


ประกาศชาวเรือ  
 หมายเลข 153/2553  
 อ่าวไทย, ฝั่งตะวันออก  
 ชลบุรี, เกาะล้าน ถึง พัทยาและเกาะสีชัง ถึง อ่าวอุดม --- สายส่งกระแสไฟฟ้าใต้น้ำ

รายละเอียด --- แผนที่หมายเลข 114 (แก้ไขครั้งสุดท้าย 28/2551)

ให้เขียน สายส่งกระแสไฟฟ้าใต้น้ำ, ,  
 ลากเชื่อมต่อ :

INDIAN1975 DATUM    WGS84 DATUM

	13° 07' 55".1 น.,	100° 48' 55".8 อ. (ฝั่ง)
13° 07' 51".1 น.,	13° 07' 57".3 น.,	100° 49' 02".8 อ.
100° 49' 14".7 อ.	13° 07' 52".5 น.,	100° 49' 05".7 อ.
100° 49' 17".7 อ.	13° 08' 00".1 น.,	100° 49' 17".2 อ.
13° 08' 02".4 น.,	13° 08' 06".3 น.,	100° 49' 17".2 อ.
100° 49' 32".5 อ.	13° 08' 08".6 น.,	100° 49' 20".5 อ.
13° 08' 11".0 น.,	13° 08' 17".2 น.,	100° 49' 37".0 อ.
100° 49' 48".9 อ.	13° 08' 17".7 น.,	100° 49' 39".4 อ.
13° 08' 11".5 น.,	13° 08' 17".5 น.,	100° 49' 41".0 อ.
100° 49' 52".9 อ.	13° 08' 12".1 น.,	100° 49' 55".4 อ.
13° 08' 05".9 น.,	13° 08' 05".6 น.,	100° 50' 12".9 อ.
100° 50' 07".4 อ.	13° 07' 59".4 น.,	100° 50' 12".9 อ.
13° 07' 52".0 น.,	13° 07' 58".2 น.,	100° 50' 33".5 อ.
100° 50' 45".5 อ.	13° 07' 58".1 น.,	100° 50' 35".2 อ.
13° 07' 51".9 น.,	13° 07' 58".1 น.,	100° 50' 35".2 อ.
100° 50' 47".1 อ.		

13° 07' 52".2 น.,  
100° 50' 48".7 อ.

13° 07' 58".4 น.,  
100° 50' 36".7 อ.

13° 07' 55".2 น.,  
100° 50' 52".4 อ.

13° 08' 01".4 น.,  
100° 50' 40".4 อ.

13° 07' 58".6 น.,  
100° 50' 54".5 อ.

13° 08' 04".8 น.,  
100° 50' 42".5 อ.

13° 08' 03".9 น.,  
100° 50' 58".2 อ.

13° 08' 10".1 น.,  
100° 50' 46".3 อ.

13° 08' 10".2 น.,  
100° 51' 01".7 อ.

13° 08' 16".4 น.,  
100° 50' 49".8 อ.

13° 08' 19".1 น.,  
100° 51' 07".1 อ.

13° 08' 25".3 น.,  
100° 50' 55".1 อ.

13° 08' 21".0 น.,  
100° 51' 08".4 อ.

13° 08' 27".2 น.,  
100° 50' 56".5 อ.

13° 08' 23".3 น.,  
100° 51' 13".5 อ.

13° 08' 29".5 น.,  
100° 51' 01".5 อ.

13° 08' 22".8 น.,  
100° 51' 23".2 อ.

13° 08' 29".0 น.,  
100° 51' 11".3 อ.

13° 08' 21".9 น.,  
100° 51' 29".6 อ.

13° 08' 28".1 น.,  
100° 51' 17".7 อ.

13° 08' 22".1 น.,  
100° 51' 32".1 อ.

13° 08' 28".3 น.,  
100° 51' 20".1 อ.

13° 08' 21".8 น.,  
100° 51' 34".5 อ.

13° 08' 28".0 น.,  
100° 51' 22".5 อ.

13° 08' 21".9 น.,  
100° 51' 39".3 อ.


13° 08' 28".1 น.,  
100° 51' 27".4 อ.

13° 08' 21".8 น.,  
100° 51' 41".0 อ.

13° 08' 28".0 น.,  
100° 51' 29".0 อ.

13° 08' 28".2 น.,  
100° 51' 30".0 อ.  
(ขอบด้านตะวันออก)

แผนที่หมายเลข 137 (แก้ไขครั้งสุดท้าย 38/2551)

ให้เขียน สายส่งกระแสไฟฟ้าใต้น้ำ, ,  
ลากเชื่อมต่อ :

INDIAN1975 DATUM WGS84 DATUM

13° 08' 09".0 น.,  
100° 49' 45".0 อ.  
(ขอบด้านตะวันตก)

13° 08' 11".0 น.,  
100° 49' 48".9 อ.

13° 08' 17".2 น.,  
100° 49' 37".0 อ.

13° 08' 11".5 น.,  
100° 49' 51".3 อ.

13° 08' 17".7 น.,  
100° 49' 39".4 อ.

13° 08' 11".3 น.,  
100° 49' 52".9 อ.

13° 08' 17".5 น.,  
100° 49' 41".0 อ.

13° 08' 05".9 น.,  
100° 50' 07".4 อ.

13° 08' 12".1 น.,  
100° 49' 55".4 อ.

13° 07' 59".4 น.,  
100° 50' 24".9 อ.

13° 08' 05".6 น.,  
100° 50' 12".9 อ.

13° 07' 52".0 น.,  
100° 50' 45".5 อ.

13° 07' 58".2 น.,  
100° 50' 33".5 อ.

13° 07' 51".9 น.,  
100° 50' 47".1 อ.

13° 07' 58".1 น.,  
100° 50' 35".2 อ.

13° 07' 52".2 น.,  
100° 50' 48".7 อ.

