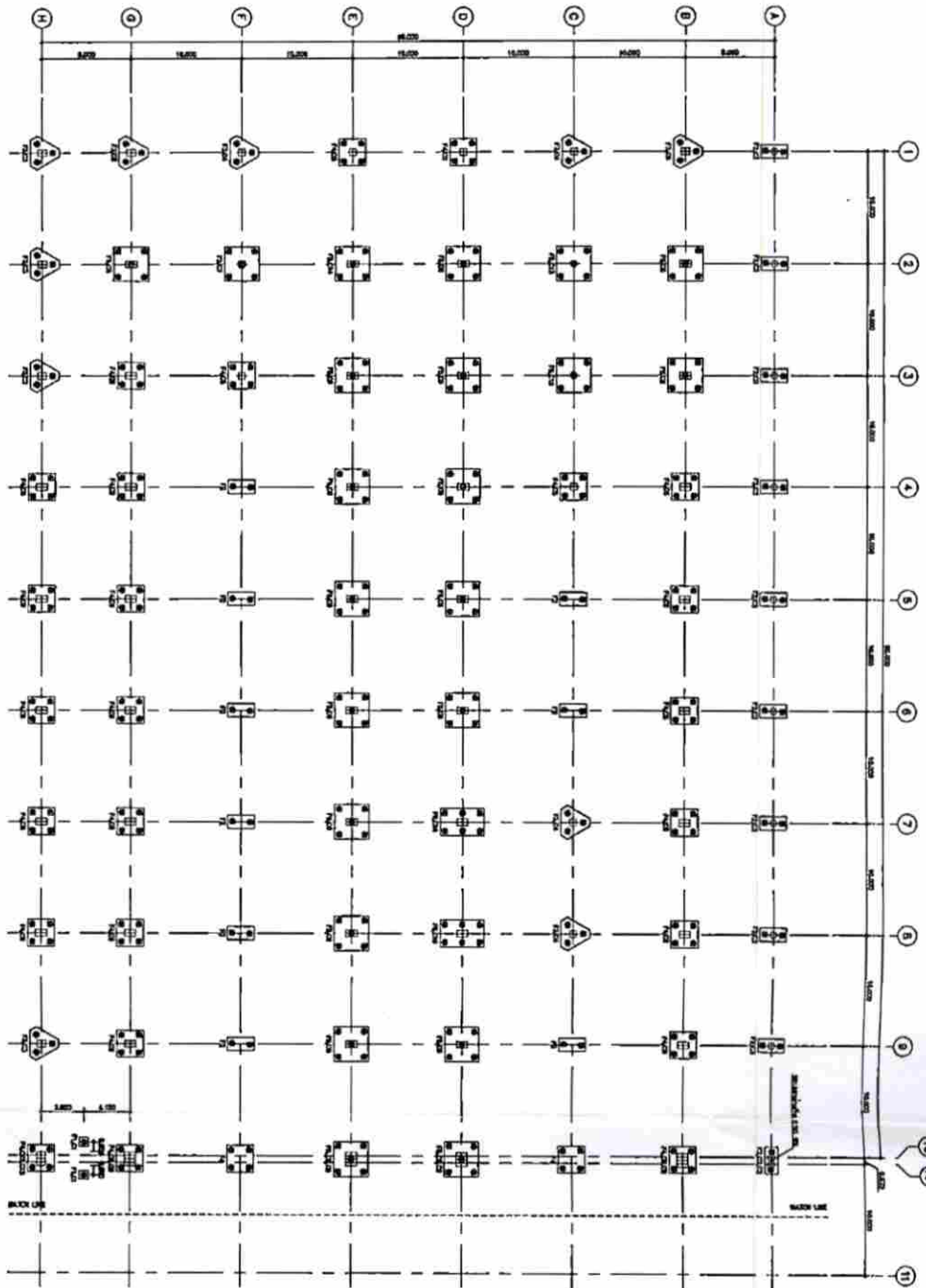
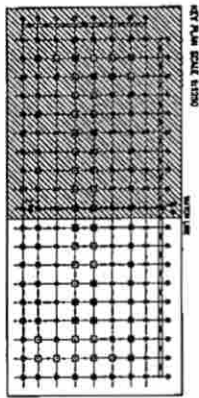


ภาคผนวก 2

(แบบโครงสร้างอาคารผู้โดยสารท่าอากาศยานแม่ฟ้าหลวง เชียงราย)





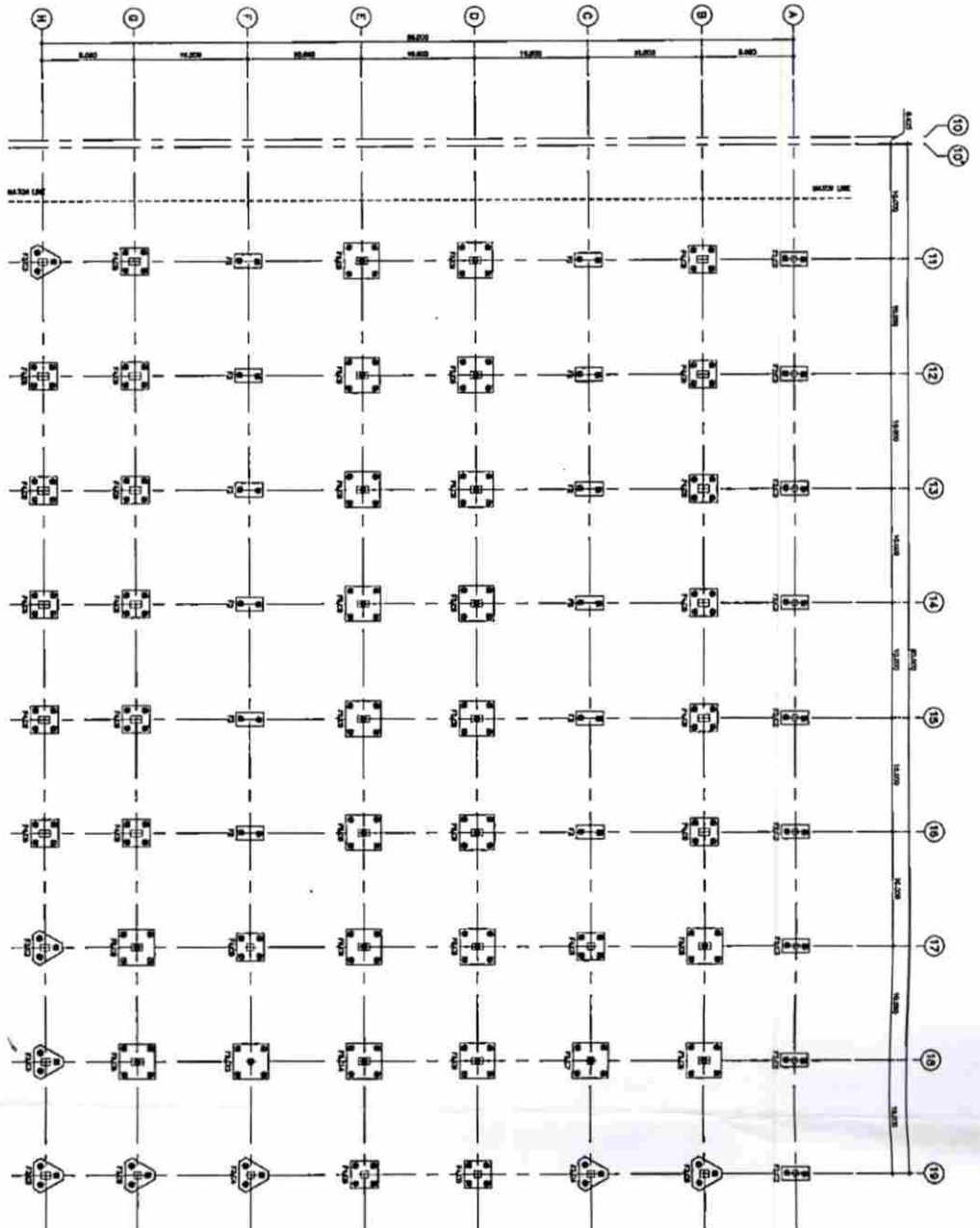
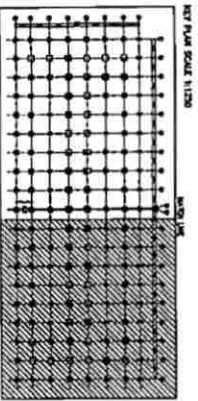
แบบแปลนอาคาร  
1:200

รูปที่ 1 แสดงแบบแปลนจากอาคารผู้โดยสาร ทพอ.

หมายเหตุ  
- ผนัง ภายใน และ ภายนอก  
- ผนัง ภายนอก

1. วิศวกร  
2. วิศวกร  
3. วิศวกร  
4. วิศวกร  
5. วิศวกร  
6. วิศวกร  
7. วิศวกร  
8. วิศวกร  
9. วิศวกร  
10. วิศวกร  
11. วิศวกร

Handwritten signature and initials.



