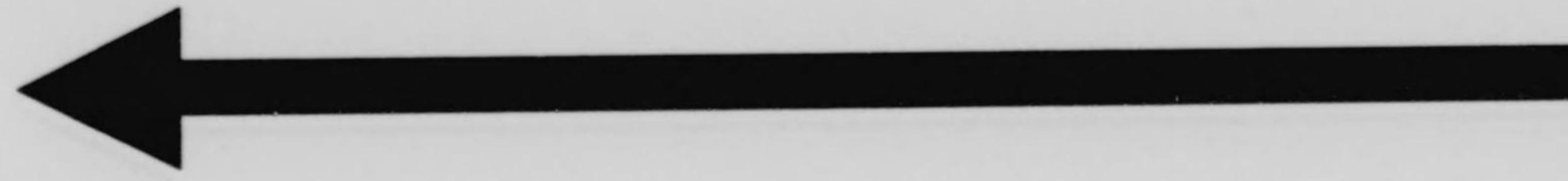


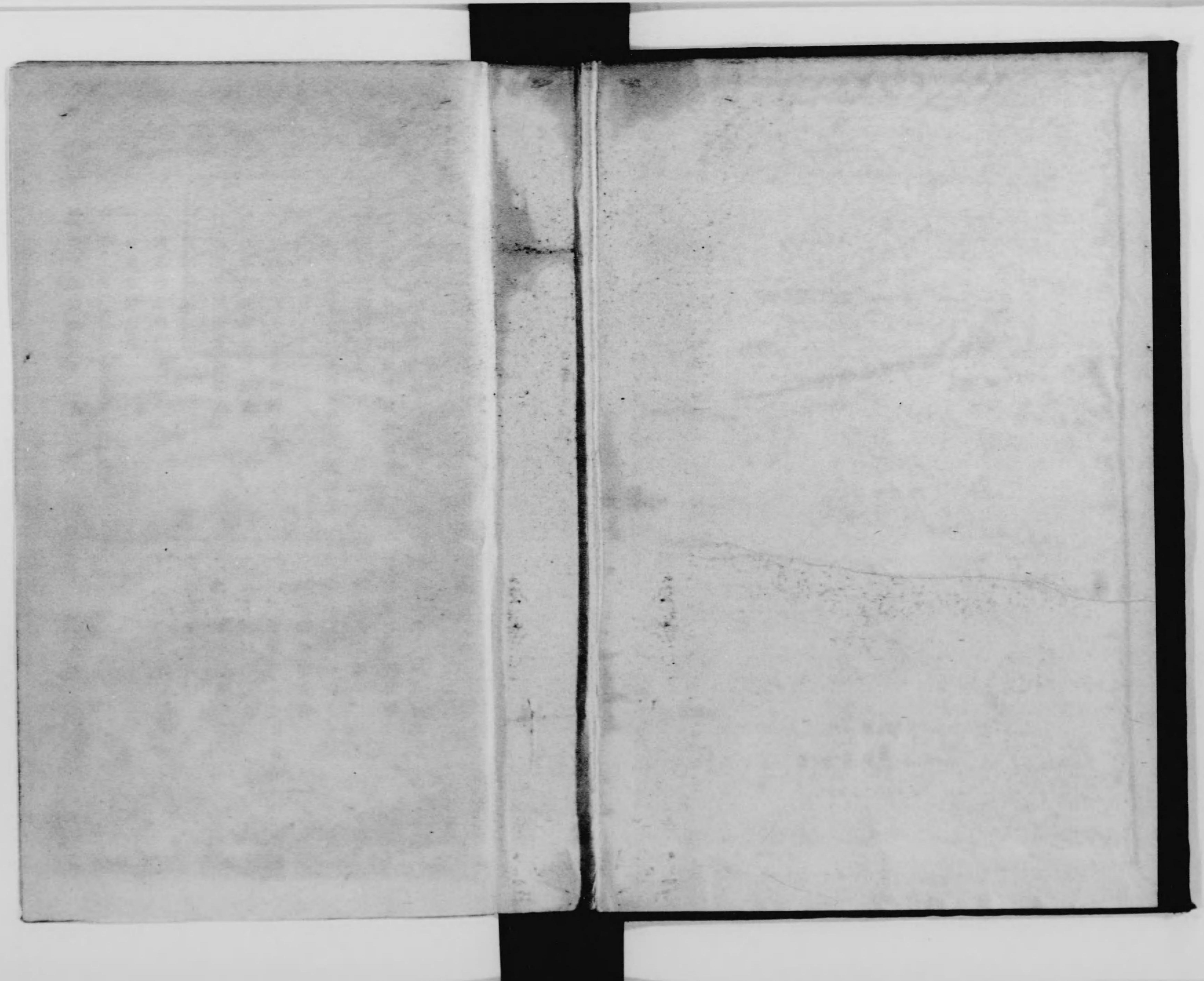
365

59



始





365-19

宇都宮市水道誌附屬圖目次

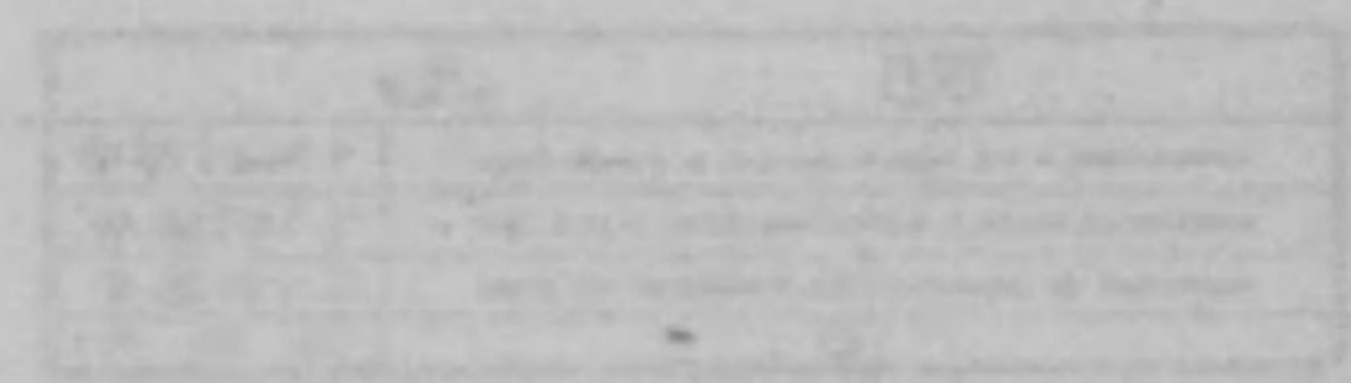
- 一、宇都宮市水道全圖
- 一、補水工事平面圖及縱斷面圖
- 一、補水工事詳細圖
- 一、導水線路平面縱斷面及取水口詳細圖
- 一、砂溜之圖
- 一、淨水構場平面及縱斷面圖
- 一、入水井及開渠詳細圖
- 一、沈澱池平面及詳細圖
- 一、浮動管詳細圖
- 一、濾過池之圖(平面)
- 一、濾過池詳細圖
- 一、淨水構場內接合井出水井及排水井詳細圖
- 一、送水線路接合井之圖



- 一、送水線路縱斷面圖
- 一、配水構場平面圖
- 一、配水池之圖
- 一、配水池詳細圖
- 一、配水鐵管配置圖
- 一、消火用立管及持筒之圖
- 一、鐵管試驗機之圖
- 一、制水瓣寸法圖
- 一、鑄鐵管寸法圖