13° 07' 58".4 น.,  
100° 50' 36".7 อ.

13° 07' 55".2 น.,  
100° 50' 52".4 อ.

13° 08' 01".4 น.,  
100° 50' 40".4 อ.

13° 07' 58".6 น.,  
100° 50' 54".5 อ.

13° 08' 04".8 น.,  
100° 50' 42".5 อ.

13° 08' 03".9 น.,  
100° 50' 58".2 อ.

13° 08' 10".1 น.,  
100° 50' 46".3 อ.

13° 08' 10".2 น.,  
100° 51' 01".7 อ.

13° 08' 16".4 น.,  
100° 50' 49".8 อ.

13° 08' 19".1 น.,  
100° 51' 07".1 อ.

13° 08' 25".3 น.,  
100° 50' 55".1 อ.

13° 08' 21".0 น.,  
100° 51' 08".4 อ.

13° 08' 27".2 น.,  
100° 50' 56".5 อ.

13° 08' 23".3 น., 100° 51' 13".5 อ.	13° 08' 29".5 น., 100° 51' 01".5 อ.
13° 08' 22".8 น., 100° 51' 23".2 อ.	13° 08' 29".0 น., 100° 51' 11".3 อ.
13° 08' 21".9 น., 100° 51' 29".6 อ.	13° 08' 28".1 น., 100° 51' 17".7 อ.
13° 08' 22".1 น., 100° 51' 32".1 อ.	13° 08' 28".3 น., 100° 51' 20".1 อ.
13° 08' 21".8 น., 100° 51' 34".5 อ.	13° 08' 28".0 น., 100° 51' 22".5 อ.
13° 08' 21".9 น., 100° 51' 39".3 อ.	13° 08' 28".1 น., 100° 51' 27".4 อ.
13° 08' 21".8 น., 100° 51' 41".0 อ.	13° 08' 28".0 น., 100° 51' 29".0 อ.
13° 08' 22".2 น., 100° 51' 43".3 อ.	13° 08' 28".4 น., 100° 51' 31".4 อ.
13° 08' 21".8 น., 100° 51' 45".7 อ.	13° 08' 27".9 น., 100° 51' 33".8 อ.
13° 08' 21".9 น., 100° 51' 49".8 อ.	13° 08' 28".1 น., 100° 51' 37".8 อ.
13° 08' 21".7 น., 100° 51' 53".0 อ.	13° 08' 27".9 น., 100° 51' 41".1 อ.
13° 08' 20".9 น., 100° 51' 59".5 อ.	13° 08' 27".1 น., 100° 51' 47".5 อ.
13° 08' 20".7 น., 100° 52' 03".5 อ.	13° 08' 26".9 น., 100° 51' 51".5 อ.
13° 08' 20".1 น., 100° 52' 05".0 อ.	13° 08' 26".3 น., 100° 51' 53".0 อ.
13° 08' 19".3 น., 100° 52' 08".9 อ.	13° 08' 25".5 น., 100° 51' 57".0 อ.
13° 08' 17".5 น., 100° 52' 17".7 อ.	13° 08' 23".7 น., 100° 52' 05".7 อ.

13° 07' 37".1 น., 13° 07' 43".3 น.,  
100° 53' 55".4 อ. 100° 53' 43".4 อ.

13° 07' 35".2 น., 13° 07' 41".4 น.,  
100° 53' 58".9 อ. 100° 53' 47".0 อ.


13° 07' 35".3 น., 13° 07' 41".5 น.,  
100° 54' 00".4 อ. 100° 53' 48".5 อ.

13° 07' 36".0 น., 13° 07' 42".2 น.,  
100° 54' 07".7 อ. 100° 53' 55".7 อ.

13° 07' 36".1 น.,  
100° 54' 08".3 อ.(ฝั่ง)

แผนที่หมายเลข 147 (บรรณานุกรม ครั้งที่ 8 พ.ศ.2552)

INDIAN1975 DATUM WGS84 DATUM

ให้เขียน สายส่งกระแสไฟฟ้าได้นำ, ,  
ลากเชื่อมต่อ :

12° 54' 36".9 น.,  
100° 46' 57".9 อ.(ฝั่ง)

12° 54' 29".4 น., 12° 54' 35".6 น.,  
100° 47' 14".3 อ. 100° 47' 02".4 อ.

12° 54' 30".3 น., 12° 54' 36".6 น.,  
100° 47' 17".4 อ. 100° 47' 05".5 อ.

12° 54' 30".3 น., 12° 54' 36".5 น.,  
100° 47' 19".1 อ. 100° 47' 07".2 อ.

12° 54' 29".8 น., 12° 54' 36".0 น.,  
100° 47' 22".4 อ. 100° 47' 10".4 อ.

12° 54' 29".4 น., 12° 54' 35".6 น.,  
100° 47' 27".3 อ. 100° 47' 15".4 อ.

12° 54' 28".9 น., 12° 54' 35".1 น.,  
100° 47' 36".4 อ. 100° 47' 24".5 อ.

12° 54' 28".5 น., 12° 54' 34".8 น.,  
100° 47' 41".4 อ. 100° 47' 29".4 อ.

12° 54' 28".3 น., 12° 54' 34".6 น.,  
100° 47' 45".5 อ. 100° 47' 33".6 อ.

12° 54' 28".0 น., 12° 54' 34".2 น.,  
100° 47' 49".6 อ. 100° 47' 37".7 อ.

12° 54' 27".5 น., 12° 54' 33".7 น.,  
100° 47' 57".9 อ. 100° 47' 46".0 อ.

12° 54' 26".9 น., 12° 54' 33".2 น.,  
100° 48' 06".2 อ. 100° 47' 54".3 อ.

12° 54' 26".4 น., 12° 54' 32".6 น.,  
100° 48' 14".5 อ. 100° 48' 02".5 อ.

12° 54' 25".8 น., 12° 54' 32".0 น.,  
100° 48' 22".7 อ. 100° 48' 10".8 อ.