แบบแปลนอาคาร  
 1:1200

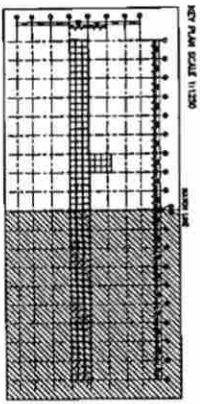
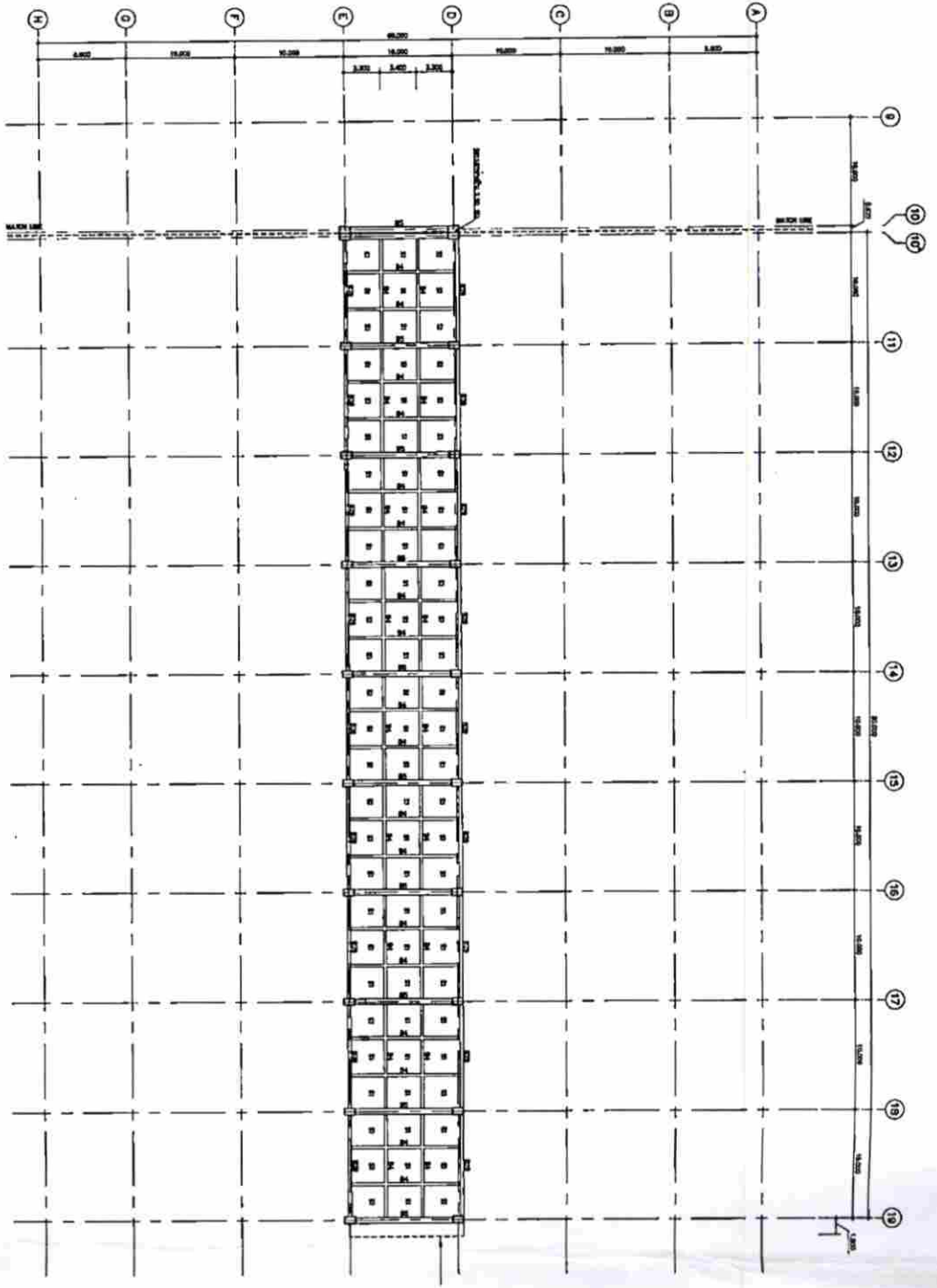
รูปที่ 2 แสดงแบบแปลนจาก อาคารผู้โดยสาร 7982.

ขนาด  
 - 1:1200  
 - 1:1200

1. วิศวกร  
 2. วิศวกร  
 3. วิศวกร

*[Handwritten signature]*

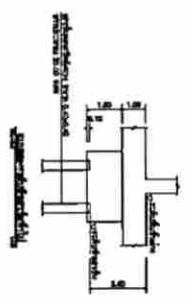
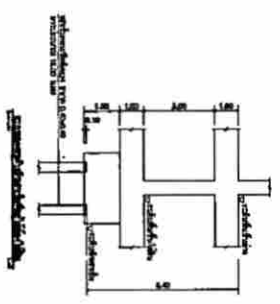




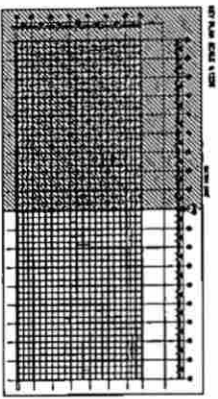
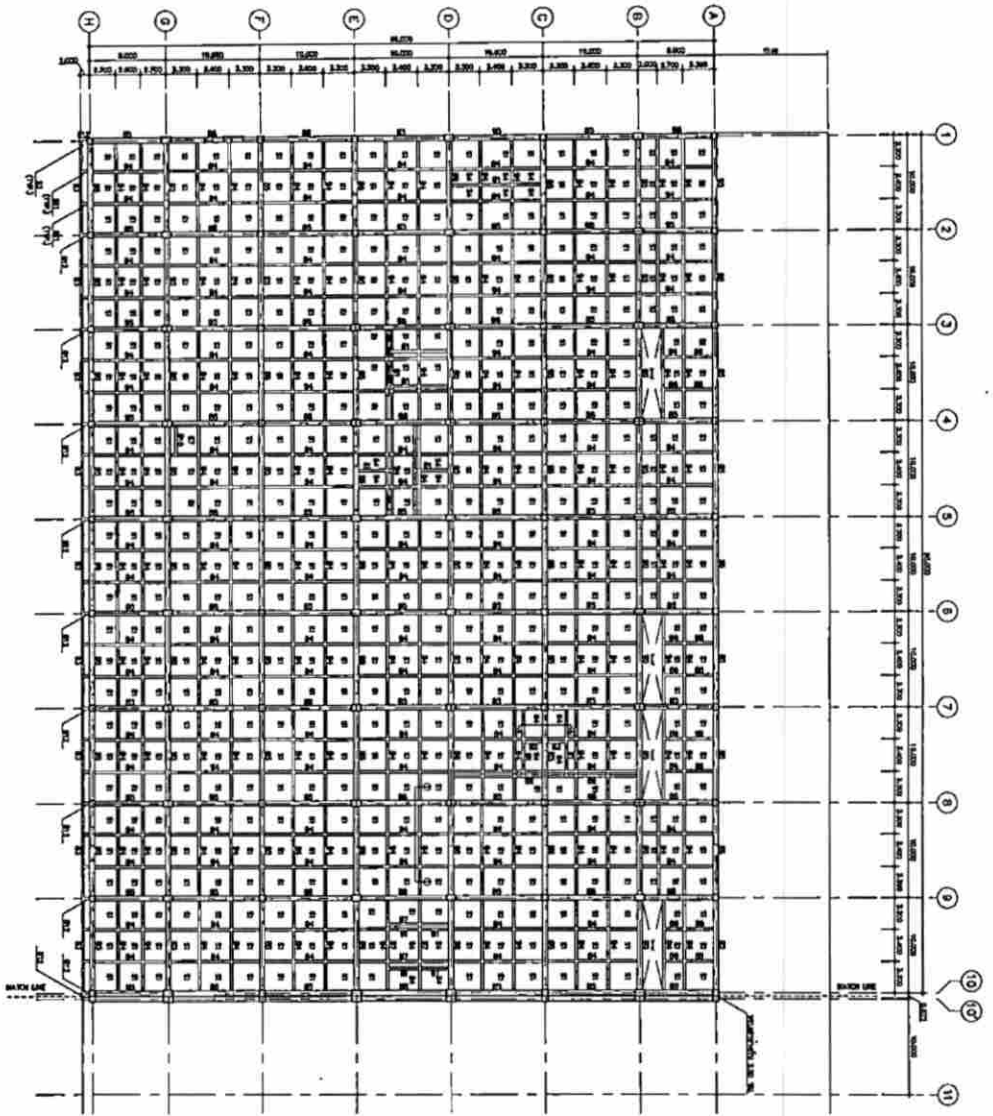
แบบแปลนชั้นเรียน

รูปที่ 4 แสดงแบบแปลนอาคารชั้นเรียน อาคารผู้โดยสาร ๗๗๘.

*Handwritten signature or initials in blue ink.*



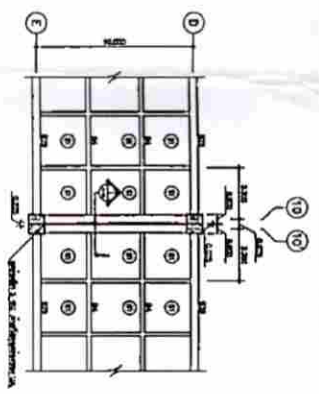
๑. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๒. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๓. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๔. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๕. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๖. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๗. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๘. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๙. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง  
 ๑๐. วัสดุที่ใช้ในงานก่อสร้าง



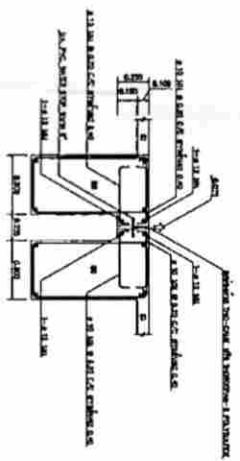
แปลนพื้นที่วางคาน เสา คาน และพื้น  
1:200

รูปที่ 5 แสดงแบบแปลนพื้นที่วาง และแสดงคาน เสา พื้น อาคารผู้โดยสาร ทางร.

