

# ***EBA Engineering Consultants Ltd.***

---

***Civil, Geotechnical and Materials Engineers***



D001476



**INUVIALUIT SETTLEMENT  
SAND AND GRAVEL INVENTORY  
AND MANAGEMENT PLAN**

**1:250,000 Maps**

**-Addendum To Draft Report**



# **EBA Engineering Consultants Ltd.**

---

**Civil, Geotechnical and Materials Engineers**

Indian and Northern Affairs Canada  
Natural Resources and Economic Development  
6th Floor, Les Terrasses de la Chaudiere  
10 Wellington Street  
HULL, Que.  
K1A 0H4

Attention: Mr. R.G. Gowan, P.Geol.  
Geotechnical Advisor

Dear Sir:

Subject: Inuvialuit Settlement Sand and Gravel Inventory and Management Plan-  
1:250,000 Maps

Please find draft copies of the required 1:250,000 maps enclosed with this letter. These maps constitute an addendum to the recently submitted Draft Report for the subject project.

We welcome comments on the draft report from yourself and any other interested parties and ask that you forward your copy of the report to anyone that you think may be interested in examining it.

We trust that the submitted documents meet with your expectations. If you have any comments on the report, please do not hesitate to contact our office at your convenience.

Yours truly,  
EBA Engineering Consultants Ltd.



J.G. Carss, P.Eng.  
Senior Project Engineer

cc: Inuvialuit Sand and Gravel Working Group









Index to adjoining Maps of the National Topographic System  
 Tableau d'assemblage du Système national de référence cartographique

**BLOW RIVER**  
 117 A  
 EDITION 1

 7(1)(a) Lands Boundary  
 7(1)(b) Lands Boundary  
 Approximate Boundary of Granular Source  
 23 Granular Source Number

ROADS. ROUTES.			
hard surface	carre		
loose surface	de gravier		
cut track	de terre		
trail	sentier		
defilems	suppressions		
loose surface	et weather	de gravier, toute saison	
hard surface	et weather	paréte, toute saison	
loose surface	et weather	de gravier, toute saison	
weight	cat track	thémis de terre	
runway	normal gauge	chemin de fer, aéroneuf normal	
depression contours	courbes de coteure		
spot elevation	in text	repère de nivellement en plan	
power transmission line	ligne de transport d'énergie		
spot elevation	precise	approximate	
boundary monument	borne frontière		
reached beaches	plages érodées		
depression contours	courbes de coteure		
off or low relief	faible ou relief peu accentué		
water	eau		
gingo	buttes de terre		
building	bâtiement	intérimement	
post office	bureau de poste	F	
church	église	F	
school	école	F	
astronomical monument	repère astronomique	F	
economic monument	repère économique	F	
horizontal control point	point géométrique	F	
lighthouse	phare	F	
tree	arbre	F	