12° 54' 25".3 น., 12° 54' 31".6 น.,  
100° 48' 31".0 อ. 100° 48' 19".1 อ.

12° 54' 24".7 น., 12° 54' 31".0 น.,  
100° 48' 40".1 อ. 100° 48' 28".2 อ.

12° 54' 24".2 น., 12° 54' 30".5 น.,  
100° 48' 47".5 อ. 100° 48' 35".6 อ.

12° 54' 23".3 น., 12° 54' 29".6 น.,  
100° 49' 00".0 อ. 100° 48' 48".0 อ.

12° 54' 22".9 น., 12° 54' 29".1 น.,  
100° 49' 08".2 อ. 100° 48' 56".3 อ.

12° 54' 22".5 น., 12° 54' 28".8 น.,  
100° 49' 12".4 อ. 100° 49' 00".4 อ.

12° 54' 22".2 น., 12° 54' 28".5 น.,  
100° 49' 19".0 อ. 100° 49' 07".1 อ.

12° 54' 21".9 น., 12° 54' 28".2 น.,  
100° 49' 21".5 อ. 100° 49' 09".5 อ.

12° 54' 21".8 น., 12° 54' 28".1 น.,  
100° 49' 24".8 อ. 100° 49' 12".8 อ.

12° 54' 21".5 น., 12° 54' 27".7 น.,  
100° 49' 30".6 อ. 100° 49' 18".6 อ.


12° 54' 21".4 น., 100° 49' 33".1 อ.	12° 54' 27".7 น., 100° 49' 21".1 อ.
12° 54' 21".1 น., 100° 49' 36".4 อ.	12° 54' 27".3 น., 100° 49' 24".4 อ.
12° 54' 20".5 น., 100° 49' 45".5 อ.	12° 54' 26".7 น., 100° 49' 33".5 อ.
12° 54' 19".8 น., 100° 49' 54".5 อ.	12° 54' 26".0 น., 100° 49' 42".6 อ.
12° 54' 19".5 น., 100° 50' 02".8 อ.	12° 54' 25".8 น., 100° 49' 50".9 อ.
12° 54' 18".4 น., 100° 50' 16".1 อ.	12° 54' 24".7 น., 100° 50' 04".1 อ.
12° 54' 17".9 น., 100° 50' 28".5 อ.	12° 54' 24".2 น., 100° 50' 16".5 อ.
12° 54' 16".9 น., 100° 50' 36".7 อ.	12° 54' 23".2 น., 100° 50' 24".8 อ.
12° 54' 16".7 น., 100° 50' 44".2 อ.	12° 54' 23".0 น., 100° 50' 32".2 อ.
12° 54' 15".9 น., 100° 50' 53".2 อ.	12° 54' 22".2 น., 100° 50' 41".3 อ.
12° 54' 15".6 น., 100° 51' 00".0 อ.	12° 54' 21".9 น., 100° 50' 47".9 อ.
12° 54' 15".1 น., 100° 51' 06".5 อ.	12° 54' 21".4 น., 100° 50' 54".5 อ.
12° 54' 14".9 น., 100° 51' 11".5 อ.	12° 54' 21".1 น., 100° 50' 59".5 อ.
12° 54' 14".0 น., 100° 51' 21".4 อ.	12° 54' 20".3 น., 100° 51' 09".4 อ.
12° 54' 13".9 น., 100° 51' 24".7 อ.	12° 54' 20".2 น., 100° 51' 12".7 อ.
12° 54' 13".5 น., 100° 51' 28".8 อ.	12° 54' 19".8 น., 100° 51' 16".9 อ.

12° 54' 13".2 น., 12° 54' 19".5 น.,  
100° 51' 36".3 อ. 100° 51' 24".3 อ.

12° 54' 12".4 น., 12° 54' 18".7 น.,  
100° 51' 43".7 อ. 100° 51' 31".7 อ.

12° 54' 20".6 น.,  
100° 51' 34".1 อ. (ฝั่ง)

แผนที่หมายเลข 164 (แก้ไขครั้งสุดท้าย 38/2551)

ให้เขียน สายส่งกระแสไฟฟ้าใต้น้ำ, ,  
ลากเชื่อมต่อ :

INDIAN1975 DATUM WGS84 DATUM

13° 07' 55".1 น.,  
100° 48' 55".8 อ. (ฝั่ง)

13° 07' 51".1 น., 13° 07' 57".3 น.,  
100° 49' 14".7 อ. 100° 49' 02".8 อ.

13° 07' 52".5 น., 13° 07' 58".7 น.,  
100° 49' 17".7 อ. 100° 49' 05".7 อ.

13° 08' 00".1 น., 13° 08' 06".3 น.,  
100° 49' 29".1 อ. 100° 49' 17".2 อ.

13° 08' 02".4 น., 13° 08' 08".6 น.,  
100° 49' 32".5 อ. 100° 49' 20".5 อ.

13° 08' 11".0 น., 13° 08' 17".2 น.,  
100° 49' 48".9 อ. 100° 49' 37".0 อ.

13° 08' 11".5 น., 13° 08' 17".7 น.,  
100° 49' 51".3 อ. 100° 49' 39".4 อ.

13° 08' 11".3 น., 13° 08' 17".5 น.,  
100° 49' 52".9 อ. 100° 49' 41".0 อ.

13° 08' 05".9 น., 13° 08' 12".1 น.,  
100° 50' 07".4 อ. 100° 49' 55".4 อ.

13° 07' 59".4 น., 13° 08' 05".6 น.,  
100° 50' 24".9 อ. 100° 50' 12".9 อ.

13° 07' 52".0 น., 13° 07' 58".2 น.,  
100° 50' 45".5 อ. 100° 50' 33".5 อ.