*[Handwritten signature]*

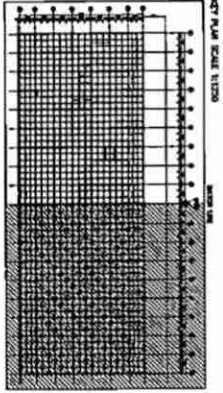
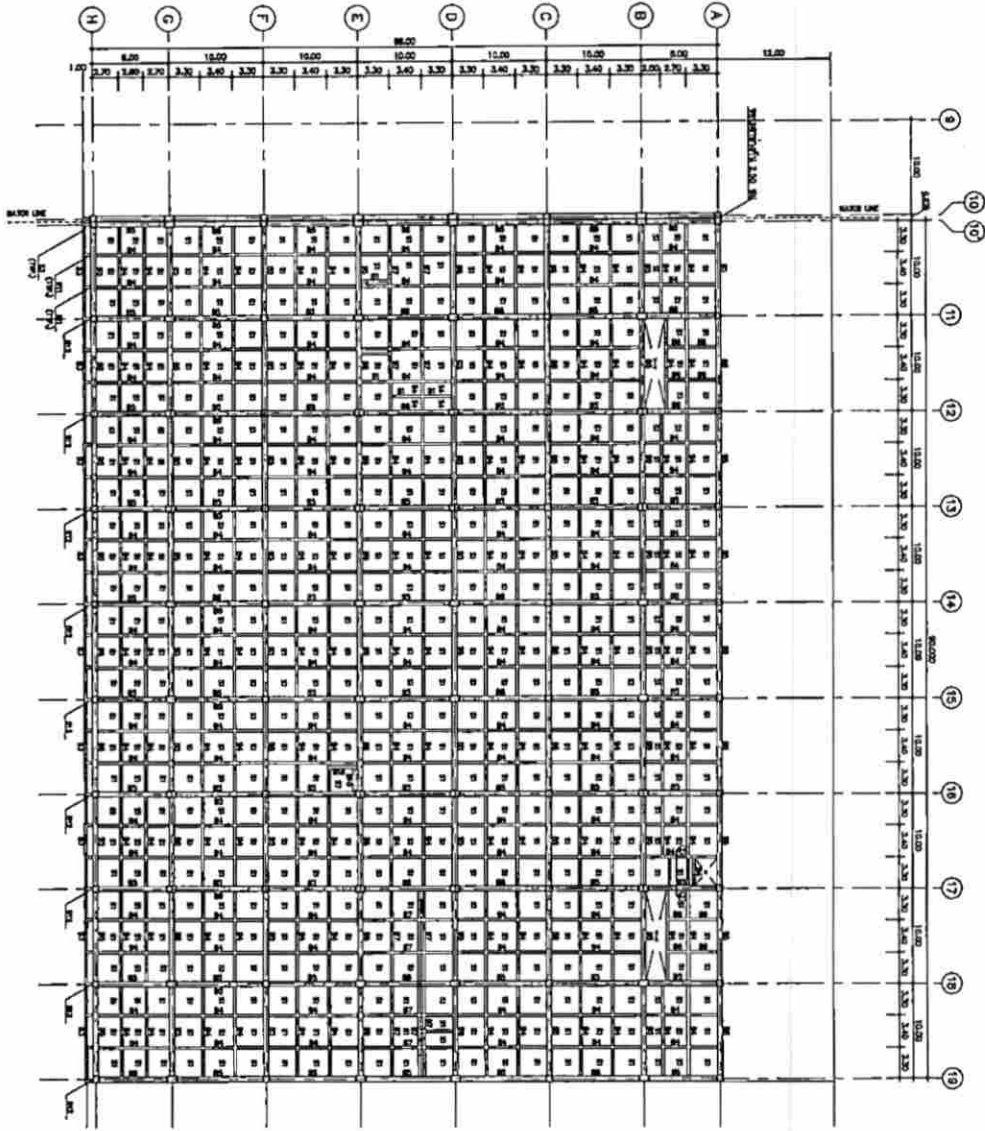


Section - 19



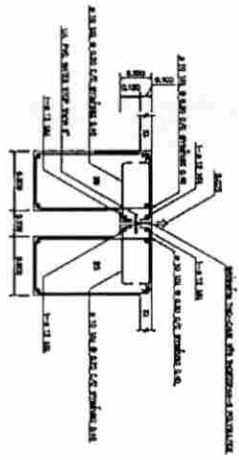
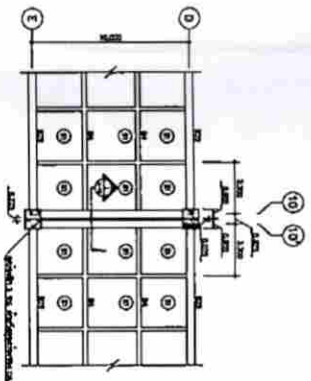
Section - 20

SCALE  
- 1:200



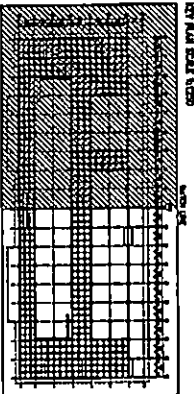
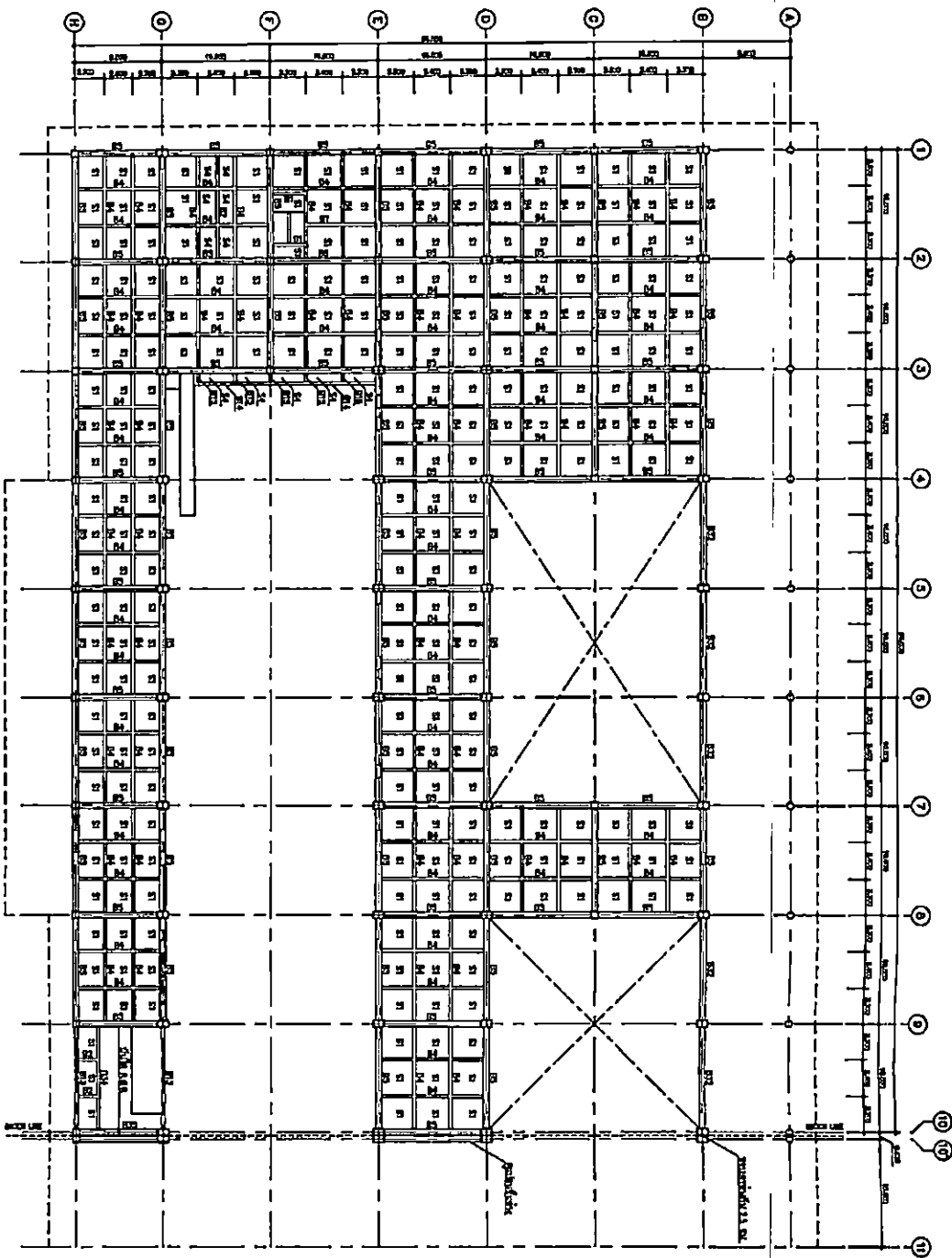
รูปที่ 6 แสดงแบบแปลนพื้นชั้นล่าง และแสดงคาน เสา พื้น อาคารผู้โดยสาร ทตธ.

