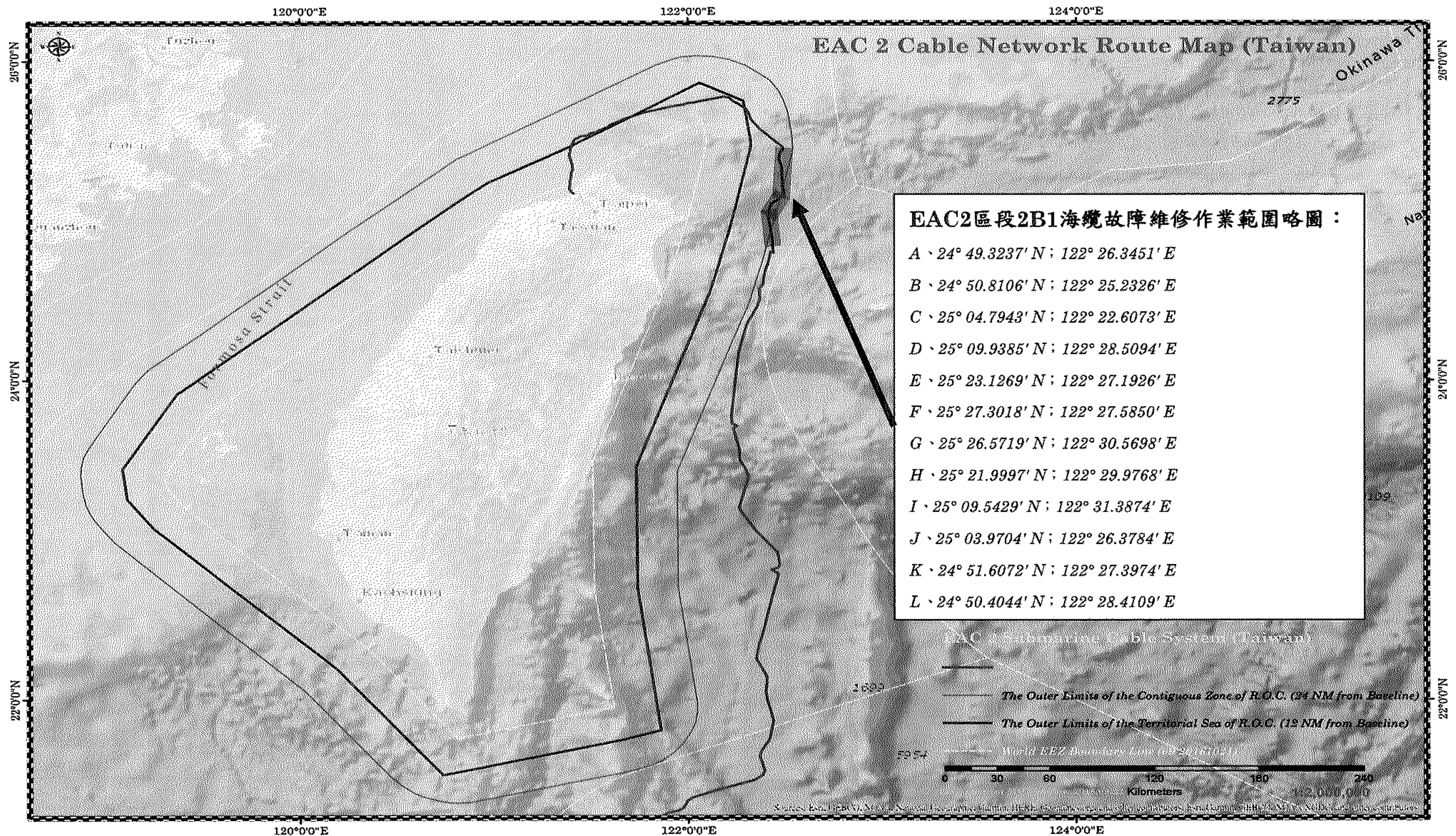
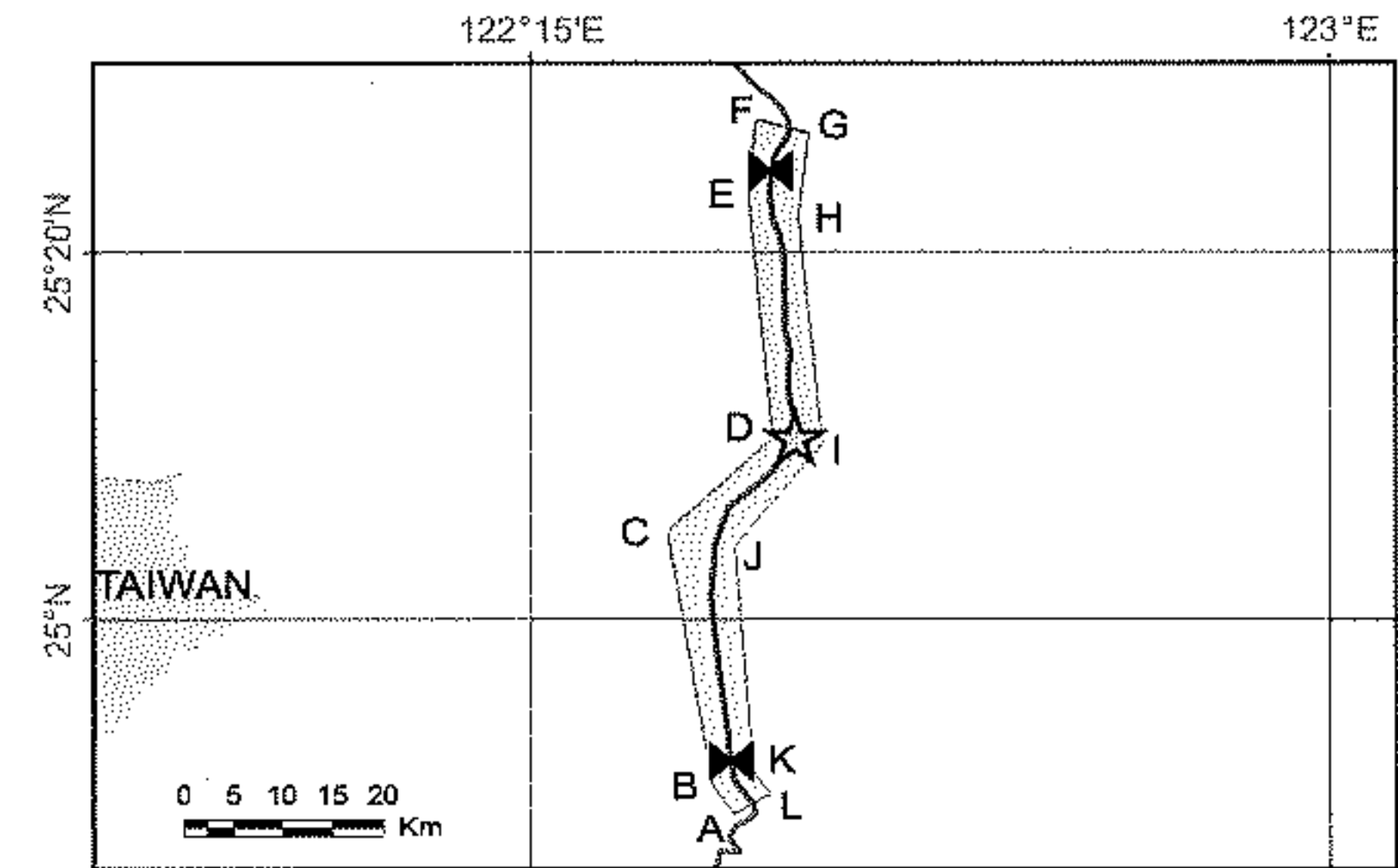