13° 07' 51".9 น., 100° 50' 47".1 อ.	13° 07' 58".1 น., 100° 50' 35".2 อ.
13° 07' 52".2 น., 100° 50' 48".7 อ.	13° 07' 58".4 น., 100° 50' 36".7 อ.
13° 07' 55".2 น., 100° 50' 52".4 อ.	13° 08' 01".4 น., 100° 50' 40".4 อ.
13° 07' 58".6 น., 100° 50' 54".5 อ.	13° 08' 04".8 น., 100° 50' 42".5 อ.
13° 08' 03".9 น., 100° 50' 58".2 อ.	13° 08' 10".1 น., 100° 50' 46".3 อ.
13° 08' 10".2 น., 100° 51' 01".7 อ.	13° 08' 16".4 น., 100° 50' 49".8 อ.
13° 08' 19".1 น., 100° 51' 07".1 อ.	13° 08' 25".3 น., 100° 50' 55".1 อ.
13° 08' 21".0 น., 100° 51' 08".4 อ.	13° 08' 27".2 น., 100° 50' 56".5 อ.
13° 08' 23".3 น., 100° 51' 13".5 อ.	13° 08' 29".5 น., 100° 51' 01".5 อ.
13° 08' 22".8 น., 100° 51' 23".2 อ.	13° 08' 29".0 น., 100° 51' 11".3 อ.
13° 08' 21".9 น., 100° 51' 29".6 อ.	13° 08' 28".1 น., 100° 51' 17".7 อ.
13° 08' 22".1 น., 100° 51' 32".1 อ.	13° 08' 28".3 น., 100° 51' 20".1 อ.
13° 08' 21".8 น., 100° 51' 34".5 อ.	13° 08' 28".0 น., 100° 51' 22".5 อ.
13° 08' 21".9 น., 100° 51' 39".3 อ.	13° 08' 28".1 น., 100° 51' 27".4 อ.
13° 08' 21".8 น., 100° 51' 41".0 อ.	13° 08' 28".0 น., 100° 51' 29".0 อ.

13° 08' 22".2 น., 13° 08' 28".4 น.,  
100° 51' 43".3 อ. 100° 51' 31".4 อ.

13° 08' 21".8 น., 13° 08' 27".9 น.,  
100° 51' 45".7 อ. 100° 51' 33".8 อ.

13° 08' 21".9 น., 13° 08' 28".1 น.,  
100° 51' 49".8 อ. 100° 51' 37".8 อ.

13° 08' 21".7 น., 13° 08' 27".9 น.,  
100° 51' 53".0 อ. 100° 51' 41".1 อ.

13° 08' 20".9 น., 13° 08' 27".1 น.,  
100° 51' 59".5 อ. 100° 51' 47".5 อ.

13° 08' 20".7 น., 13° 08' 26".9 น.,  
100° 52' 03".5 อ. 100° 51' 51".5 อ.

13° 08' 20".1 น., 13° 08' 26".3 น.,  
100° 52' 05".0 อ. 100° 51' 53".0 อ.

13° 08' 19".3 น., 13° 08' 25".5 น.,  
100° 52' 08".9 อ. 100° 51' 57".0 อ.

13° 08' 17".5 น., 13° 08' 23".7 น.,  
100° 52' 17".7 อ. 100° 52' 05".7 อ.

13° 08' 17".0 น., 13° 08' 23".2 น.,  
100° 52' 21".7 อ. 100° 52' 09".7 อ.

13° 08' 16".2 น., 13° 08' 22".3 น.,  
100° 52' 25".7 อ. 100° 52' 13".7 อ.

13° 08' 15".2 น., 13° 08' 21".4 น.,  
100° 52' 32".1 อ. 100° 52' 20".1 อ.

13° 08' 12".5 น., 13° 08' 18".7 น.,  
100° 52' 40".6 อ. 100° 52' 28".6 อ.

13° 08' 11".6 น., 13° 08' 17".8 น.,  
100° 52' 45".4 อ. 100° 52' 33".4 อ.

13° 08' 09".4 น., 13° 08' 15".6 น.,  
100° 52' 49".7 อ. 100° 52' 37".7 อ.

13° 08' 07".2 น., 13° 08' 13".4 น.,  
100° 52' 54".9 อ. 100° 52' 42".9 อ.

13° 07' 57".3 น., 13° 08' 03".5 น.,  
100° 53' 12".5 อ. 100° 53' 00".5 อ.

13° 07' 56".4 น., 13° 08' 02".6 น.,  
100° 53' 14".7 อ. 100° 53' 02".7 อ.

13° 07' 46".3 น., 13° 07' 52".5 น.,  
100° 53' 31".2 อ. 100° 53' 19".2 อ.

13° 07' 44".9 น., 13° 07' 51".1 น.,  
100° 53' 32".1 อ. 100° 53' 20".1 อ.

13° 07' 42".7 น., 13° 07' 48".9 น.,  
100° 53' 35".4 อ. 100° 53' 23".4 อ.

13° 07' 41".8 น., 13° 07' 48".0 น.,  
100° 53' 37".6 อ. 100° 53' 25".6 อ.

13° 07' 40".8 น., 13° 07' 47".0 น.,  
100° 53' 38".8 อ. 100° 53' 26".9 อ.

13° 07' 38".4 น., 13° 07' 44".6 น.,  
100° 53' 46".6 อ. 100° 53' 34".6 อ.

13° 07' 37".7 น., 13° 07' 43".9 น.,  
100° 53' 49".8 อ. 100° 53' 37".8 อ.

13° 07' 37".1 น., 13° 07' 43".3 น.,  
100° 53' 55".4 อ. 100° 53' 43".4 อ.

13° 07' 35".2 น., 13° 07' 41".4 น.,  
100° 53' 58".9 อ. 100° 53' 47".0 อ.

13° 07' 35".3 น., 13° 07' 41".5 น.,  
100° 54' 00".4 อ. 100° 53' 48".5 อ.