แบบที่แสดงคาน เสา และพื้น



*[Handwritten signature]*

21/11/2557  
 - 2025 - 2026 - 2027 - 2028 - 2029 - 2030 - 2031 - 2032 - 2033 - 2034 - 2035 - 2036 - 2037 - 2038 - 2039 - 2040 - 2041 - 2042 - 2043 - 2044 - 2045 - 2046 - 2047 - 2048 - 2049 - 2050 - 2051 - 2052 - 2053 - 2054 - 2055 - 2056 - 2057 - 2058 - 2059 - 2060 - 2061 - 2062 - 2063 - 2064 - 2065 - 2066 - 2067 - 2068 - 2069 - 2070 - 2071 - 2072 - 2073 - 2074 - 2075 - 2076 - 2077 - 2078 - 2079 - 2080 - 2081 - 2082 - 2083 - 2084 - 2085 - 2086 - 2087 - 2088 - 2089 - 2090 - 2091 - 2092 - 2093 - 2094 - 2095 - 2096 - 2097 - 2098 - 2099 - 2100

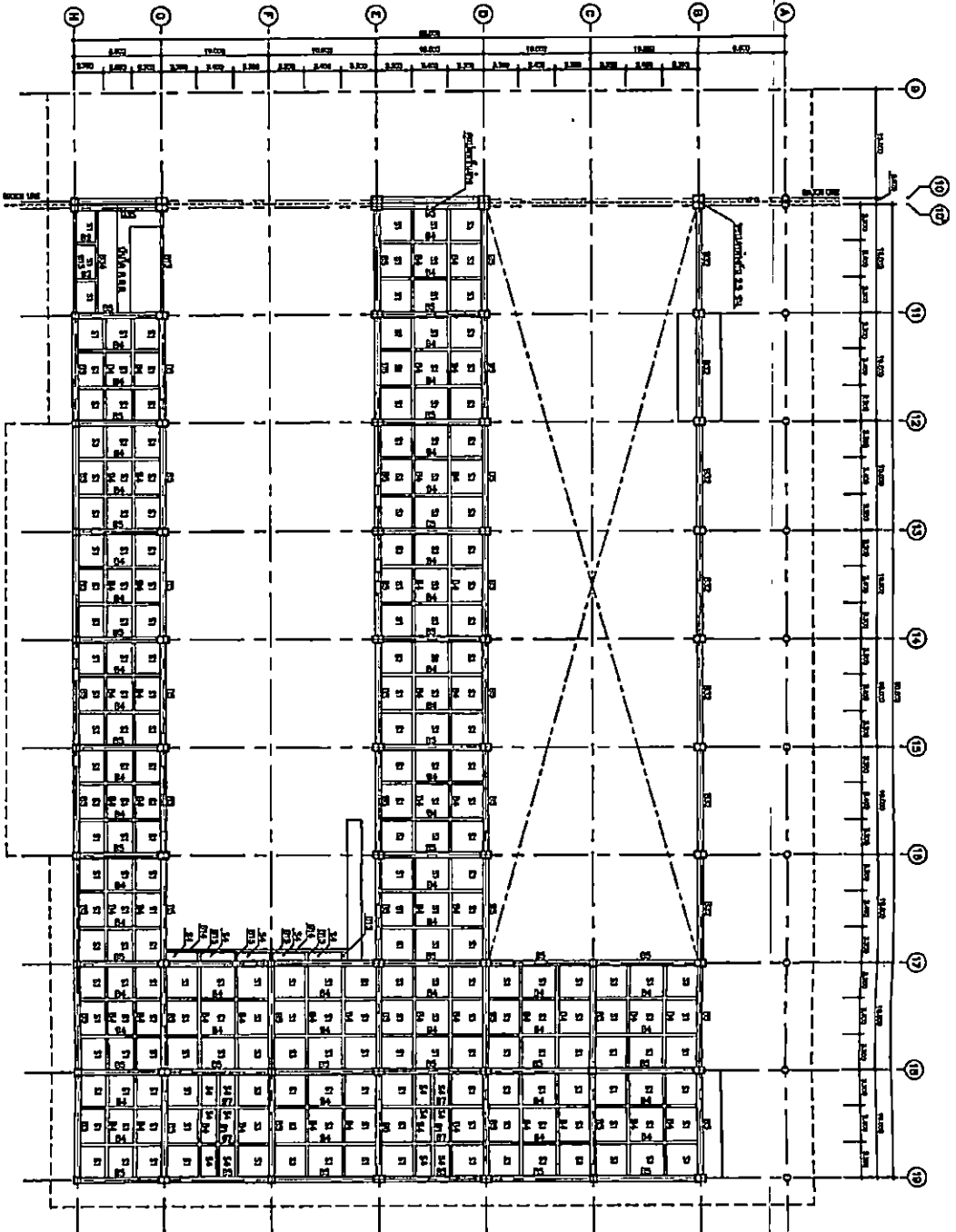
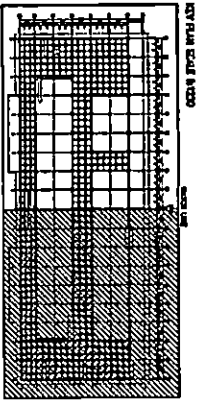


บันไดขึ้นชั้นบน และลงชั้น  
ชั้นล่าง

รูปที่ 7 แสดงแบบแปลนพื้นที่สนาม และแสดงคาน เสา ชั้น อาคารผู้โดยสาร ทอธ.

*[Handwritten signature]*

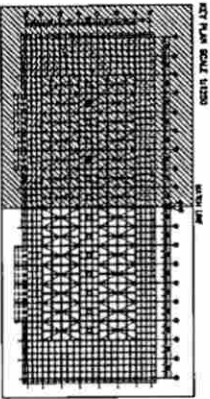
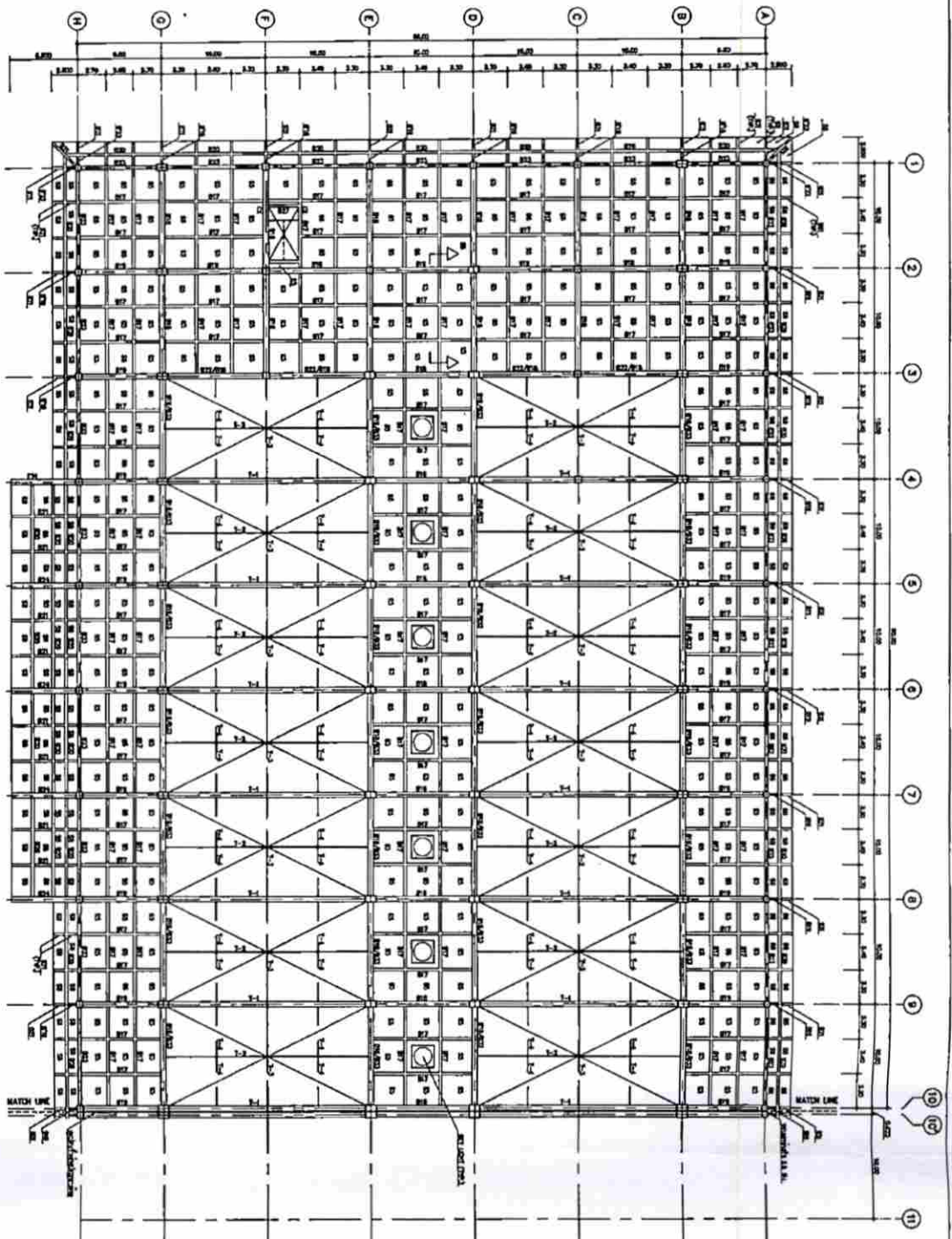




แปลนพื้นชั้นบน และ โครงสร้าง

รูปที่ 8 แสดงแบบแปลนพื้นชั้นบน และแสดงโครง ๓๓ ชั้น อาคารผู้โดยสาร ๑ กทข.

