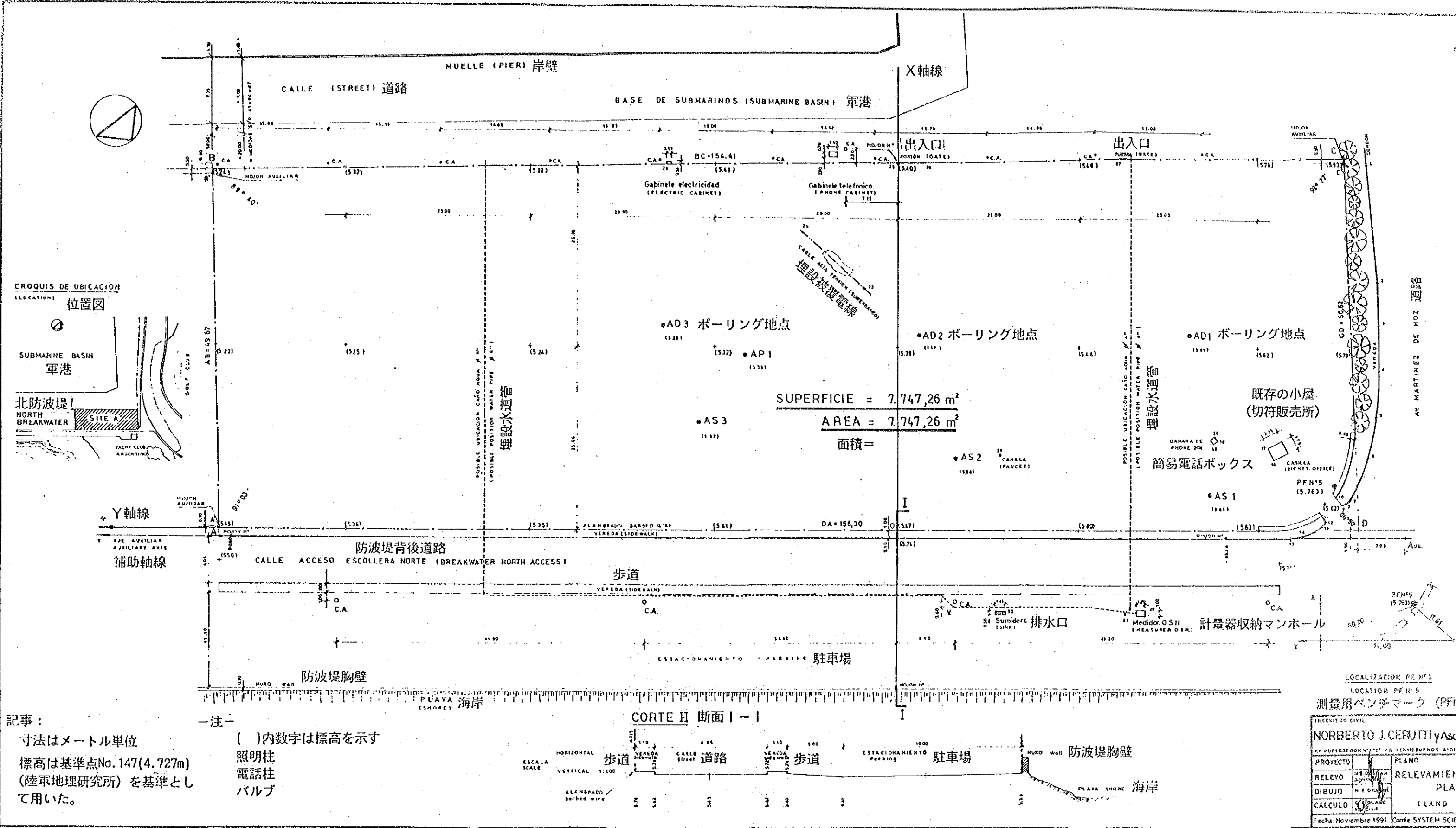


付図5 建設予定地測量図



記事：
 寸法はメートル単位
 標高は基準点No. 147(4.727m)
 (陸軍地理研究所)を基準として用いた。

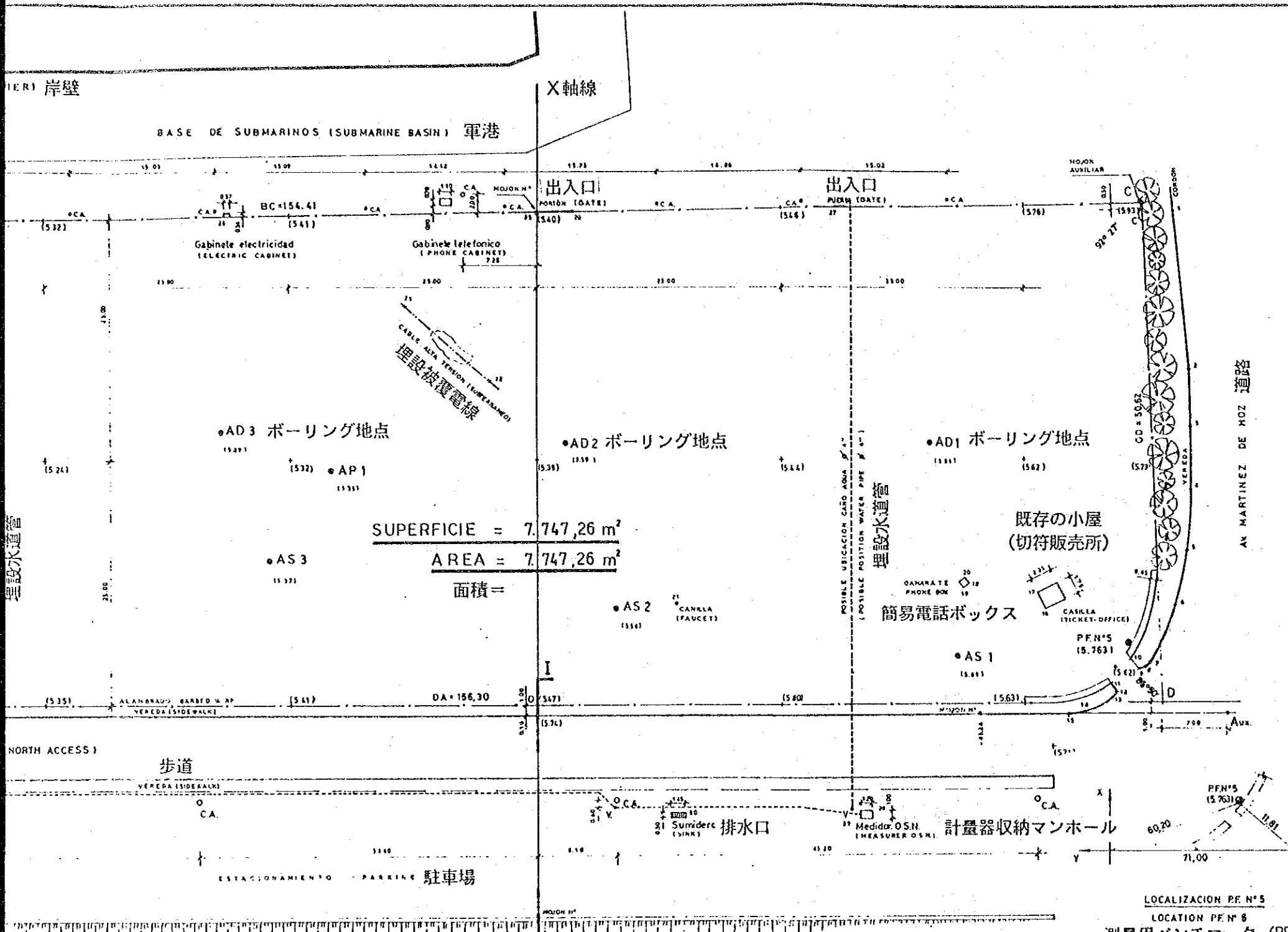
一注—
 ()内数字は標高を示す
 照明柱
 電話柱
 バルブ

LOCALIZACION DE PUNTO
 LOCATION POINT
 測量用ベンチマーク (PFN)
 BENCH MARK FOR SURVEY (PFN)

INGENIERO CIVIL
 NORBERTO J. CERUTTI y Asoc.