13° 07' 36".0 น., 13° 07' 42".2 น.,  
100° 54' 07".7 อ. 100° 53' 55".7 อ.

13° 07' 42".3 น.,  
100° 53' 56".2 อ. (ฝั่ง)

ข้อมูลจาก --- ประกาศชาวเรือไทย หมายเลข 179/2552 (ล่วงหน้า), ลง 26 พฤศจิกายน 2552

ประกาศโดยกรมอุทกศาสตร์  
กองทัพเรือ กรุงเทพฯ ฯ  
25 พฤศจิกายน 2553


Notice to Mariners

No. 153/2553

GULF OF THAILAND, EAST COAST

Chon Buri, Ko Lan to Phatthaya and Ko Si Chang to Ao Udom --- Submarine power cables.


Details --- Chart No. 114 (Last correction 28/2551)

Insert submarine power cable, ,  
joining :

INDIAN1975 DATUM	WGS84 DATUM
	13° 07' 55".1 N., 100° 48' 55".8 E. (shore)
13° 07' 51".1 N., 100° 49' 14".7 E.	13° 07' 57".3 N., 100° 49' 02".8 E.
13° 07' 52".5 N., 100° 49' 17".7 E.	13° 07' 58".7 N., 100° 49' 05".7 E.
13° 08' 00".1 N., 100° 49' 29".1 E.	13° 08' 06".3 N., 100° 49' 17".2 E.
13° 08' 02".4 N., 100° 49' 32".5 E.	13° 08' 08".6 N., 100° 49' 20".5 E.
13° 08' 11".0 N., 100° 49' 48".9 E.	13° 08' 17".2 N., 100° 49' 37".0 E.
13° 08' 11".5 N., 100° 49' 51".3 E.	13° 08' 17".7 N., 100° 49' 39".4 E.
13° 08' 11".3 N., 100° 49' 52".9 E.	13° 08' 17".5 N., 100° 49' 41".0 E.
13° 08' 05".9 N., 100° 50' 07".4 E.	13° 08' 12".1 N., 100° 49' 55".4 E.
13° 07' 59".4 N., 100° 50' 24".9 E.	13° 08' 05".6 N., 100° 50' 12".9 E.
13° 07' 52".0 N., 100° 50' 45".5 E.	13° 07' 58".2 N., 100° 50' 33".5 E.
13° 07' 51".9 N., 100° 50' 47".1 E.	13° 07' 58".1 N., 100° 50' 35".2 E.

13° 07' 52".2 N., 100° 50' 48".7 E.	13° 07' 58".4 N., 100° 50' 36".7 E.
13° 07' 55".2 N., 100° 50' 52".4 E.	13° 08' 01".4 N., 100° 50' 40".4 E.
13° 07' 58".6 N., 100° 50' 54".5 E.	13° 08' 04".8 N., 100° 50' 42".5 E.
13° 08' 03".9 N., 100° 50' 58".2 E.	13° 08' 10".1 N., 100° 50' 46".3 E.
13° 08' 10".2 N., 100° 51' 01".7 E.	13° 08' 16".4 N., 100° 50' 49".8 E.
13° 08' 19".1 N., 100° 51' 07".1 E.	13° 08' 25".3 N., 100° 50' 55".1 E.
13° 08' 21".0 N., 100° 51' 08".4 E.	13° 08' 27".2 N., 100° 50' 56".5 E.
13° 08' 23".3 N., 100° 51' 13".5 E.	13° 08' 29".5 N., 100° 51' 01".5 E.
13° 08' 22".8 N., 100° 51' 23".2 E.	13° 08' 29".0 N., 100° 51' 11".3 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 29".6 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 17".7 E.
13° 08' 22".1 N., 100° 51' 32".1 E.	13° 08' 28".3 N., 100° 51' 20".1 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 34".5 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 22".5 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 39".3 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 27".4 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 41".0 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 29".0 E.
	13° 08' 28".2 N., 100° 51' 30".0 E. (E border)

Chart No. 137 (Last correction 38/2551)

Insert submarine power cable, ,  
joining :

INDIAN1975 DATUM    WGS84 DATUM

13° 08' 09".0 N., 100° 49' 45".0 E. (W border)	
13° 08' 11".0 N., 100° 49' 48".9 E.	13° 08' 17".2 N., 100° 49' 37".0 E.
13° 08' 11".5 N., 100° 49' 51".3 E.	13° 08' 17".7 N., 100° 49' 39".4 E.
13° 08' 11".3 N., 100° 49' 52".9 E.	13° 08' 17".5 N., 100° 49' 41".0 E.
13° 08' 05".9 N., 100° 50' 07".4 E.	13° 08' 12".1 N., 100° 49' 55".4 E.
13° 07' 59".4 N., 100° 50' 24".9 E.	13° 08' 05".6 N., 100° 50' 12".9 E.
13° 07' 52".0 N., 100° 50' 45".5 E.	13° 07' 58".2 N., 100° 50' 33".5 E.
13° 07' 51".9 N., 100° 50' 47".1 E.	13° 07' 58".1 N., 100° 50' 35".2 E.
13° 07' 52".2 N., 100° 50' 48".7 E.	13° 07' 58".4 N., 100° 50' 36".7 E.
13° 07' 55".2 N., 100° 50' 52".4 E.	13° 08' 01".4 N., 100° 50' 40".4 E.
13° 07' 58".6 N., 100° 50' 54".5 E.	13° 08' 04".8 N., 100° 50' 42".5 E.
13° 08' 03".9 N., 100° 50' 58".2 E.	13° 08' 10".1 N., 100° 50' 46".3 E.
13° 08' 10".2 N., 100° 51' 01".7 E.	13° 08' 16".4 N., 100° 50' 49".8 E.
13° 08' 19".1 N., 100° 51' 07".1 E.	13° 08' 25".3 N., 100° 50' 55".1 E.
13° 08' 21".0 N., 100° 51' 08".4 E.	13° 08' 27".2 N., 100° 50' 56".5 E.

