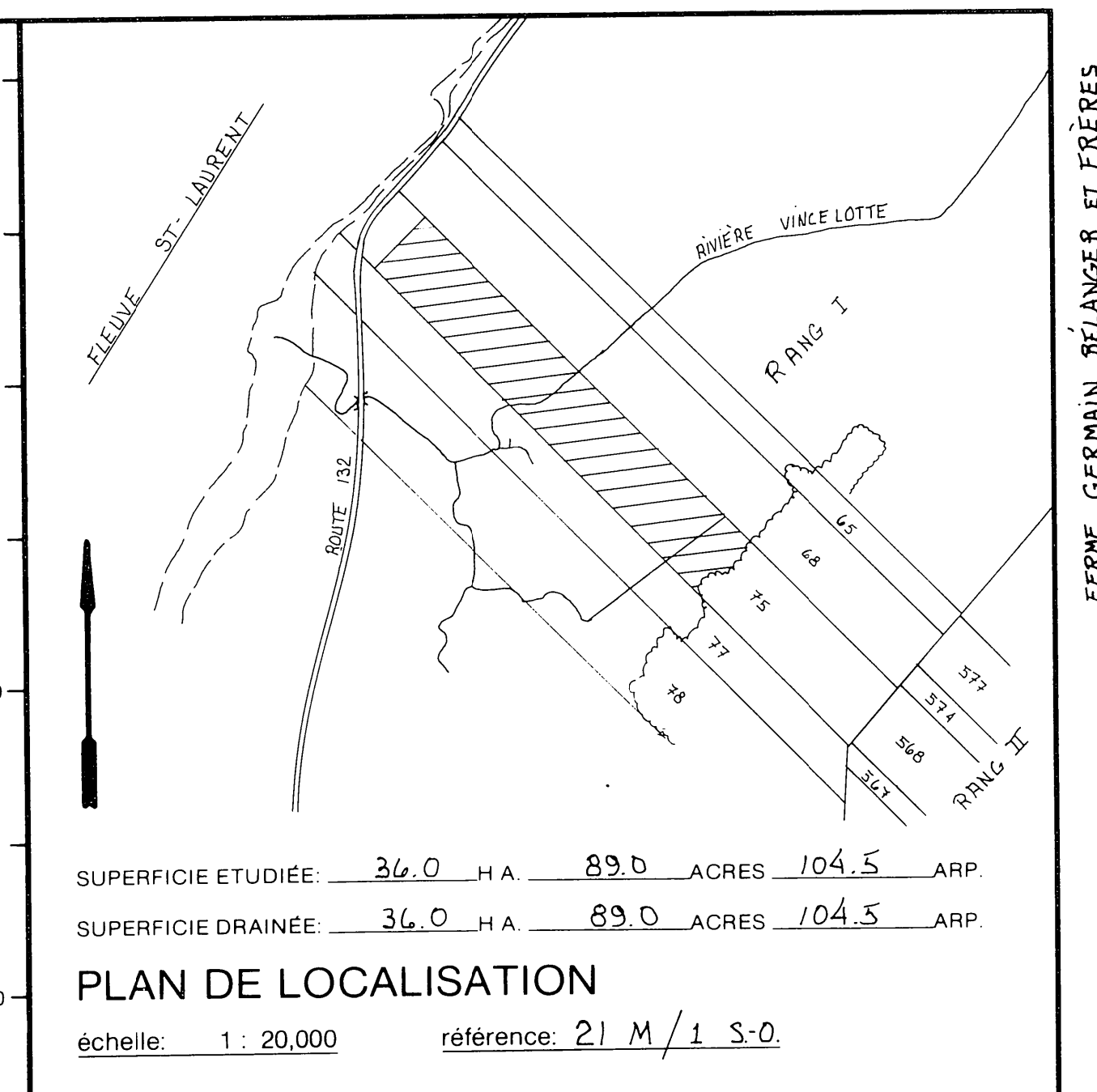


NOTE: Le plan indique les longueurs de drains de plastique, pour les longueurs de drains de terre cuite, voir le tableau des drains requis.

DESIGNATION	TERRE CUITE				PLASTIQUE			
	10" 250mm	8" 200mm	6" 150mm	4" 100mm	10" TC 250mm	8" TC 200mm	6" TC 150mm	4" TC 100mm
COLL A				137				120
LAT A				1734				1734
COLL B			71	105			112	70
LAT B				52				1409
COLL C			66	2058			83	2058
LAT C				70			398	55
COLL D			383	1849				1849
LAT D				130				430
COLL E				495				495
LAT E				70				390
COLL F			173	1131			173	1131
LAT F				87				87
COLL G				159				159
LAT G				210				210
COLL H				576				576
LAT H				35				52
COLL J			288	3648			256	50
LAT J				2407				2407
COLL K			34	160				160
LAT K				59				59
COLL L				401				401
LAT L				377				377
COLL M				442				442
LAT M				60				60
COLL N				275				275
LAT N				59				59
COLL O				804				804
LAT O				489				489
COLL P				179				179
LAT P				179				179
GR. TOTAL			1021	17917			256	902
20 427 metres linéaires								



