"/>	x
	76.10	Gravier avec un peu de sable, gris - beige.	GW	<input type="checkbox"/>	
	78.90	Gravier avec un peu de sable, Ø max = 100mm, gris - beige.	GP	<input type="checkbox"/>	
	79.30	Sable grossier avec un peu de gravier, Ø max = 50mm.	SP	<input type="checkbox"/>	
	80.10	Limon avec un peu de sable, ocre, non plastique.	ML	<input type="checkbox"/>	
	81.90	Gravier et sable avec trace de limon, Ø max = 50mm, gris - beige.	GW ou GM	<input type="checkbox"/>	
	82.60	Gravier sableux avec un peu de limon, beige.	GM ou GC	<input type="checkbox"/>	
				Fond de l'excavation	

340.00

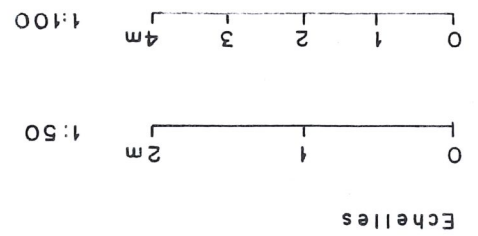
335.00



COUPE D - D1:50
 1:50



NOTES:
 NIVEAU 0.00 ≈ 418 m.
 STRATIGRAPHIE sous réserve reconnaissance en cours



STATION DE POMPAGE - VELOURS
 AVANT PROJET
 PUIS DE POMPAGE

SERVICES INDUSTRIELS DE GENEVE
 SERVICE DES EAUX
 SIG

GEOS INGENIEURS CONSEILS SA
 17 QUAI WILSON
 CH 1201 GENEVE
 TEL 022 721 96 96
 FAX 022 721 31 36

FORMAT: 1:50 - 1:100
 DATE: 91
 M.C. VSA

0104 - 33