13° 08' 23".3 N., 100° 51' 13".5 E.	13° 08' 29".5 N., 100° 51' 01".5 E.
13° 08' 22".8 N., 100° 51' 23".2 E.	13° 08' 29".0 N., 100° 51' 11".3 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 29".6 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 17".7 E.
13° 08' 22".1 N., 100° 51' 32".1 E.	13° 08' 28".3 N., 100° 51' 20".1 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 34".5 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 22".5 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 39".3 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 27".4 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 41".0 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 29".0 E.
13° 08' 22".2 N., 100° 51' 43".3 E.	13° 08' 28".4 N., 100° 51' 31".4 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 45".7 E.	13° 08' 27".9 N., 100° 51' 33".8 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 49".8 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 37".8 E.
13° 08' 21".7 N., 100° 51' 53".0 E.	13° 08' 27".9 N., 100° 51' 41".1 E.
13° 08' 20".9 N., 100° 51' 59".5 E.	13° 08' 27".1 N., 100° 51' 47".5 E.
13° 08' 20".7 N., 100° 52' 03".5 E.	13° 08' 26".9 N., 100° 51' 51".5 E.
13° 08' 20".1 N., 100° 52' 05".0 E.	13° 08' 26".3 N., 100° 51' 53".0 E.
13° 08' 19".3 N., 100° 52' 08".9 E.	13° 08' 25".5 N., 100° 51' 57".0 E.
13° 08' 17".5 N., 100° 52' 17".7 E.	13° 08' 23".7 N., 100° 52' 05".7 E.

13° 08' 17".0 N., 13° 08' 23".2 N.,  
100° 52' 21".7 E. 100° 52' 09".7 E.

13° 08' 16".2 N., 13° 08' 22".3 N.,  
100° 52' 25".7 E. 100° 52' 13".7 E.

13° 08' 15".2 N., 13° 08' 21".4 N.,  
100° 52' 32".1 E. 100° 52' 20".1 E.

13° 08' 12".5 N., 13° 08' 18".7 N.,  
100° 52' 40".6 E. 100° 52' 28".6 E.

13° 08' 11".6 N., 13° 08' 17".8 N.,  
100° 52' 45".4 E. 100° 52' 33".4 E.

13° 08' 09".4 N., 13° 08' 15".6 N.,  
100° 52' 49".7 E. 100° 52' 37".7 E.

13° 08' 07".2 N., 13° 08' 13".4 N.,  
100° 52' 54".9 E. 100° 52' 42".9 E.

13° 07' 57".3 N., 13° 08' 03".5 N.,  
100° 53' 12".5 E. 100° 53' 00".5 E.

13° 07' 56".4 N., 13° 08' 02".6 N.,  
100° 53' 14".7 E. 100° 53' 02".7 E.

13° 07' 46".3 N., 13° 07' 52".5 N.,  
100° 53' 31".2 E. 100° 53' 19".2 E.

13° 07' 44".9 N., 13° 07' 51".1 N.,  
100° 53' 32".1 E. 100° 53' 20".1 E.

13° 07' 42".7 N., 13° 07' 48".9 N.,  
100° 53' 35".4 E. 100° 53' 23".4 E.

13° 07' 41".8 N., 13° 07' 48".0 N.,  
100° 53' 37".6 E. 100° 53' 25".6 E.

13° 07' 40".8 N., 13° 07' 47".0 N.,  
100° 53' 38".8 E. 100° 53' 26".9 E.

13° 07' 38".4 N., 13° 07' 44".6 N.,  
100° 53' 46".6 E. 100° 53' 34".6 E.

13° 07' 37".7 N., 13° 07' 43".9 N.,  
100° 53' 49".8 E. 100° 53' 37".8 E.



13° 07' 37".1 N., 13° 07' 43".3 N.,  
100° 53' 55".4 E. 100° 53' 43".4 E.


13° 07' 35".2 N., 13° 07' 41".4 N.,  
100° 53' 58".9 E. 100° 53' 47".0 E.

13° 07' 35".3 N., 13° 07' 41".5 N.,  
100° 54' 00".4 E. 100° 53' 48".5 E.

13° 07' 36".0 N., 13° 07' 42".2 N.,  
100° 54' 07".7 E. 100° 53' 55".7 E.

13° 07' 36".1 N.,  
100° 54' 08".3 E. (shore)

**Chart No. 147 (8<sup>th</sup> EDITION, May 2009)**

**Insert** submarine power cable, ,  
joining :

**INDIAN1975 DATUM WGS84 DATUM**

12° 54' 36".9 N.,  
100° 46' 57".9 E.(shore)

12° 54' 29".4 N., 12° 54' 35".6 N.,  
100° 47' 14".3 E. 100° 47' 02".4 E.

12° 54' 30".3 N., 12° 54' 36".6 N.,  
100° 47' 17".4 E. 100° 47' 05".5 E.

12° 54' 30".3 N., 12° 54' 36".5 N.,  
100° 47' 19".1 E. 100° 47' 07".2 E.

12° 54' 29".8 N., 12° 54' 36".0 N.,  
100° 47' 22".4 E. 100° 47' 10".4 E.

12° 54' 29".4 N., 12° 54' 35".6 N.,  
100° 47' 27".3 E. 100° 47' 15".4 E.

12° 54' 28".9 N., 12° 54' 35".1 N.,  
100° 47' 36".4 E. 100° 47' 24".5 E.

12° 54' 28".5 N., 12° 54' 34".8 N.,  
100° 47' 41".4 E. 100° 47' 29".4 E.

12° 54' 28".3 N., 12° 54' 34".6 N.,  
100° 47' 45".5 E. 100° 47' 33".6 E.

12° 54' 28".0 N., 12° 54' 34".2 N.,  
100° 47' 49".6 E. 100° 47' 37".7 E.