PROYECTO	RELEVAMIENTO	PLANO
RELEVO	RELEVAMIENTO	RELEVAMIENTO
DIBUJO	RELEVAMIENTO	RELEVAMIENTO
CALCULO	RELEVAMIENTO	RELEVAMIENTO

Fecha: Noviembre 1991
 Corte SYSTEM SCIENTIFIC



測点位置表
COORDENADAS PUNTOS
COORDINATES POINTS

	X	Y
1	58,87	- 45,31
2	34,36	- 47,03
3	28,35	- 47,31
4	72,08	- 47,24
5	15,65	- 46,78
6	10,05	- 45,46
7	4,23	- 42,78
8	3,76	- 42,28
9	3,54	- 41,76
10	4,23	- 40,95
11	1,96	- 38,78
12	- 0,67	- 38,25
13	0,61	- 38,95
14	- 0,60	- 38,04
15	- 1,00	- 32,49
16	9,47	- 32,18
17	15,16	- 31,51
18	12,35	- 44,33
19	11,98	- 43,71
20	13,22	- 44,06
21	10,41	- 34,41
22	33,47	4,66
23	40,94	13,24
24	48,88	31,92
25	48,98	0,33
26	50,45	- 3,78
27	50,58	- 30,53
28	- 10,85	- 34,20
29	- 11,63	- 32,50
30	- 12,04	- 15,22
PFNS	4,40	- 60,04
D	0,00	- 54,00

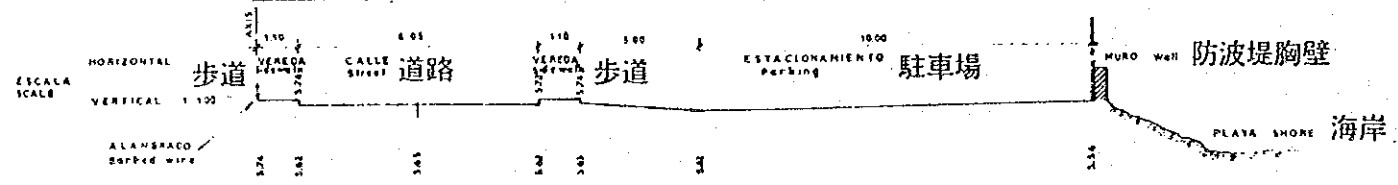
土質調査位置表
COORDENADAS PROSPECCIONES
(BORING POSITION)