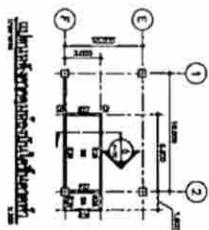
*[Handwritten signature]*



แปลนพื้นที่บนชั้นจันทรมองจาก ความและพื้นที่

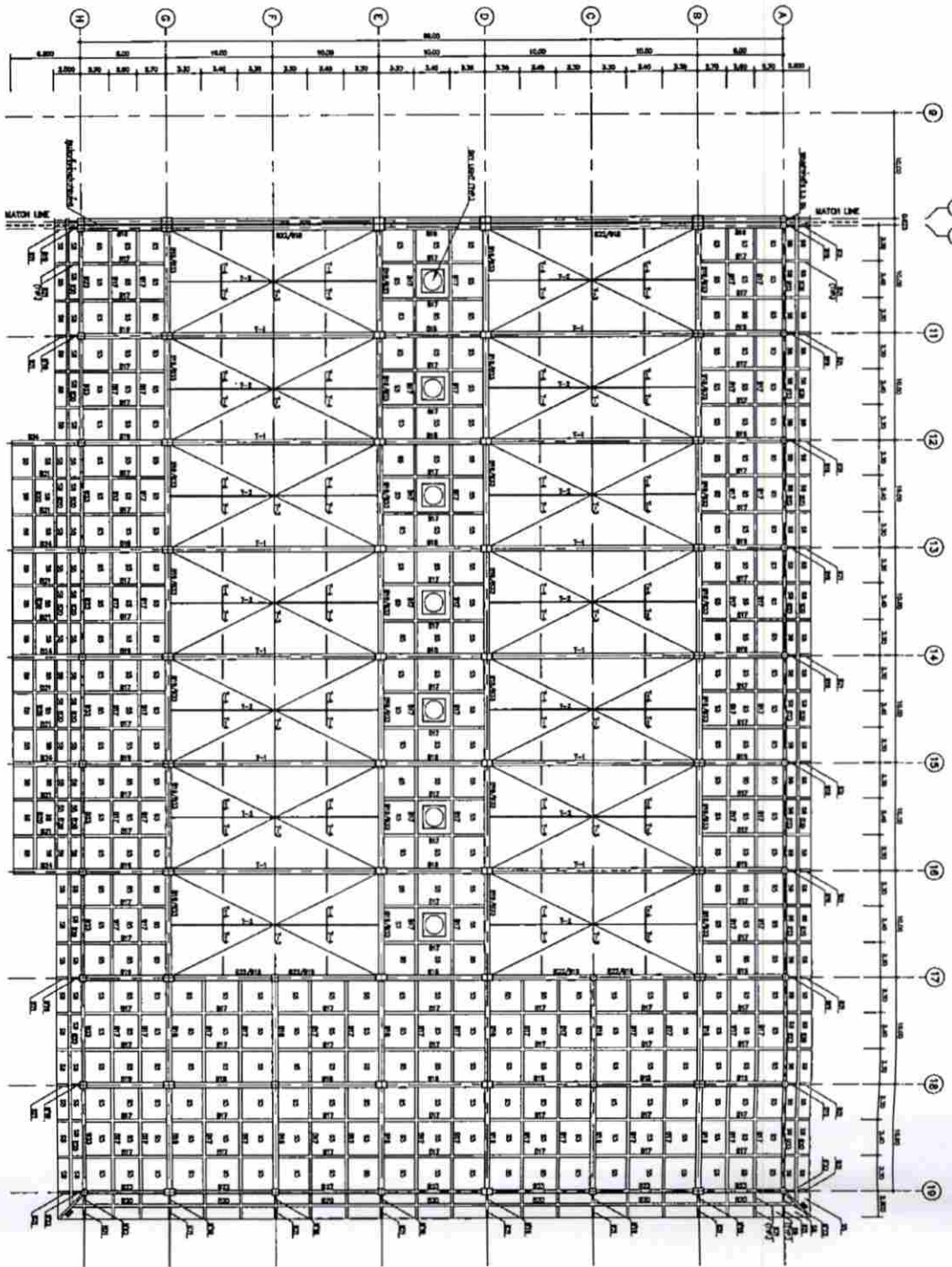
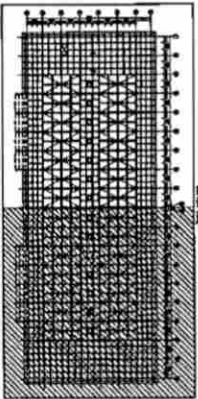
รูปที่ 9 แสดงแบบแปลนพื้นที่บนชั้นจันทรมองจาก ความและแสดงคาน เสา พื้น อาคารผู้โดยสาร ทอธ.

*[Handwritten signature]*



ขนาดหน้าเสา คาน พื้น อาคารผู้โดยสาร  
ขนาด 1.0 x 1.0 ม.  
ขนาด 1.0 x 1.0 ม. 0.50 ม. 0.50 ม.

หมายเหตุ  
- เสา คาน พื้น อาคารผู้โดยสาร  
- เสา คาน พื้น อาคารผู้โดยสาร  
- เสา คาน พื้น อาคารผู้โดยสาร

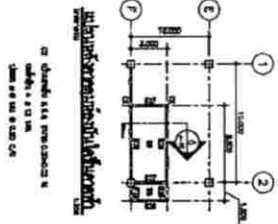


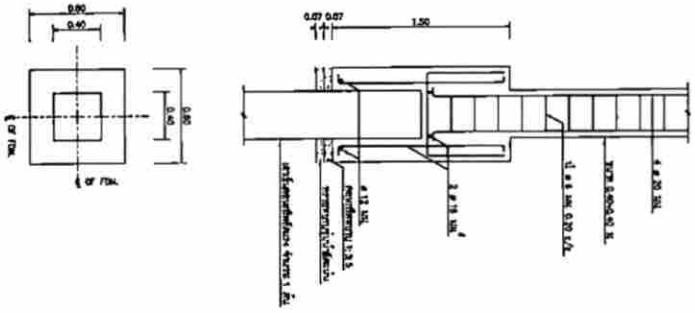
รูปที่ 10 แสดงแบบแปลนที่รับแรงคาน และแสดงคาน เสา พื้น อาคารผู้โดยสาร ทชอ.

แบบที่รับแรงคานแสดงคาน เสา และพื้น

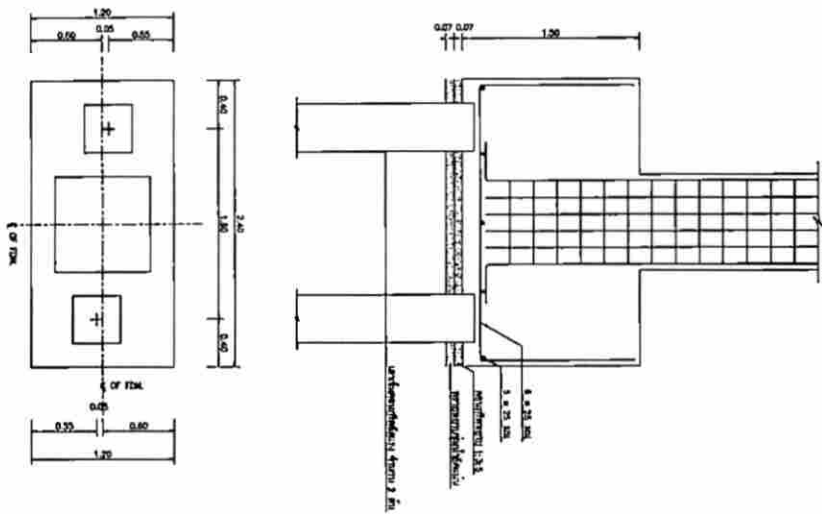
*Handwritten signature and initials*

หมายเหตุ  
- ใช้หน่วยวัดเป็นมิลลิเมตร  
- ใช้หน่วยวัดเป็นเซนติเมตร  
- ใช้หน่วยวัดเป็นเมตร

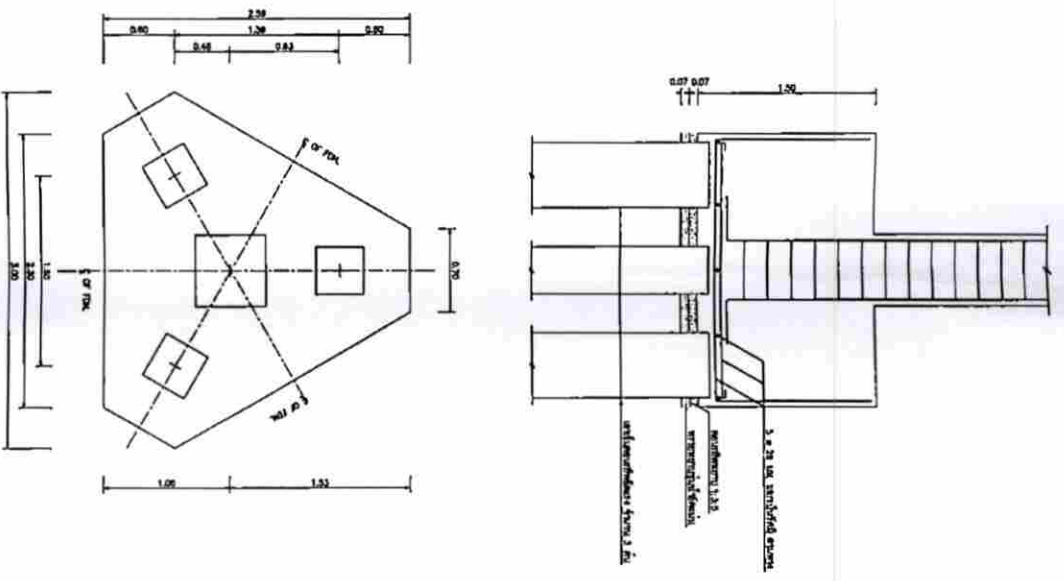




แผนผังพื้นที่ใช้สอย F1



แผนผังพื้นที่ใช้สอย F2



แผนผังพื้นที่ใช้สอย F3

รูปที่ 11 แสดงแบบผังพื้นที่ใช้สอย F1 F2 F3 อาคารผู้โดยสาร ทต.ร.