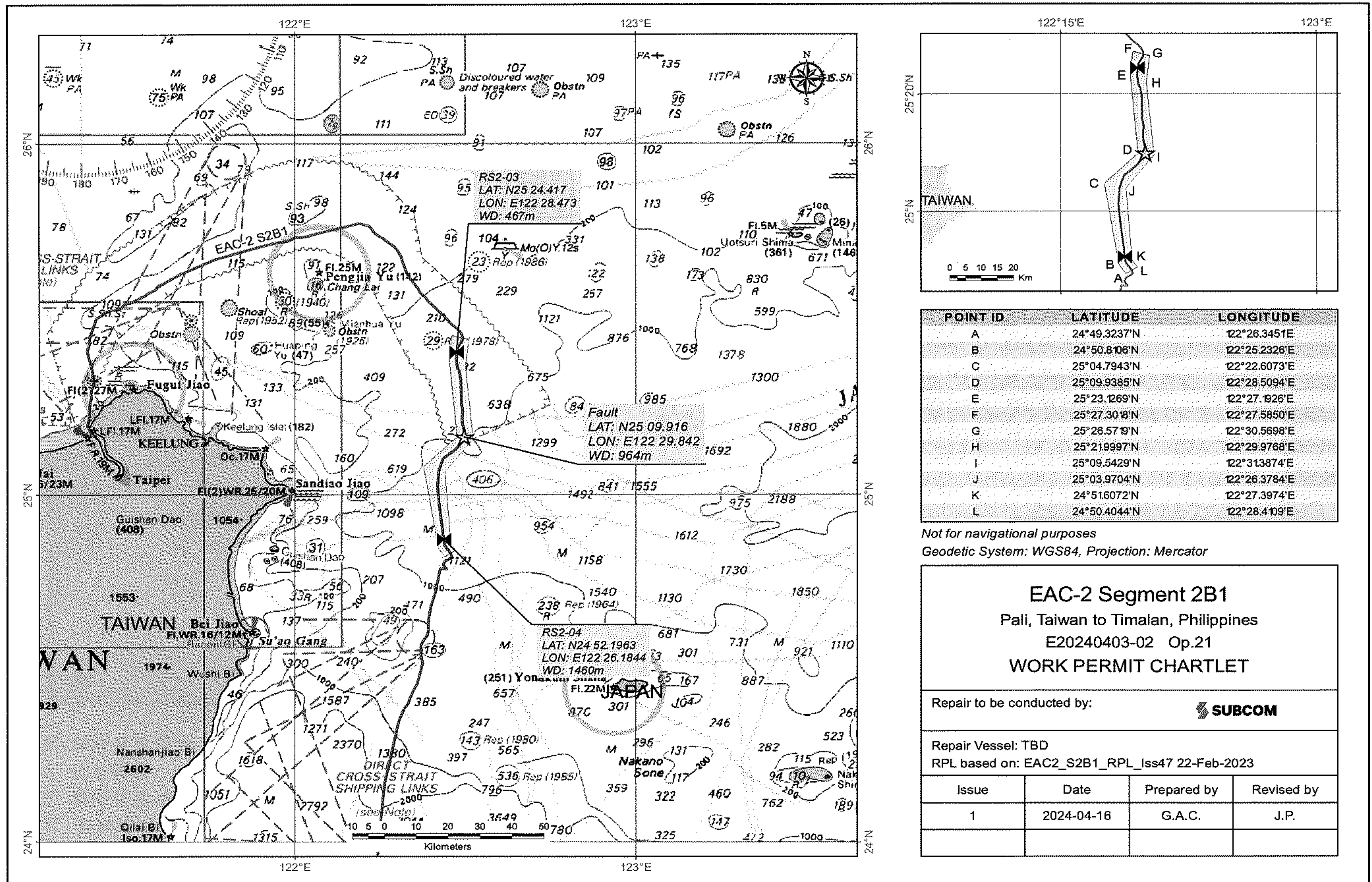