POINT	X	Y
AD 1	27	- 4,0
AD 2	27	- 3
AD 3	28	32
AP 1	24	21
AS 1	5	- 43
AS 2	10	- 1
AS 3	15	27

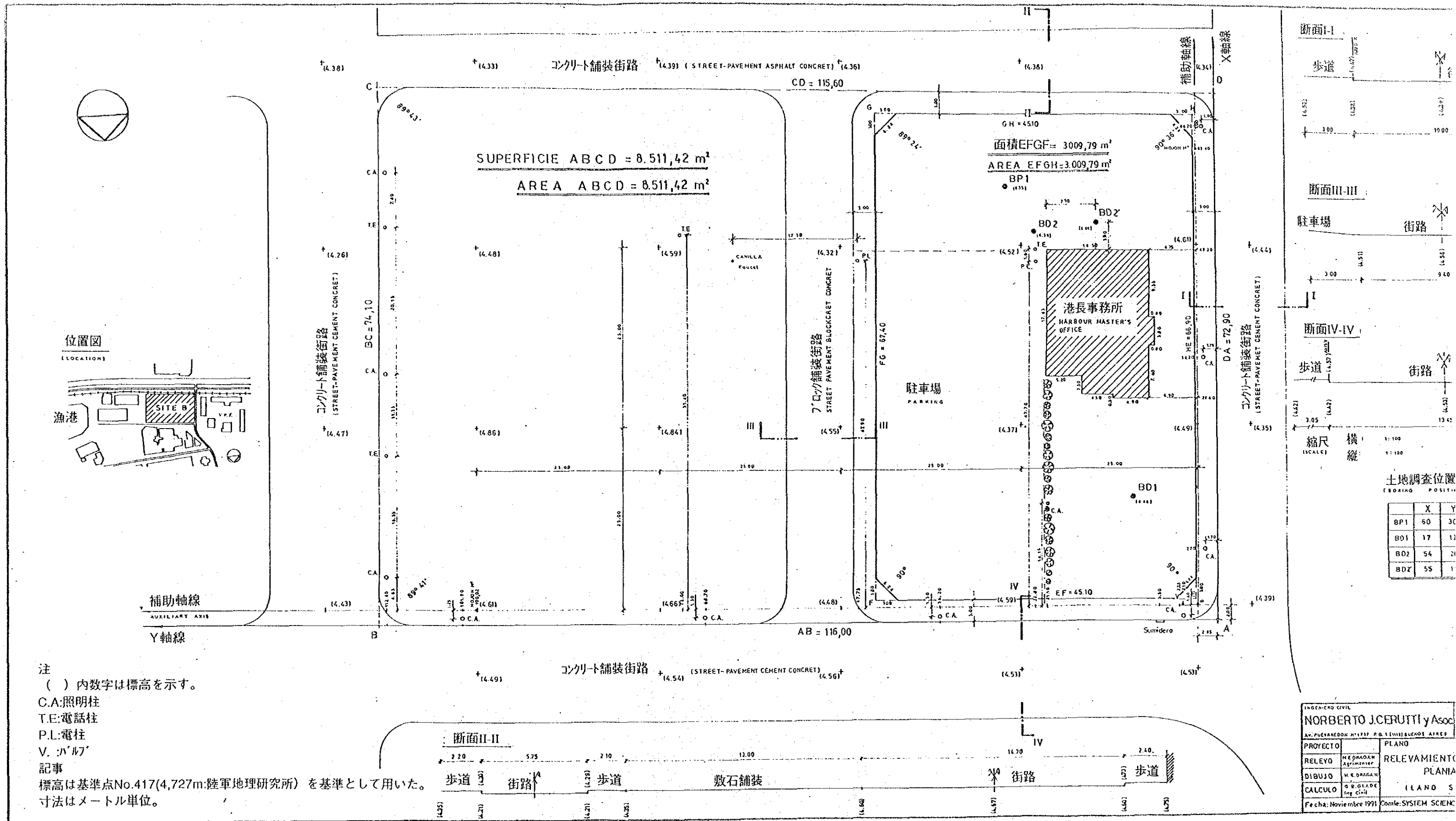
LOCALIZACION PF N° 5
LOCATION PF N° 5
測量用ベンチマーク (PFNS°) 位置図