*Handwritten signature*

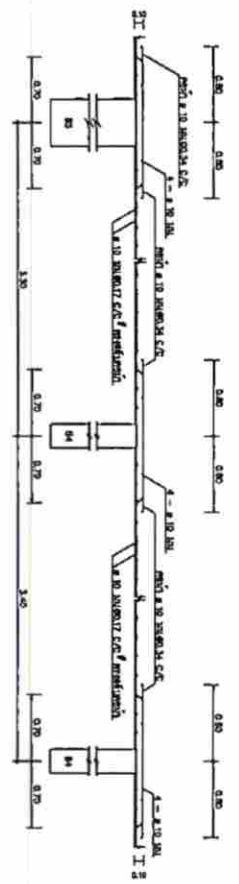




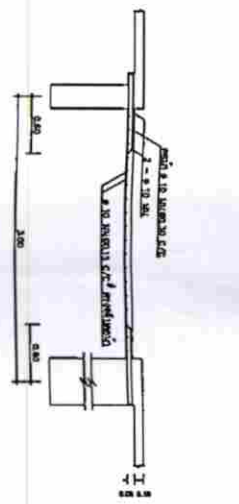
	COLUMN "C11"	COLUMN "C12"	COLUMN "C13"	COLUMN "C14"	COLUMN "C15"
รูปหน้า	—	—	—	—	→
รูป 2	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>10 x 28 มม. จำนวน 10 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>
รูป	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>12 x 28 มม. จำนวน 12 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>	<p>10 x 28 มม. จำนวน 10 เส้น @ 10 ซม. (ห่าง)</p>
รูปตัด	<p>28 ซม. 100 ซม.</p>	—	—	<p>28 ซม. 100 ซม.</p>	—

รูปที่ 14 แสดงแบบรายละเอียด C11-C15 ตารางผู้โดยสาร VFR.

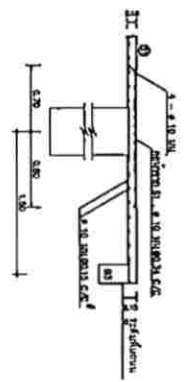
*[Handwritten signature]*



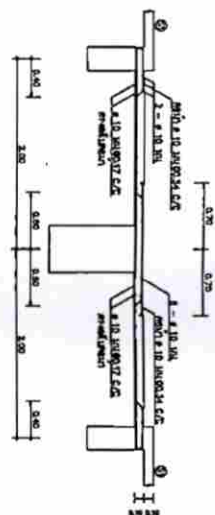
รูปที่ 1-1  
 1.1 โครงสร้างพื้น Slab MHA S1  
 (หน้าตัด)



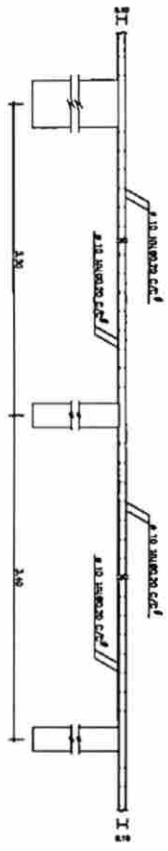
รูปที่ 2-2  
 2.2 โครงสร้างพื้น Slab MHA S2  
 (หน้าตัด)



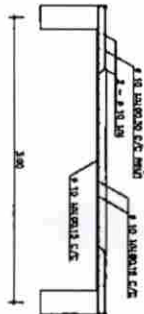
รูปที่ 3-3  
 3.3 โครงสร้างพื้น Slab MHA S3  
 (หน้าตัด)



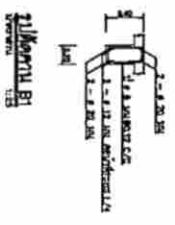
รูปที่ 4-4  
 4.4 โครงสร้างพื้น Slab MHA S4  
 (หน้าตัด)



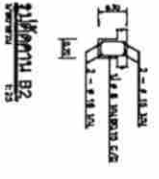
รูปที่ 5-5  
 5.5 โครงสร้างพื้น Slab MHA S5  
 (หน้าตัด)



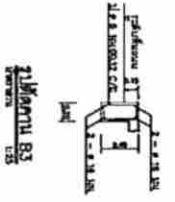
รูปที่ 6-6  
 6.6 โครงสร้างพื้น Slab MHA S6  
 (หน้าตัด)



รูปที่ 1-1  
 1.1 โครงสร้างเสา B1  
 (หน้าตัด)



รูปที่ 2-2  
 2.2 โครงสร้างเสา B2  
 (หน้าตัด)



รูปที่ 3-3  
 3.3 โครงสร้างเสา B3  
 (หน้าตัด)

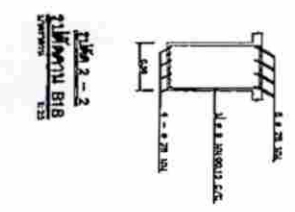
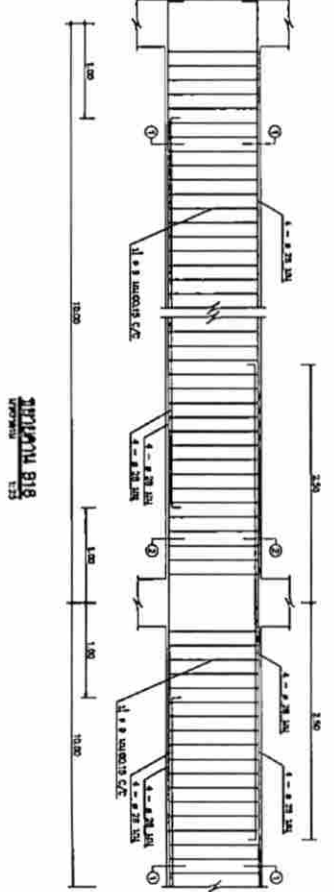
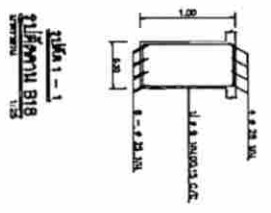
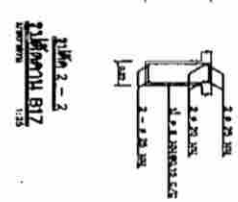
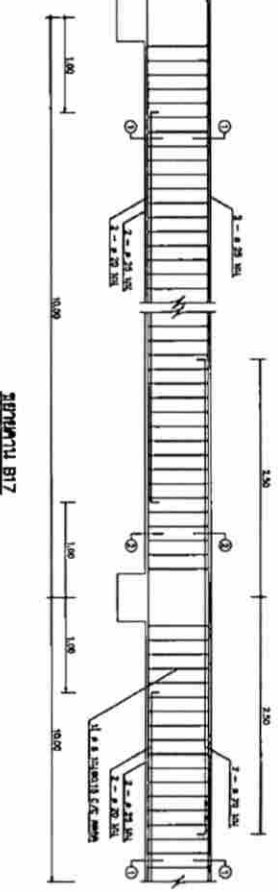
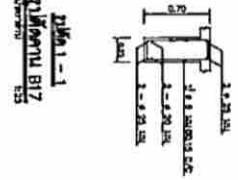
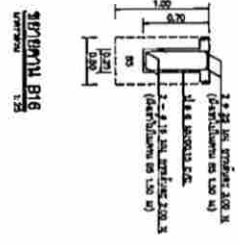
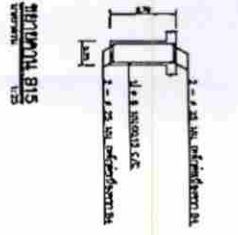
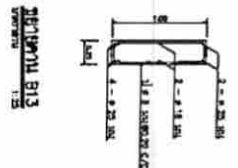
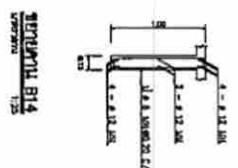
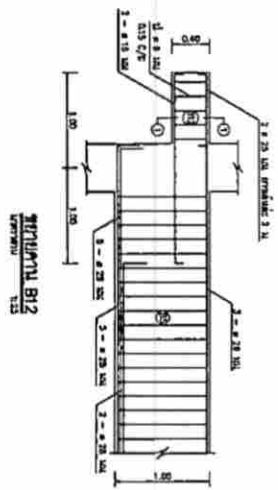
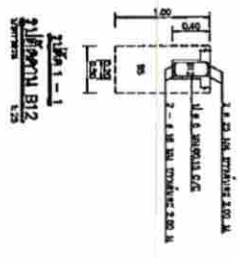
รูปที่ 15 แสดงแบบขยายพื้น และเสา B1-B3 อาคารผู้โดยสาร ทพช.