附件一(A)

東亞交匯二號海纜系統 (EAC2) 區段 2B1 海纜故障維修作業範圍略圖

1. 故障地點：經初步量測判定故障點約位於台灣東北部外海約 50 公里，其位置為：25° 09.916' N；122° 29.842' E（水深約為 964 公尺）
2. 維修作業區域：詳如下列（作業範圍將於確定故障位置後縮小調整）
3. 作業期間：自民國 113 年 04 月 26 日起至民國 113 年 05 月 31 日止（實際作業期間將隨故障情況、修理進度、當時海象及疫情狀況而調整）
4. 維修作業船舶：堅定號 (CS RESOLUTE)





POINT ID	LATITUDE	LONGITUDE
A	24°49.3237'N	122°26.3451'E
B	24°50.8106'N	122°25.2326'E
C	25°04.7943'N	122°22.6073'E
D	25°09.9385'N	122°28.5094'E
E	25°23.1269'N	122°27.1926'E
F	25°27.3018'N	122°27.5850'E
G	25°26.5719'N	122°30.5698'E
H	25°21.9997'N	122°29.9768'E
I	25°09.5429'N	122°31.3874'E
J	25°03.9704'N	122°26.3784'E
K	24°51.6072'N	122°27.3974'E
L	24°50.4044'N	122°28.4109'E

Not for navigational purposes
Geodetic System: WGS84, Projection: Mercator

EAC-2 Segment 2B1

Pali, Taiwan to Timalan, Philippines
E20240403-02 Op.21
WORK PERMIT CHARTLET

Repair to be conducted by: **SUBCOM**

Repair Vessel: TBD
RPL based on: EAC2_S2B1_RPL_Iss47 22-Feb-2023

Issue	Date	Prepared by	Revised by
1	2024-04-16	G.A.C.	J.P.

附件二：東亞交匯二號海纜系統（EAC2）區段 2B1 故障搶修時間表（含時間、作業內容）

作業海域：台灣東北部外海

作業船舶：堅定號（CS RESOLUTE）

編號	作業時間	作業內容
1	2024/04/18 ~ 2024/04/25	APMMSA 前一趟於台灣海域維修作業。
2	2024/04/26	台中港內海纜維修作業前準備工作。
3	2024/04/27	前維修海域。
4	2024/04/28	到達維修海域；進行故障位置搜尋與確認工作；撈鈎與海纜切斷作業。
5	2024/04/29 ~ 2024/05/01	撈起第一端海纜；測試作業；確認海纜障礙位置；海纜端末處理、準備海纜初始接續作業。
6	2024/05/02	海纜初始接續與測試作業。
7	2024/05/03 2024/05/04	接續後海纜佈放作業；海纜端末處理、準備海纜最終接續作業。
8	2024/05/05 ~ 2024/05/06	海纜最終接續與測試作業。
9	2024/05/07 ~ 2024/05/08	維修後海纜重新佈放作業。
10	2024/05/09 ~ 2024/05/12	海事備用時間。
12	2024/05/13	離開維修海域；維修任務結束。

備註：

上列作業時間及作業內容供參考（實際作業期間將隨故障情況、修理進度、當時海象及新冠肺炎疫情狀況而調整）

附件三：堅定號(CS RESOLUTE)海纜船船舶照片及規格資料

主要規格：140 m（長）21 m（寬）12.6 m（深）12,184 ton（總噸位）3,655 ton（淨噸位）

船 級：特殊儀裝佈纜船（Cable Ship） 國 籍：馬紹爾群島籍（Marshall Island）

AIS 系統：MMSI No. 538001923 & IMO No. 9242340 船 呼（Call Sign）：V7FF3