DRAFT

DWG. NO.	0101-4575
----------	-----------



Scale 1:250 000 Échelle



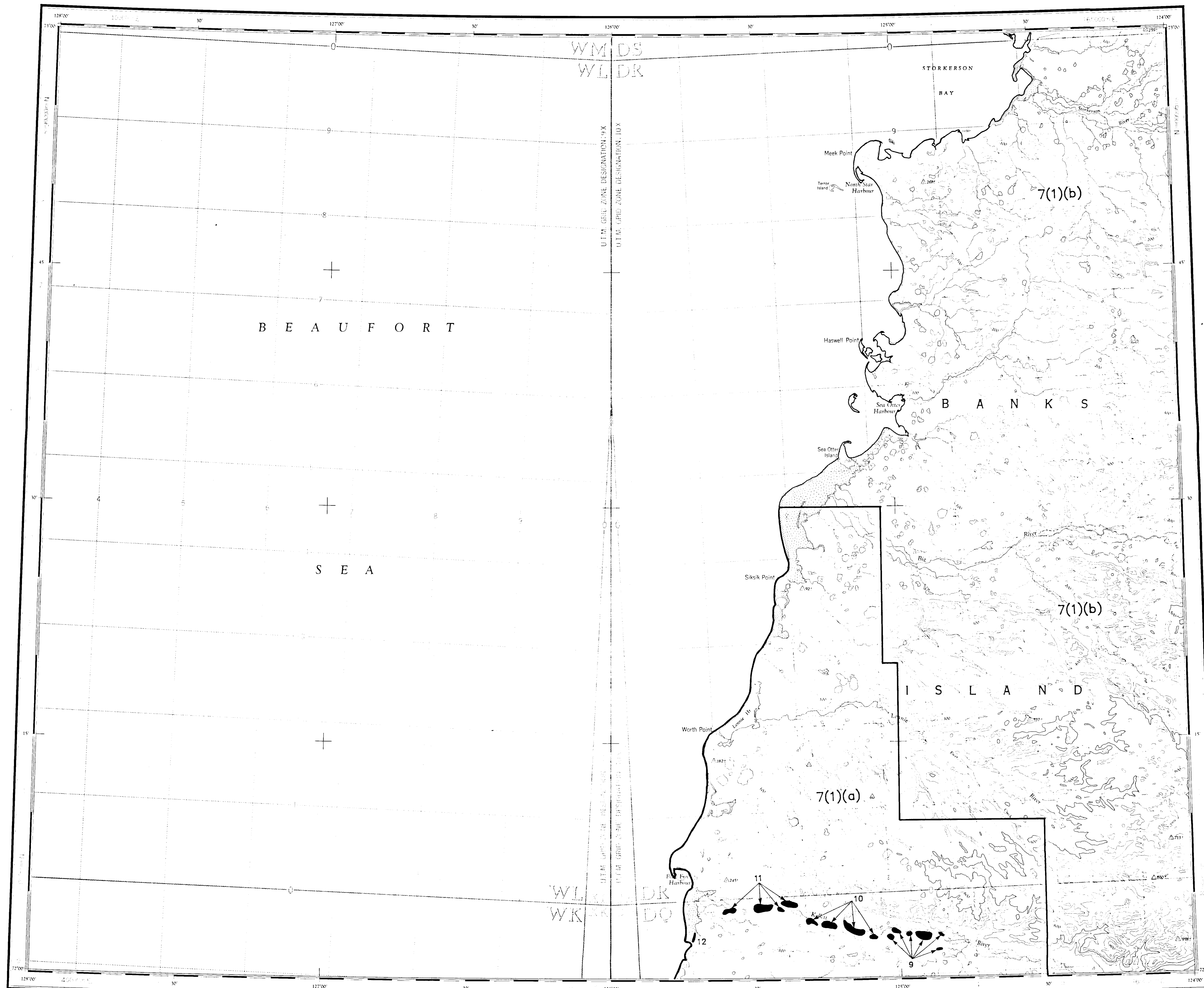
 7(1)(a) Lands Boundary  
 7(1)(b) Lands Boundary  
 Approximate Boundary of Granular Source  
 23 Granular Source Number

[illegible]

