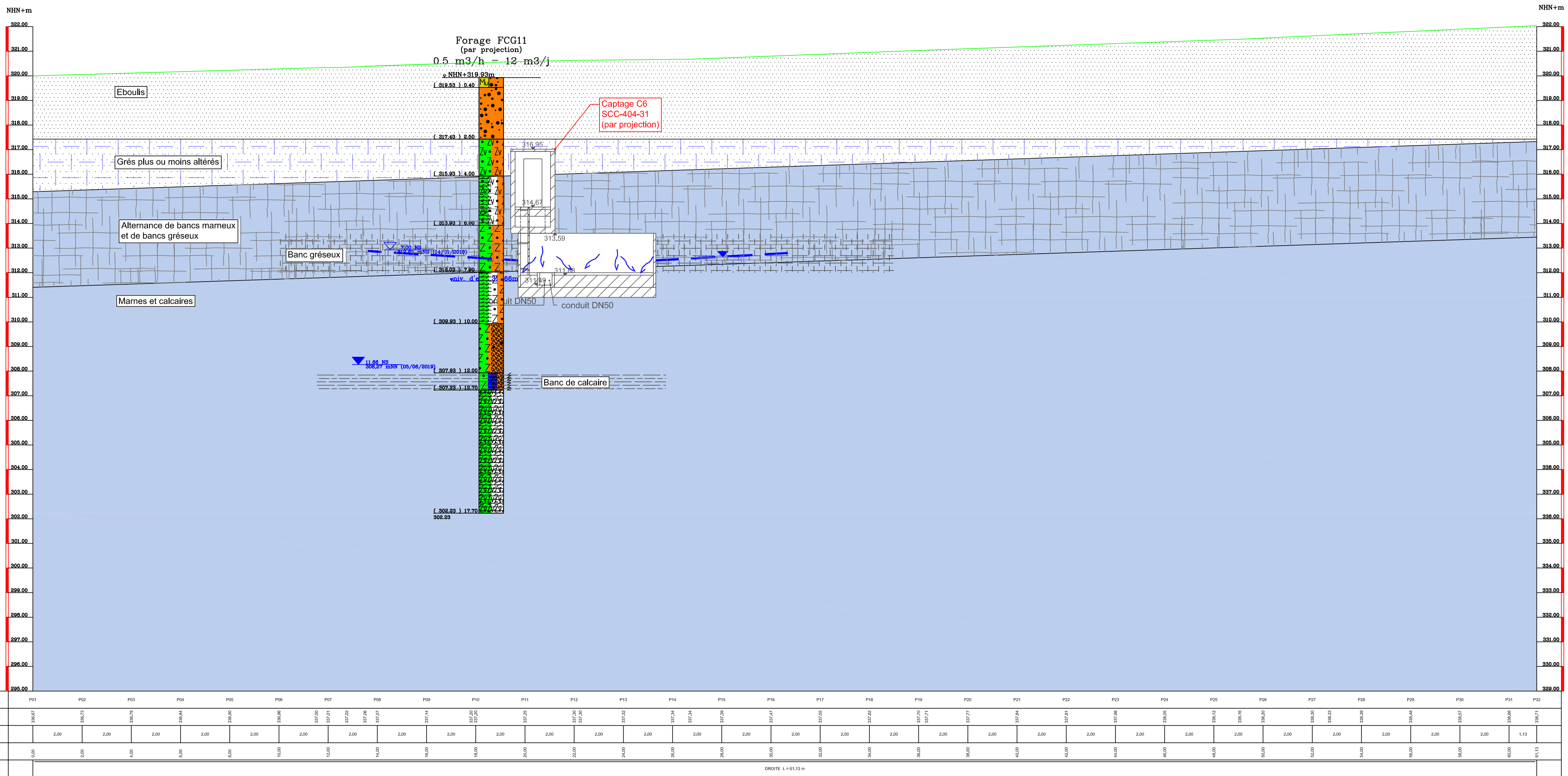


Coupe G-G'  
échelle: 1:100 ème

Ouest  
G

Est  
G'