*[Handwritten signature]*







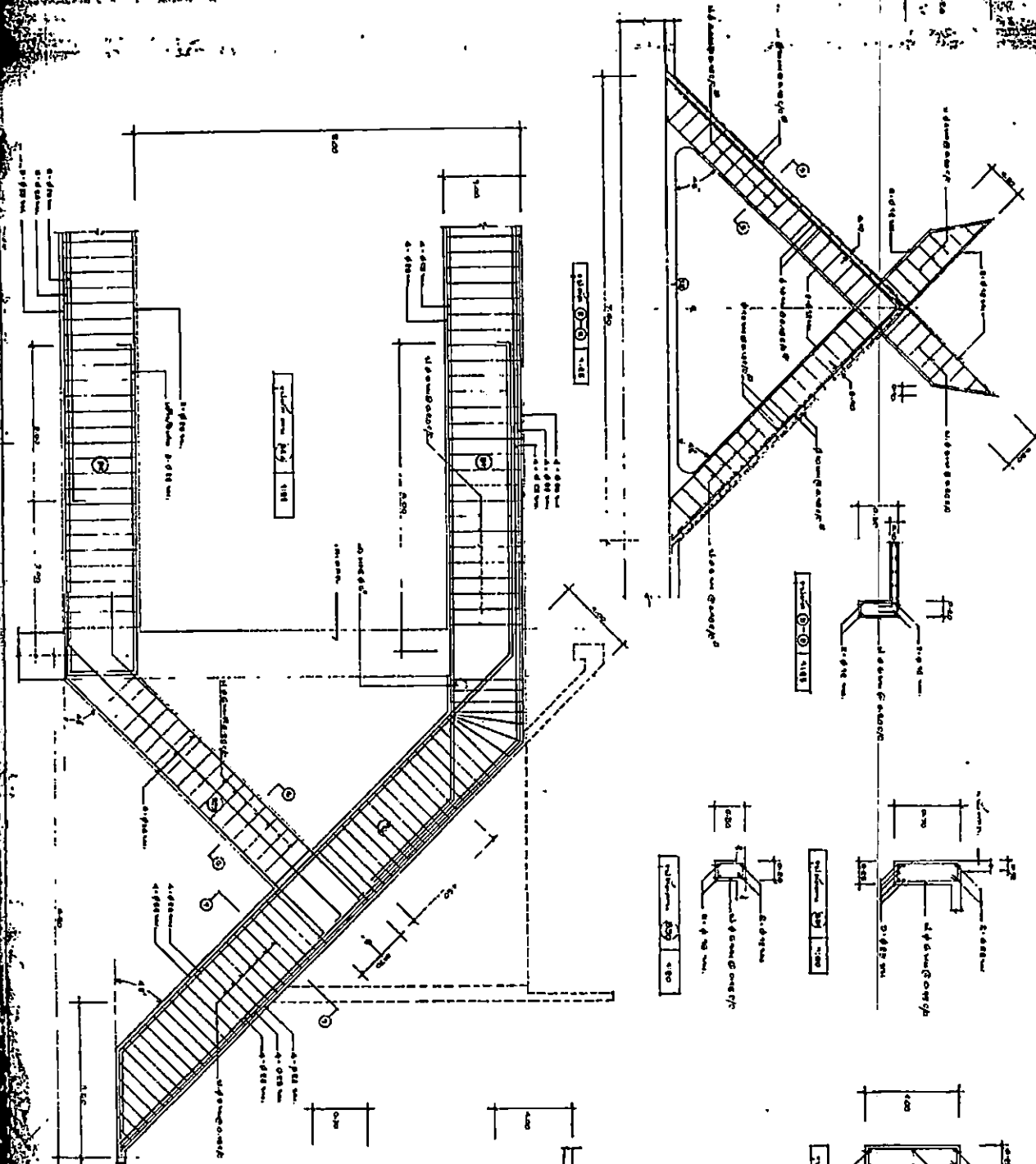


รูปที่ 18 แสดงแบบขยายอาคาร B12-B18 อาคารผู้โดยสาร ๓๓๑.

*Handwritten signature and date: ๒๕๖๕*

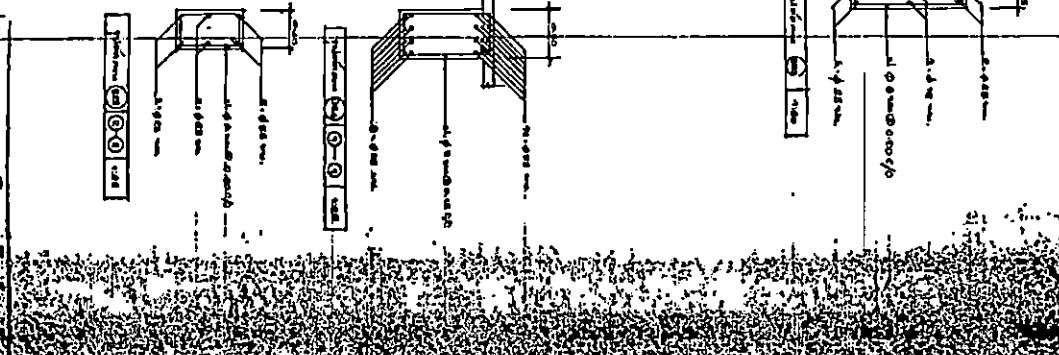






<p>Проект: <b>ПАНПРОВОУЛАН</b></p> <p>Институт архитектуры и строительства</p>	
Исполнитель:	Инженер А.И. Иванов
Проверенный:	Инженер В.В. Петров
Специальность:	Архитектура
Масштаб:	1:100
Дата:	1958 г.
Лист:	1 из 1

*Handwritten signature and notes in the bottom left corner.*



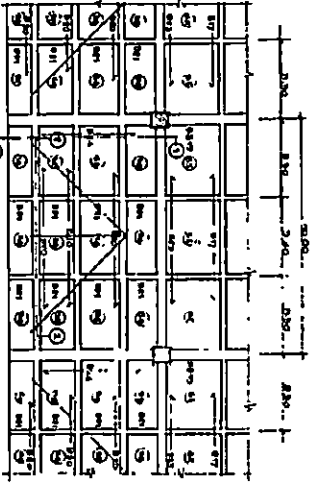








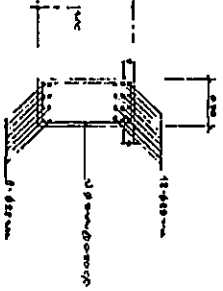
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



1:100  
1:100  
1:100

1:100

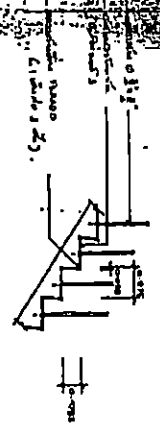
1:100



1:100

Технический проект	
№	1
Исполнитель	И.И.И.
Проверенный	И.И.И.
Утвержденный	И.И.И.
Дата	19.11.1988
Масштаб	1:100
Лист	1
Всего листов	1

И.И.И.