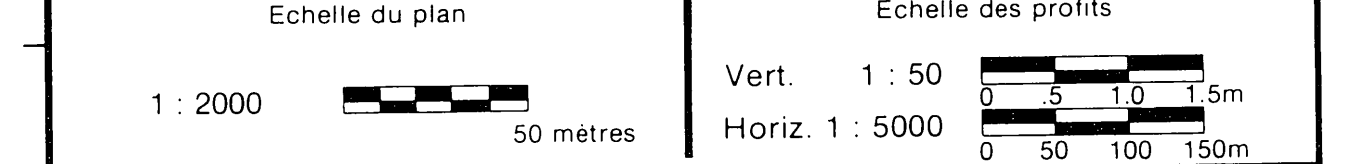
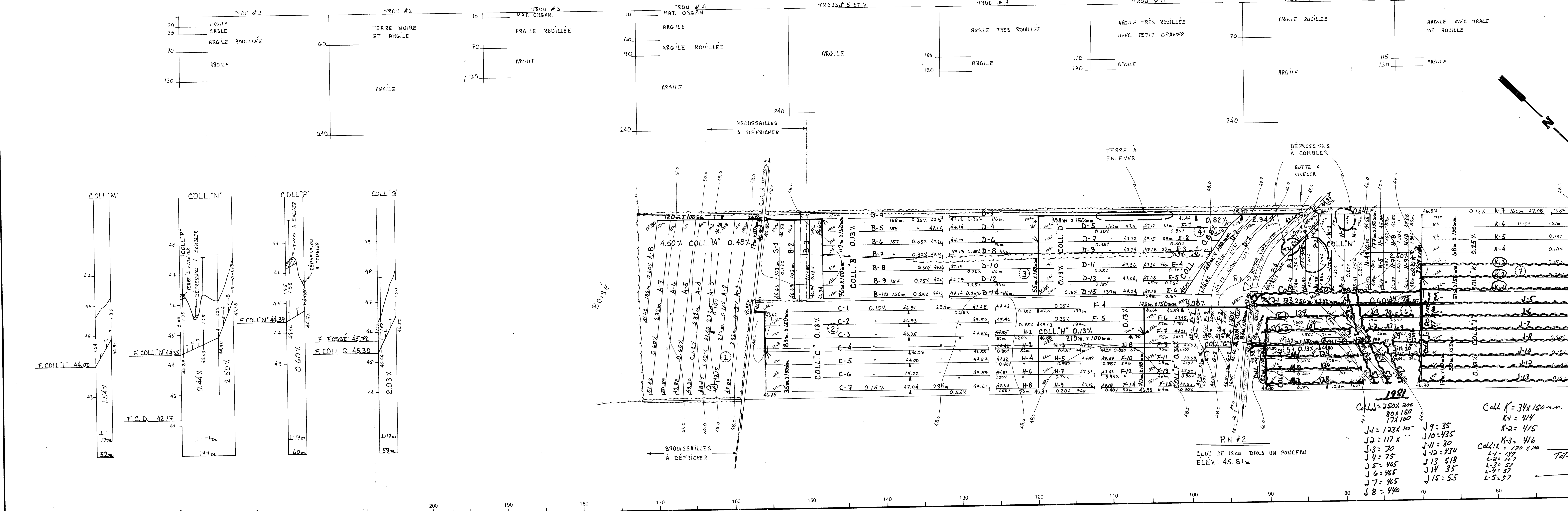
LÉGENDE

Reperce de nivellement: Δ RN
 Rivière, cours d'eau existant, projeté: ---
 Fosse existant, projeté: ---
 Lac, marecage, étang, gravière: ---
 Drainage souterrain existant: ---
 Drainage souterrain projeté: ---
 Changement de pente: ---
 Conduit souterrain existant: ---
 Drains existants, projetés: ---
 Changeement de diamètre: ---
 Bouche de décharge: ---
 Diamètre des drains 100, 150, 200, 250 mm: ---
 Clôture: ---
 Ligne téléphonique aérienne, souterraine: ---
 Ligne de transmission: ---
 Ligne d'énergie électrique aérienne, souterraine: ---
 Raccord barrage, chute: ---
 Station de pompage: ---
 Regard, puits: ---
 Trou de sondage: ---
 Superficie étudiée, drainage interne suffisant: ---
 Courbe de niveau: ---
 Zone boisée, buisson, arbre isolé: ---
 Coulé: ---
 Tas de roches en surface enterrées: ---
 Limites de zones: ---

Relevé par: PIERROT ROUX, D.T.A. Tracé par: DENIS LAVOIE, D.T.A.
 Conçu par: DANIEL MAYNARD, D.T.A. Vérifié par: PIERRE BENOIT, ING ET AGR

MODIFICATIONS

DATE	DETAILS	APPR.



FLORIAN BERNARD ET ASSOCIÉS
 2200 Pratte, Suite 119, St-Hyacinthe, J2S 4B6, Québec
 1055 boul. des Forges, Suite 040, Trois-Rivières, G8Z 4J8
 Tél: (514) 773-7971, Tél: (819) 376-0475

PROJET PRÉPARÉ POUR:
FERME GERMAIN BÉLANGER ET FRÈRES
 123 CHEMIN DU ROCHER
 CAP ST-IGNACE (MONTMAGNY)
 (418) 246-5561

PLAN DRAINAGE SOUTERRAIN
 FERME GERMAIN BÉLANGER ET FRÈRES
 LOT(S) P-75
 RANG RANG I
 MUNICIPALITÉ PAR DE CAP ST-IGNACE
 COMITÉ MUNICIPAL MONTMAGNY
 DISTRICT ELECTORAL MONTMAGNY L'ISLET

PLAN NO. S. 1414-102-A FEUILLE 1 DE 1
 MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION
 BUREAU DES RENSEIGNEMENTS AGRICOLES
 DÉPOSÉ LE: 8-1-02-02
 18045 BELANGER GERMAIN