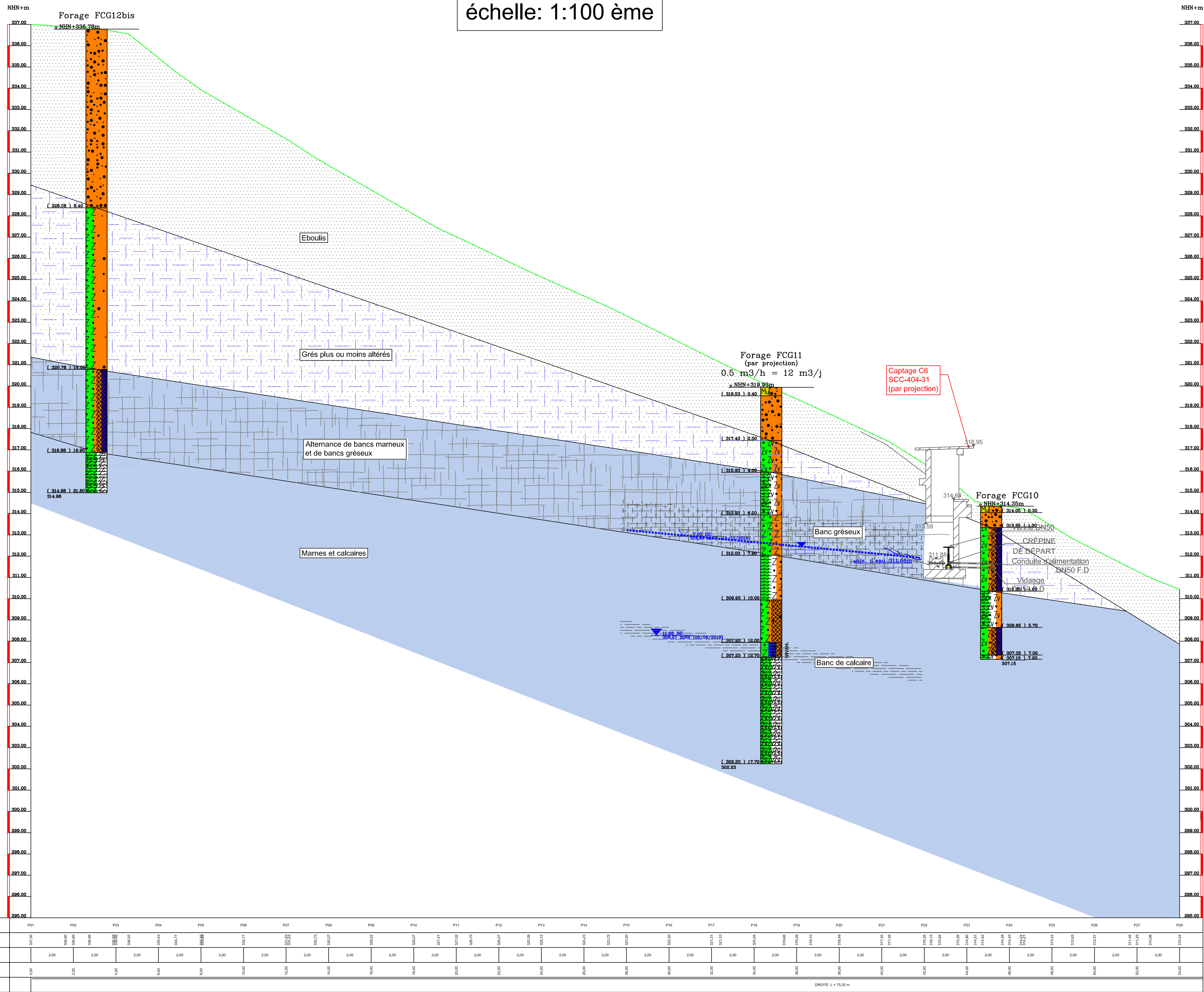
LEGENDE :

	Eboulis de pente
	Grès plus ou moins altérés
	Marnes gréseuses et de bancs de grès
	Marnes et calcaires
	Banc gréseux
	Banc de calcaire
	Nappe souterraine
	Ecoulement d'eau