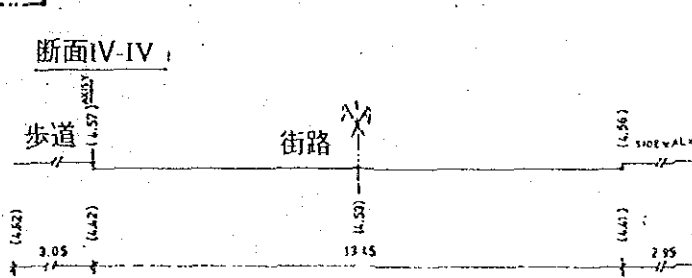
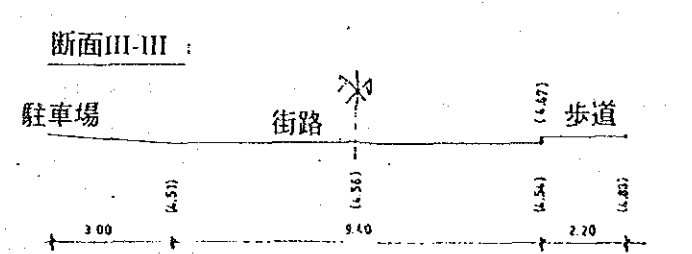
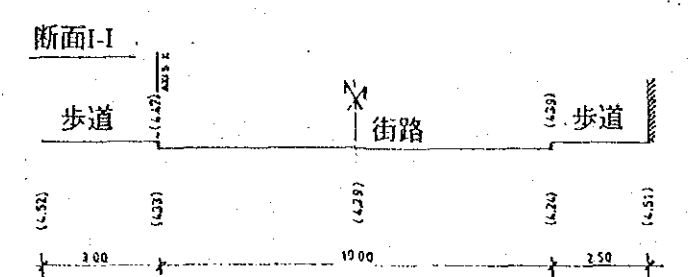
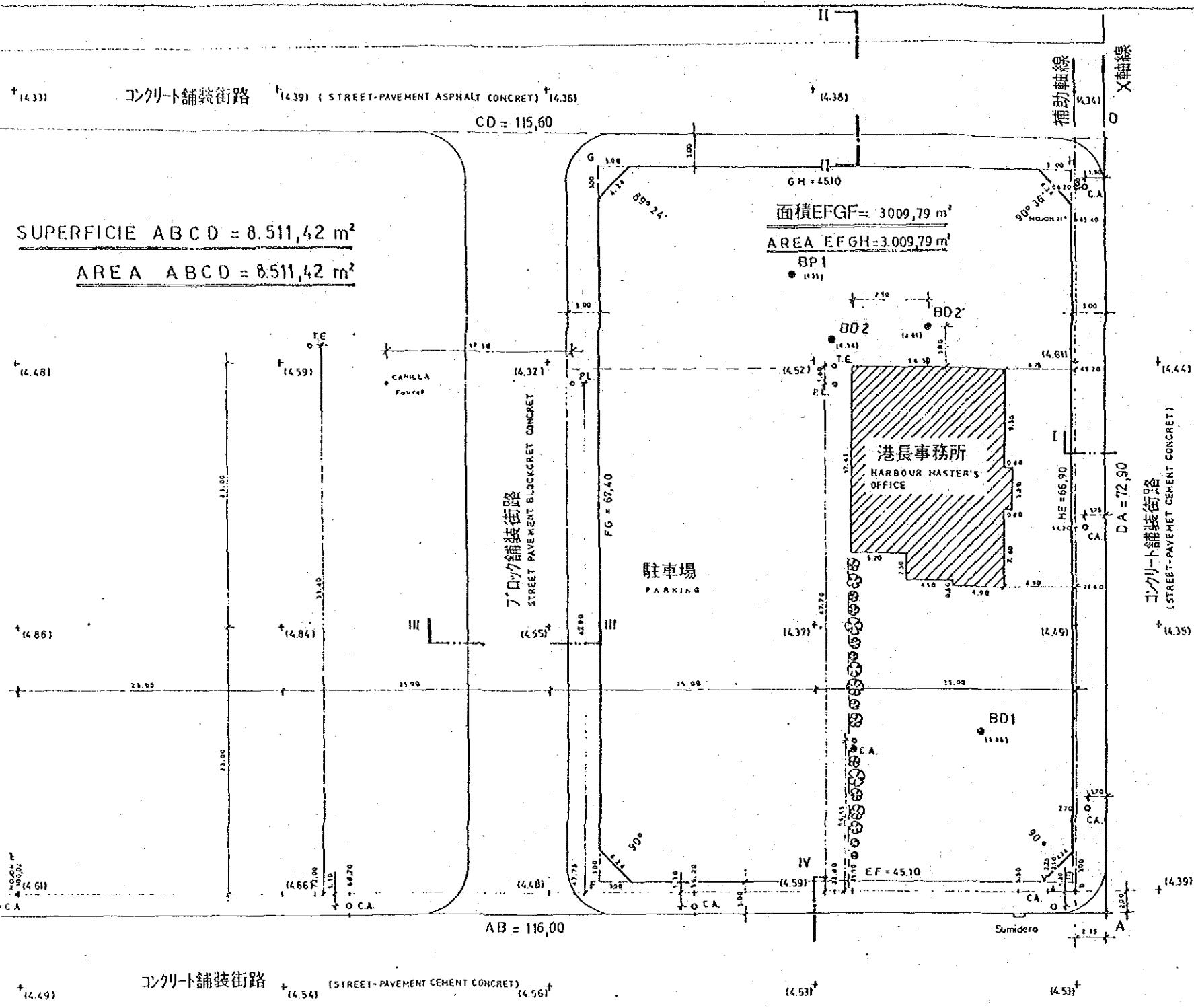
INGENIERO CIVIL NORBERTO J. CERUTTI y Asoc.		OBRA: INIDEP PROJECT - SITE A NORTH BREAKWATER	
A: PUERTALORDONN 777 P.B. 11111 BUENOS AIRES			
PROYECTO	PLANO	ESCALA	1:250
RELEVO	RELEVAMIENTO	MODIFICACIONES	
DIBUJO	PLANIALTIMETRICO	123	
CALCULO	(LAND SURVEY)	LS-01	
Fecha: Noviembre 1991		Conte: SYSTEM SCIENCE CONSULTANTS INC.	