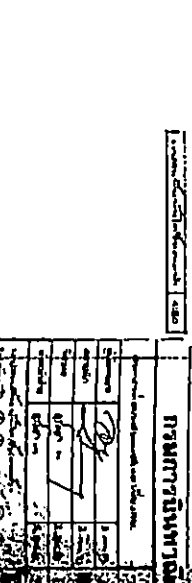
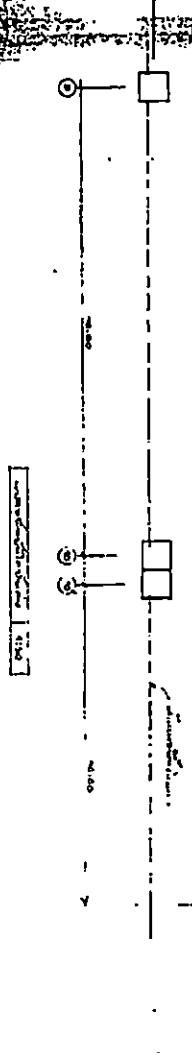
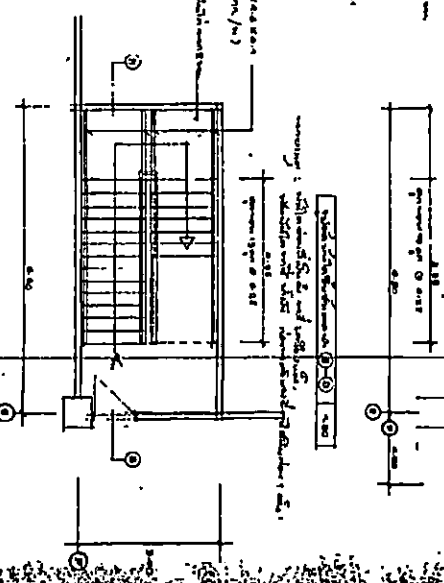
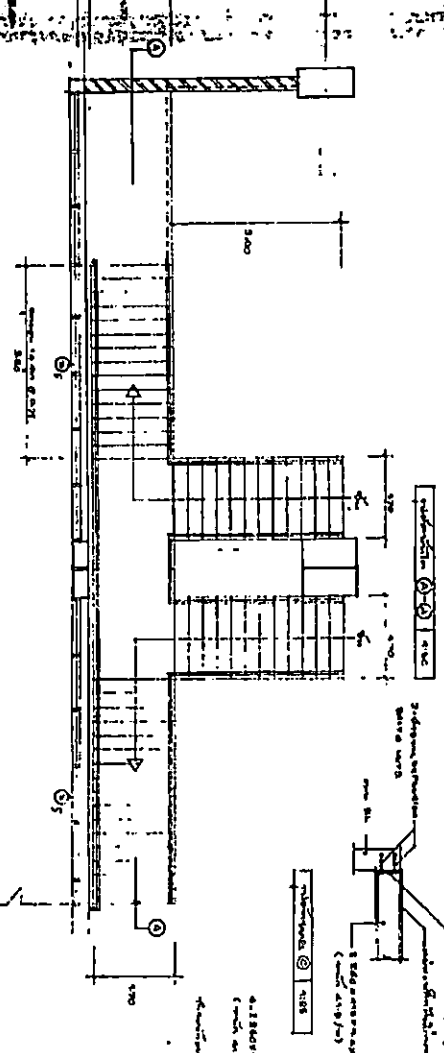
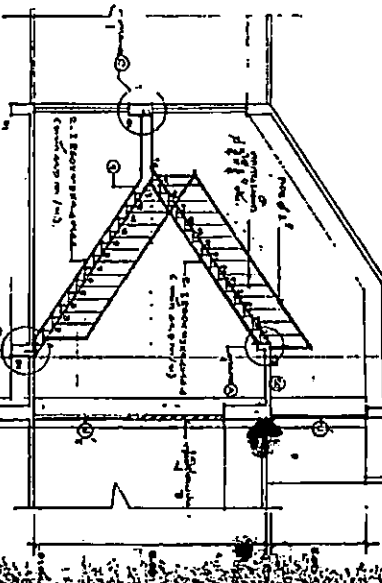
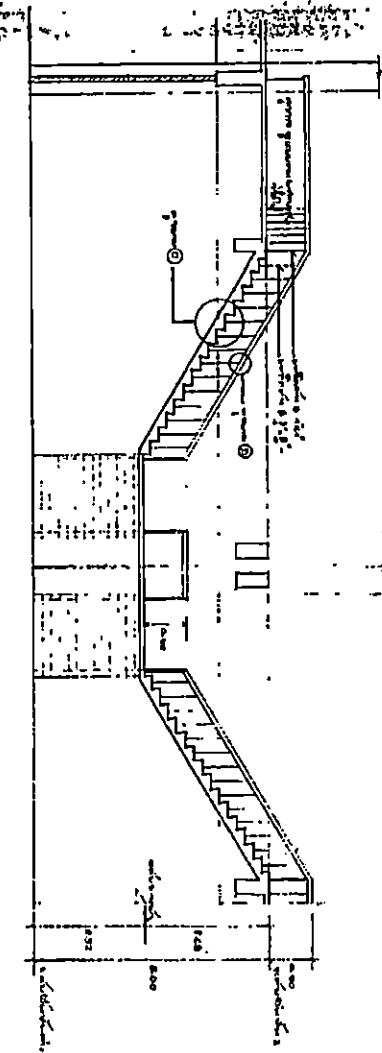
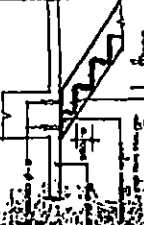
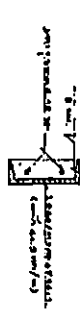
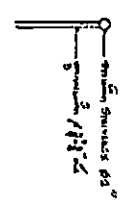
1:100

1:100

1:100

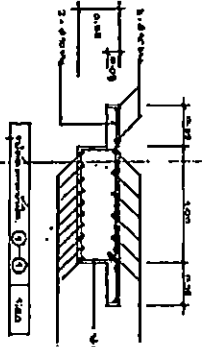
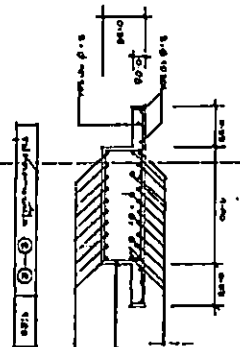
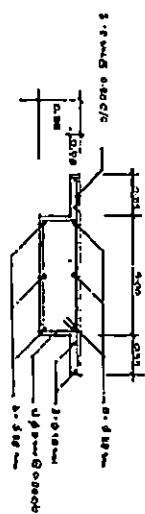
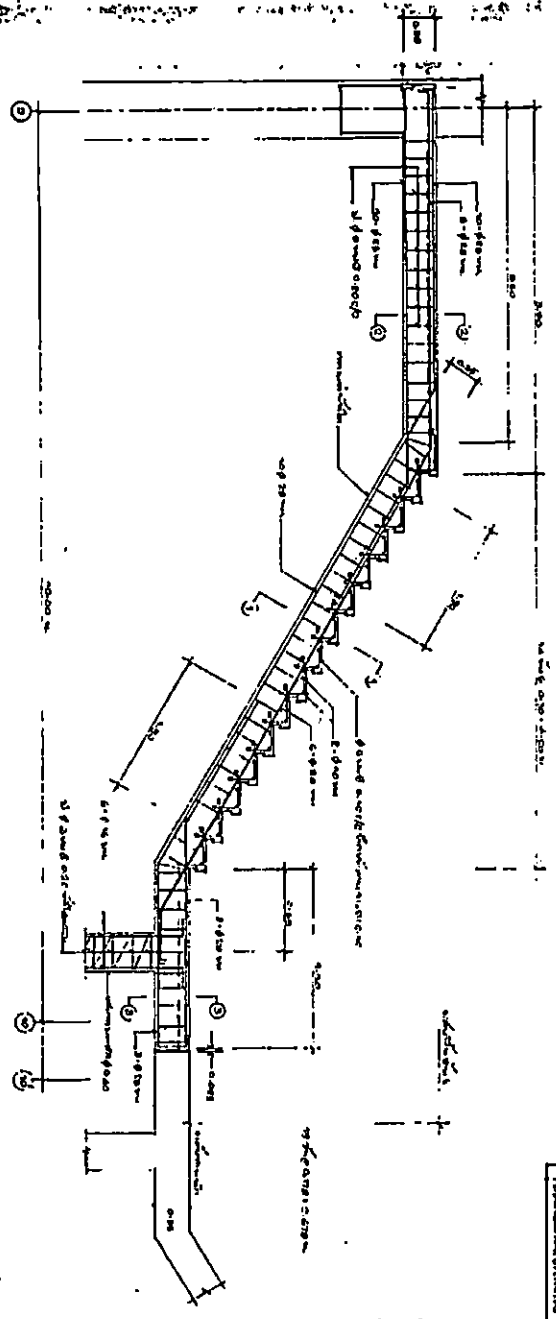
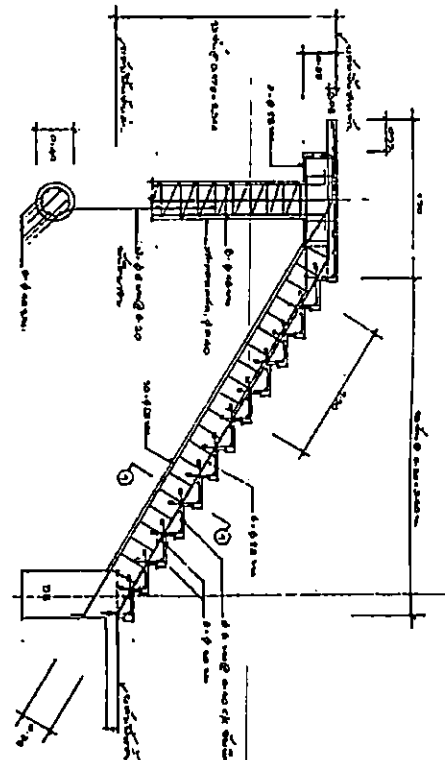
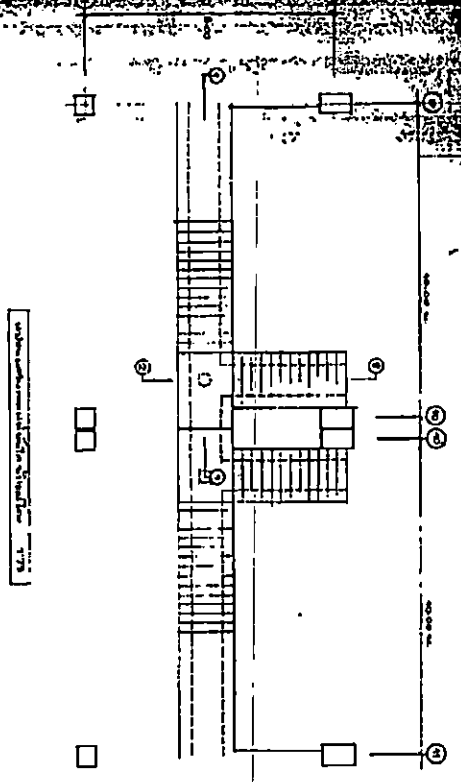
1:100

1:100



PROJEKTÜBERBLICK	
Objekt	...
Standort	...
Architekt	...
Zeichner	...
Gezeichnet am	...
Geprüft am	...
Gezeichnet von	...
Geprüft von	...
Gezeichnet am	...
Geprüft am	...

Handwritten signature or initials.



REVISI	
No.	Uraian
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...

Handwritten signature and date: 20/11/20