Coupe H-H'  
échelle: 1:100 ème

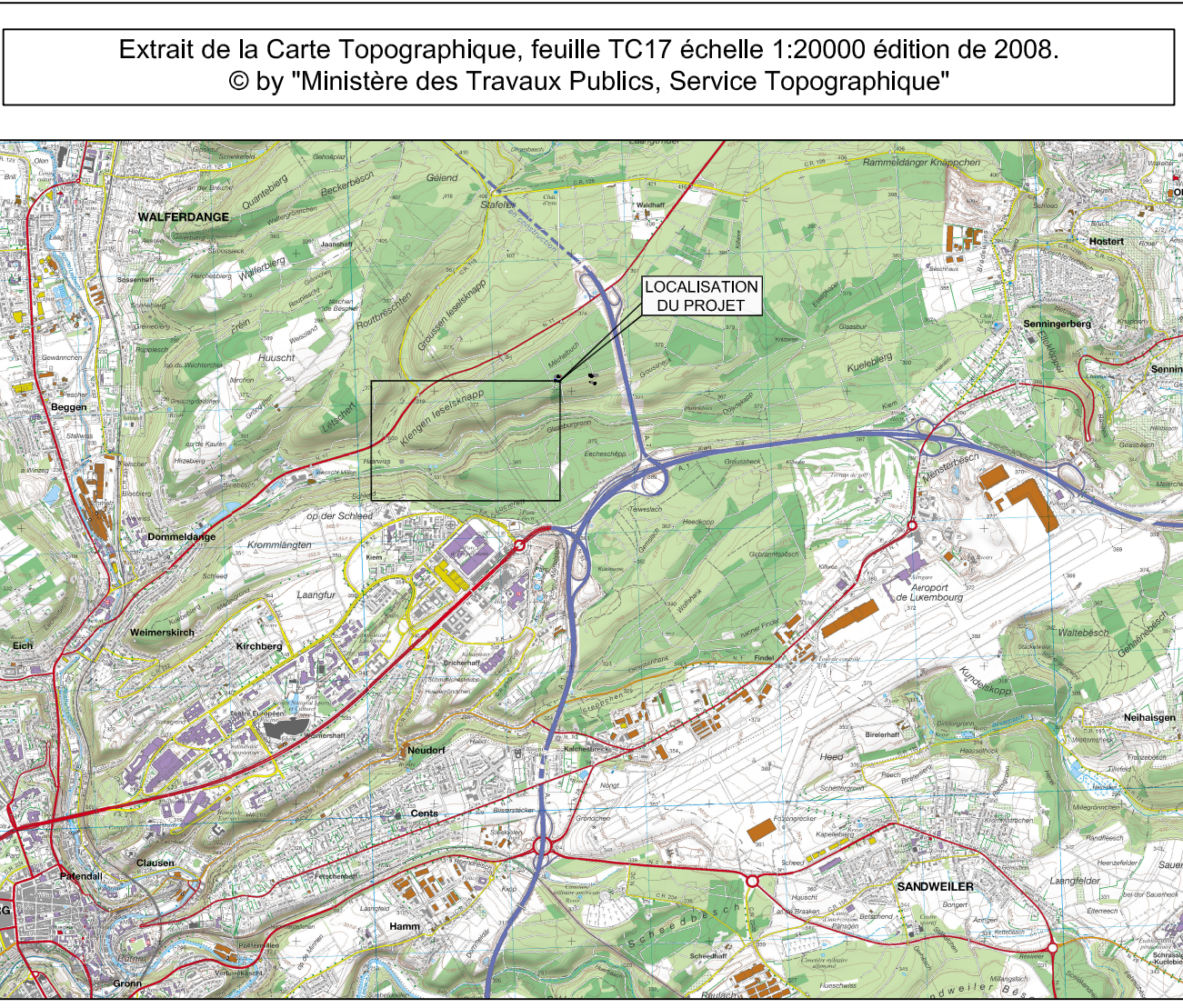
Nord-ouest  
H

Sud-est  
H'



Légende d'après DIN 4023

Type de sols	Type de roches	Type de roches	Autres	Dénomination des couches
Bloc Pierre Gravier Sable Limon Argile	Roche (en général) Grès Siltite Argile Calcaire Marnes dures calcaires	Marnes Marnes argileuses Schistes argileux Schistes Marnes dures calcaires	Terre végétale Remblai Congrèment Union d'altération	Ecoulement de pente Union d'altération Altération Remblai Roche Roche altérée
Consistance mou ferme très ferme dure très dure	Résistance très faible résistance peu consolidée résistance moyenne dure très dure	Compacité très faible résistance peu consolidée moyennement compact dense	Niveaux d'eau Niveau d'eau après forage Niveau d'eau remonte lors du forage Echantillonnage Echantillon remonte Echantillon remonte Echantillon remonte	Remonte de nappe captive Echantillon non remonte Echantillon non remonte Echantillon non remonte



INDEX	DATE	MODIFIE PAR	VERIFIE PAR	MODIFICATION
MAITRE D'OUVRAGE:				
Administration des travaux et des Services Techniques Service des eaux				
CHANTIER :				
Captages Glabouren C3, C4, C5, C6				
OBJET :				
Captage Glasbourn C6 Coupes géologiques schématiques G-G' et H-H'				
DESSINE PAR : FERNANDES Deltina				
VERIFIE PAR : SEHAD Lantier				
CONTROLE PAR : VERHAREN Joop				
ECHAELLE : 1:100				
DATE : 14.02.2020				
IND.				
FICHIER : S:\projets\2017\20171164 GC GEO Captages C3 C4 C5 C6 D Plans...				
20171164 - GC-GEO - 005d				
GEO CONSEILS S.A.				
P.A.C. 2-4				
BP 168 L-4383 Capellen				
S-D, de Luxembourg				
Tél: (+352) 30 57 99-1				
Fax: (+352) 30 57 99-500				
E-mail: info@geoconseils.lu				
www.geoconseils.lu				