CORTE H 断面 I-I



付図6 : 建設候補地(サイトB)測量図

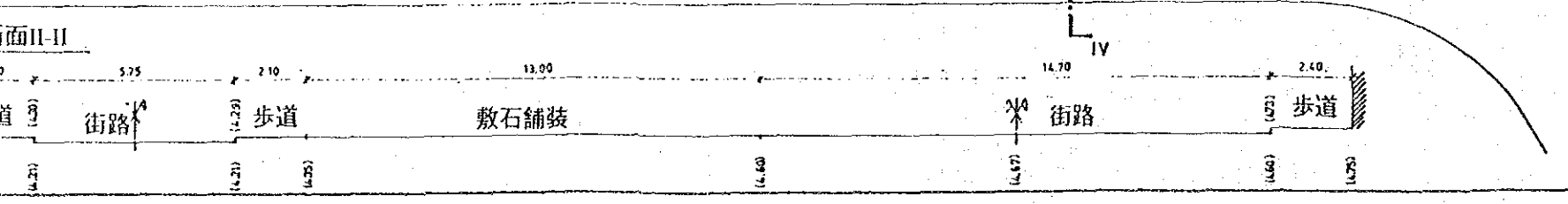




縮尺 (SCALE) 横 1:100 縦 1:100

土地調査位置表 (BORING POSITION)

	X	Y
BP1	60	30
BD1	17	12
BD2	54	26
BDZ	55	17



INGENIERO CIVIL NORBERTO J. CERUTTI y Asoc.		OBRA INIDEP PROJECT - SITE B CAPITANIA DE PUERTO	
PROYECTO	PLANO	ESCALA	1:250
RELEVO	RELEVAMIENTO	MODIFICACIONES	
DIBUJO	PLANIALTIMETRICO	12	
CALCULO	ISLAND SURVEY I	LS-02	
Fecha: Noviembre 1991		Comle: SYSTEM SCIENCE CONSULTANTS INC.	

JICA