**DRAFT**

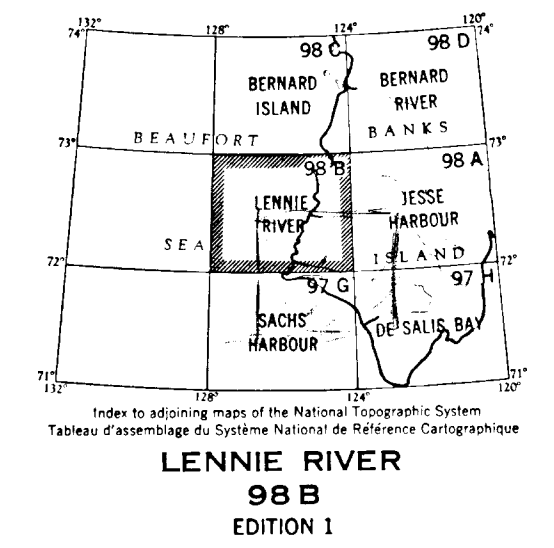
0101-4575



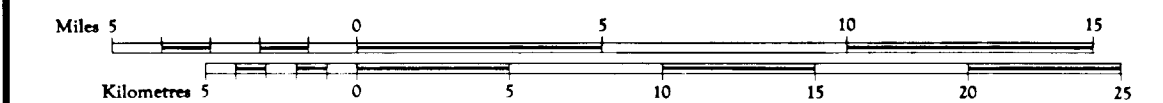


# LENNIE RIVER

DISTRICT OF FRANKLIN  
NORTHWEST TERRITORIES



Scale 1:250 000 Échelle



## LEGEND

- 7(1)(a) Lands Boundary
- 7(1)(b) Lands Boundary
- Approximate Boundary of Granular Source
- 23 Granular Source Number

## ROADS ROUTES

hard surface - pavé	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
hard surface - de gravier	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
cart track - de terre	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
trail - sentier	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
detours - suppressions	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
local surface - all weather	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
hard surface - all weather	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
local surface - all weather	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
roadway - normal gauge	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
depression contours	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
spot elevation - in feet	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
power transmission line	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
spot elevation - precise approximate	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
boundary monument	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
landmark features	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
depression contours	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
village or settlement	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
water	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
ganga	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
building	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
post office	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
church	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
school	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
astronomical monument	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
R.C.M.P. detachment	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
horizontal contour point	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
lighthouse	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
town	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison
village or settlement	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison	de gravier - toute saison

DRAFT

EBA Engineering Consultants Ltd.

INDIAN AND NORTHERN AFFAIRS CANADA

DATE 87/02/20 DWN. EBR CHKD.