12° 54' 27".5 N., 100° 47' 57".9 E.	12° 54' 33".7 N., 100° 47' 46".0 E.
12° 54' 26".9 N., 100° 48' 06".2 E.	12° 54' 33".2 N., 100° 47' 54".3 E.
12° 54' 26".4 N., 100° 48' 14".5 E.	12° 54' 32".6 N., 100° 48' 02".5 E.
12° 54' 25".8 N., 100° 48' 22".7 E.	12° 54' 32".0 N., 100° 48' 10".8 E.
12° 54' 25".3 N., 100° 48' 31".0 E.	12° 54' 31".6 N., 100° 48' 19".1 E.
12° 54' 24".7 N., 100° 48' 40".1 E.	12° 54' 31".0 N., 100° 48' 28".2 E.
12° 54' 24".2 N., 100° 48' 47".5 E.	12° 54' 30".5 N., 100° 48' 35".6 E.
12° 54' 23".3 N., 100° 49' 00".0 E.	12° 54' 29".6 N., 100° 48' 48".0 E.
12° 54' 22".9 N., 100° 49' 08".2 E.	12° 54' 29".1 N., 100° 48' 56".3 E.
12° 54' 22".5 N., 100° 49' 12".4 E.	12° 54' 28".8 N., 100° 49' 00".4 E.
12° 54' 22".2 N., 100° 49' 19".0 E.	12° 54' 28".5 N., 100° 49' 07".1 E.
12° 54' 21".9 N., 100° 49' 21".5 E.	12° 54' 28".2 N., 100° 49' 09".5 E.
12° 54' 21".8 N., 100° 49' 24".8 E.	12° 54' 28".1 N., 100° 49' 12".8 E.
12° 54' 21".5 N., 100° 49' 30".6 E.	12° 54' 27".7 N., 100° 49' 18".6 E.

12° 54' 21".4 N., 12° 54' 27".7 N.,  
100° 49' 33".1 E. 100° 49' 21".1 E.

12° 54' 21".1 N., 12° 54' 27".3 N.,  
100° 49' 36".4 E. 100° 49' 24".4 E.

12° 54' 20".5 N., 12° 54' 26".7 N.,  
100° 49' 45".5 E. 100° 49' 33".5 E.

12° 54' 19".8 N., 12° 54' 26".0 N.,  
100° 49' 54".5 E. 100° 49' 42".6 E.

12° 54' 19".5 N., 12° 54' 25".8 N.,  
100° 50' 02".8 E. 100° 49' 50".9 E.

12° 54' 18".4 N., 12° 54' 24".7 N.,  
100° 50' 16".1 E. 100° 50' 04".1 E.

12° 54' 17".9 N., 12° 54' 24".2 N.,  
100° 50' 28".5 E. 100° 50' 16".5 E.

12° 54' 16".9 N., 12° 54' 23".2 N.,  
100° 50' 36".7 E. 100° 50' 24".8 E.

12° 54' 16".7 N., 12° 54' 23".0 N.,  
100° 50' 44".2 E. 100° 50' 32".2 E.

12° 54' 15".9 N., 12° 54' 22".2 N.,  
100° 50' 53".2 E. 100° 50' 41".3 E.

12° 54' 15".6 N., 12° 54' 21".9 N.,  
100° 51' 00".0 E. 100° 50' 47".9 E.

12° 54' 15".1 N., 12° 54' 21".4 N.,  
100° 51' 06".5 E. 100° 50' 54".5 E.

12° 54' 14".9 N., 12° 54' 21".1 N.,  
100° 51' 11".5 E. 100° 50' 59".5 E.

12° 54' 14".0 N., 12° 54' 20".3 N.,  
100° 51' 21".4 E. 100° 51' 09".4 E.

12° 54' 13".9 N., 12° 54' 20".2 N.,  
100° 51' 24".7 E. 100° 51' 12".7 E.


12° 54' 13".5 N., 12° 54' 19".8 N.,  
100° 51' 28".8 E. 100° 51' 16".9 E.

12° 54' 13".2 N.,	12° 54' 19".5 N.,
100° 51' 36".3 E.	100° 51' 24".3 E.

12° 54' 12".4 N.,	12° 54' 18".7 N.,
100° 51' 43".7 E.	100° 51' 31".7 E.

12° 54' 20".6 N.,
100° 51' 34".1 E. (shore)

**Chart No. 164 (Last correction 38/2551)**

**Insert** submarine power cable, ,  
joining :

**INDIAN1975 DATUM    WGS84 DATUM**

13° 07' 55".1 N.,
100° 48' 55".8 E. (shore)

13° 07' 51".1 N.,	13° 07' 57".3 N.,
100° 49' 14".7 E.	100° 49' 02".8 E.

13° 07' 52".5 N.,	13° 07' 58".7 N.,
100° 49' 17".7 E.	100° 49' 05".7 E.

13° 08' 00".1 N.,	13° 08' 06".3 N.,
100° 49' 29".1 E.	100° 49' 17".2 E.

13° 08' 02".4 N.,	13° 08' 08".6 N.,
100° 49' 32".5 E.	100° 49' 20".5 E.

13° 08' 11".0 N.,	13° 08' 17".2 N.,
100° 49' 48".9 E.	100° 49' 37".0 E.

13° 08' 11".5 N.,	13° 08' 17".7 N.,
100° 49' 51".3 E.	100° 49' 39".4 E.

13° 08' 11".3 N.,	13° 08' 17".5 N.,
100° 49' 52".9 E.	100° 49' 41".0 E.

13° 08' 05".9 N.,	13° 08' 12".1 N.,
100° 50' 07".4 E.	100° 49' 55".4 E.

13° 07' 59".4 N.,	13° 08' 05".6 N.,
100° 50' 24".9 E.	100° 50' 12".9 E.

13° 07' 52".0 N.,	13° 07' 58".2 N.,
100° 50' 45".5 E.	100° 50' 33".5 E.

13° 07' 51".9 N., 100° 50' 47".1 E.	13° 07' 58".1 N., 100° 50' 35".2 E.
13° 07' 52".2 N., 100° 50' 48".7 E.	13° 07' 58".4 N., 100° 50' 36".7 E.
13° 07' 55".2 N., 100° 50' 52".4 E.	13° 08' 01".4 N., 100° 50' 40".4 E.
13° 07' 58".6 N., 100° 50' 54".5 E.	13° 08' 04".8 N., 100° 50' 42".5 E.
13° 08' 03".9 N., 100° 50' 58".2 E.	13° 08' 10".1 N., 100° 50' 46".3 E.
13° 08' 10".2 N., 100° 51' 01".7 E.	13° 08' 16".4 N., 100° 50' 49".8 E.
13° 08' 19".1 N., 100° 51' 07".1 E.	13° 08' 25".3 N., 100° 50' 55".1 E.
13° 08' 21".0 N., 100° 51' 08".4 E.	13° 08' 27".2 N., 100° 50' 56".5 E.
13° 08' 23".3 N., 100° 51' 13".5 E.	13° 08' 29".5 N., 100° 51' 01".5 E.
13° 08' 22".8 N., 100° 51' 23".2 E.	13° 08' 29".0 N., 100° 51' 11".3 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 29".6 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 17".7 E.
13° 08' 22".1 N., 100° 51' 32".1 E.	13° 08' 28".3 N., 100° 51' 20".1 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 34".5 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 22".5 E.
13° 08' 21".9 N., 100° 51' 39".3 E.	13° 08' 28".1 N., 100° 51' 27".4 E.
13° 08' 21".8 N., 100° 51' 41".0 E.	13° 08' 28".0 N., 100° 51' 29".0 E.

13° 08' 22".2 N., 13° 08' 28".4 N.,  
100° 51' 43".3 E. 100° 51' 31".4 E.

13° 08' 21".8 N., 13° 08' 27".9 N.,  
100° 51' 45".7 E. 100° 51' 33".8 E.

13° 08' 21".9 N., 13° 08' 28".1 N.,  
100° 51' 49".8 E. 100° 51' 37".8 E.

13° 08' 21".7 N., 13° 08' 27".9 N.,  
100° 51' 53".0 E. 100° 51' 41".1 E.

13° 08' 20".9 N., 13° 08' 27".1 N.,  
100° 51' 59".5 E. 100° 51' 47".5 E.

13° 08' 20".7 N., 13° 08' 26".9 N.,  
100° 52' 03".5 E. 100° 51' 51".5 E.

13° 08' 20".1 N., 13° 08' 26".3 N.,  
100° 52' 05".0 E. 100° 51' 53".0 E.

13° 08' 19".3 N., 13° 08' 25".5 N.,  
100° 52' 08".9 E. 100° 51' 57".0 E.

13° 08' 17".5 N., 13° 08' 23".7 N.,  
100° 52' 17".7 E. 100° 52' 05".7 E.

13° 08' 17".0 N., 13° 08' 23".2 N.,  
100° 52' 21".7 E. 100° 52' 09".7 E.

13° 08' 16".2 N., 13° 08' 22".3 N.,  
100° 52' 25".7 E. 100° 52' 13".7 E.

13° 08' 15".2 N., 13° 08' 21".4 N.,  
100° 52' 32".1 E. 100° 52' 20".1 E.

13° 08' 12".5 N., 13° 08' 18".7 N.,  
100° 52' 40".6 E. 100° 52' 28".6 E.

13° 08' 11".6 N., 13° 08' 17".8 N.,  
100° 52' 45".4 E. 100° 52' 33".4 E.

13° 08' 09".4 N., 13° 08' 15".6 N.,  
100° 52' 49".7 E. 100° 52' 37".7 E.

13° 08' 07".2 N., 13° 08' 13".4 N.,  
100° 52' 54".9 E. 100° 52' 42".9 E.

13° 07' 57".3 N., 100° 53' 12".5 E.	13° 08' 03".5 N., 100° 53' 00".5 E.
13° 07' 56".4 N., 100° 53' 14".7 E.	13° 08' 02".6 N., 100° 53' 02".7 E.
13° 07' 46".3 N., 100° 53' 31".2 E.	13° 07' 52".5 N., 100° 53' 19".2 E.
13° 07' 44".9 N., 100° 53' 32".1 E.	13° 07' 51".1 N., 100° 53' 20".1 E.
13° 07' 42".7 N., 100° 53' 35".4 E.	13° 07' 48".9 N., 100° 53' 23".4 E.
13° 07' 41".8 N., 100° 53' 37".6 E.	13° 07' 48".0 N., 100° 53' 25".6 E.
13° 07' 40".8 N., 100° 53' 38".8 E.	13° 07' 47".0 N., 100° 53' 26".9 E.
13° 07' 38".4 N., 100° 53' 46".6 E.	13° 07' 44".6 N., 100° 53' 34".6 E.
13° 07' 37".7 N., 100° 53' 49".8 E.	13° 07' 43".9 N., 100° 53' 37".8 E.
13° 07' 37".1 N., 100° 53' 55".4 E.	13° 07' 43".3 N., 100° 53' 43".4 E.
13° 07' 35".2 N., 100° 53' 58".9 E.	13° 07' 41".4 N., 100° 53' 47".0 E.
13° 07' 35".3 N., 100° 54' 00".4 E.	13° 07' 41".5 N., 100° 53' 48".5 E.
13° 07' 36".0 N., 100° 54' 07".7 E.	13° 07' 42".2 N., 100° 53' 55".7 E.
	13° 07' 42".3 N., 100° 53' 56".2 E. (shore)

Source from : Thai Notice to Mariners No. 179/2552 (P), dated 26<sup>th</sup> November 2009.

Issued by the Hydrographic Department,  
Royal Thai Navy, Bangkok,  
25<sup>th</sup> November 2010.