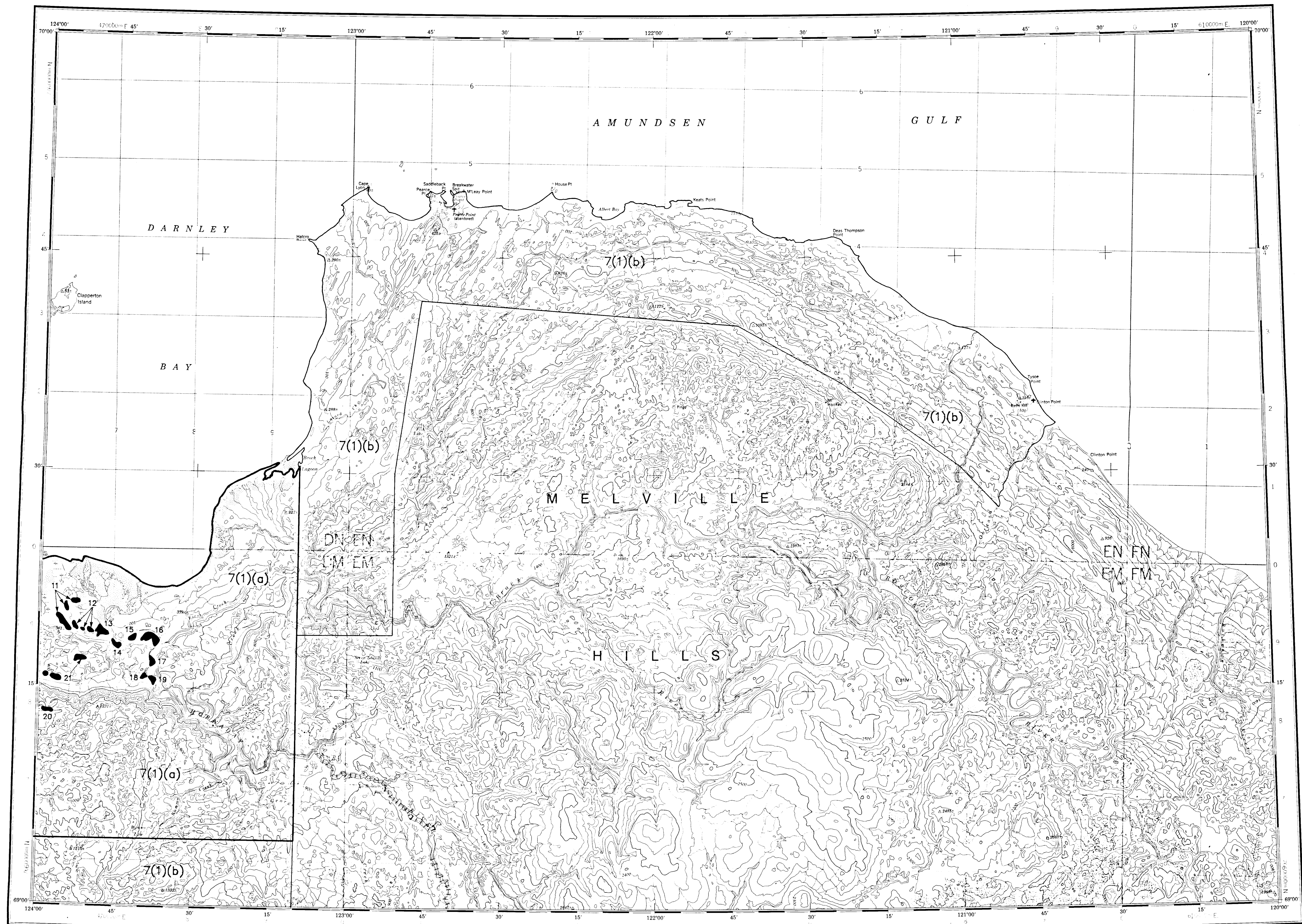
PROJECT INUVIALUIT SETTLEMENT SAND AND GRAVEL INVENTORY AND MANAGEMENT PLAN

TITLE GRANULAR DEPOSIT LOCATIONS SACHS HARBOUR AREA LENNIE RIVER DISTRICT OF FRANKLIN, N.W.T.

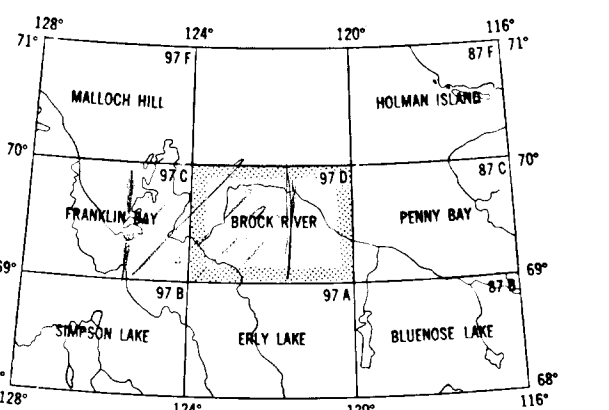
DWG. NO. 0101-4575





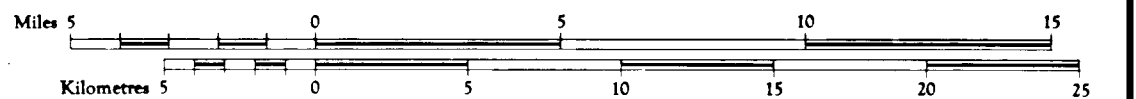


# BROCK RIVER DISTRICT OF MACKENZIE NORTHWEST TERRITORIES



BROCK RIVER  
97 D  
EDITION 2

Scale 1:250 000 Échelle



## LEGEND

- 7(1)(a) Lands Boundary
- 7(1)(b) Lands Boundary
- Approximate Boundary of Granular Source
- 23 Granular Source Number

## ROADS ROUTES

hard surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

road surface all weather  
cart track  
road  
ditch

DRAFT

EBA Engineering Consultants Ltd.

INDIAN AND NORTHERN AFFAIRS CANADA

DATE 87/02/20

DWN EBR

CHKD

PROJECT  
INUUVIUIT SETTLEMENT SAND AND GRAVEL  
INVENTORY AND MANAGEMENT PLAN

TITLE  
GRANULAR DEPOSIT LOCATIONS  
PAULATUK AREA  
BROCK RIVER  
DISTRICT OF MACKENZIE, N.W.T.

DWG NO. 0101-4575