計貳拾貳枚

大正
6. 10. 29
内交



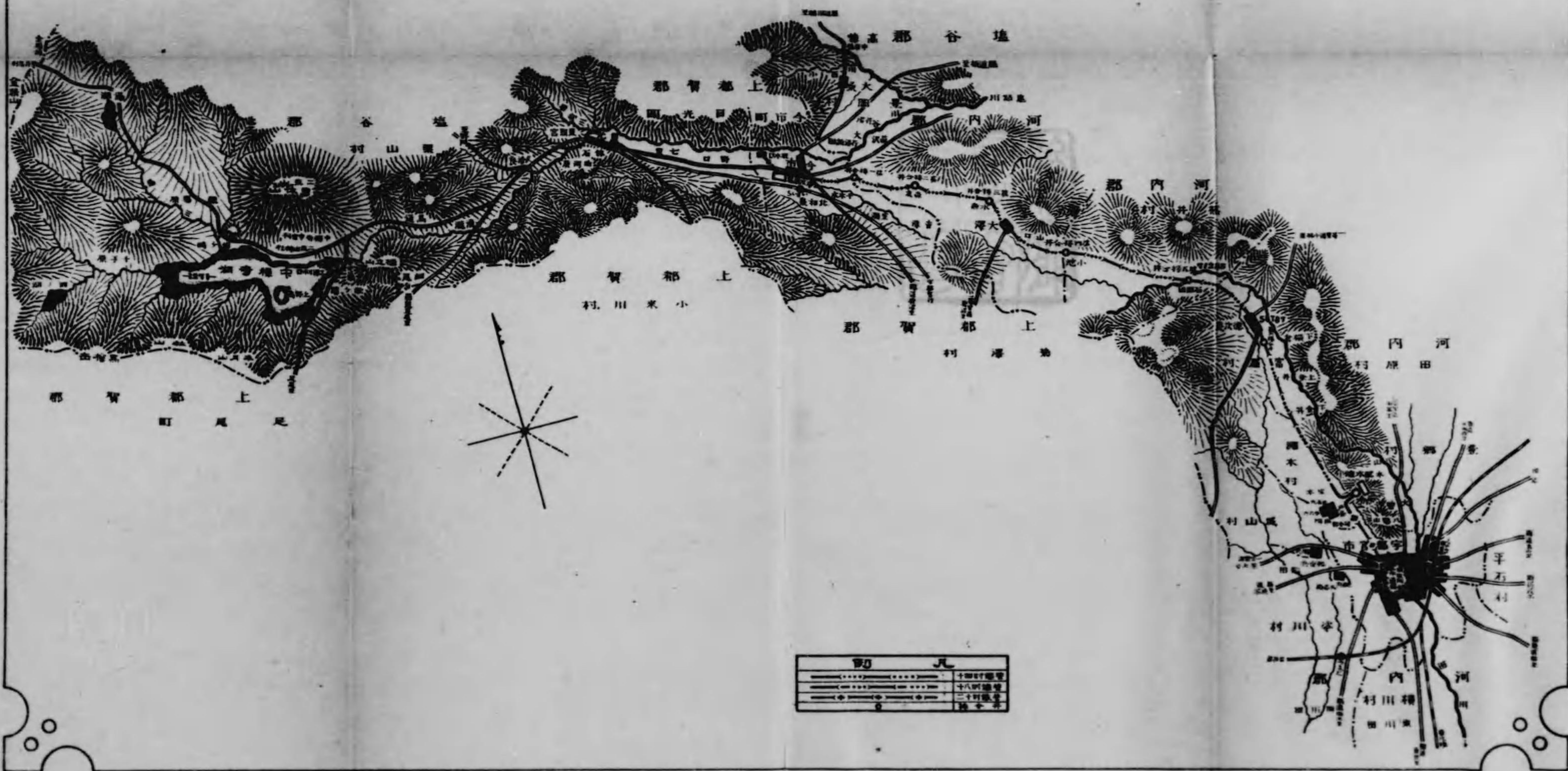
上海圖書館藏書目錄

- 一、...
- 二、...
- 三、...
- 四、...
- 五、...
- 六、...
- 七、...
- 八、...
- 九、...
- 十、...



宇都宮市水道全圖

一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十

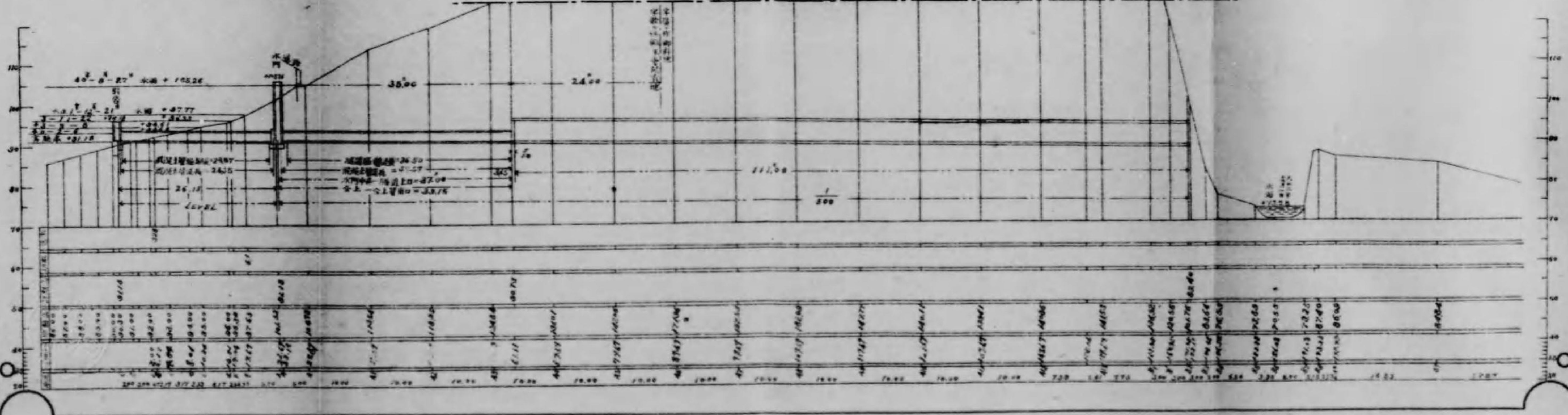


凡例	
——	一等河川
---	二等河川
---	三等河川
---	四等河川
---	五等河川
---	六等河川
---	七等河川
---	八等河川
---	九等河川
---	十等河川
---	十一等河川
---	十二等河川
---	十三等河川
---	十四等河川
---	十五等河川
---	十六等河川
---	十七等河川
---	十八等河川
---	十九等河川
---	二十等河川
---	二十一等河川
---	二十二等河川
---	二十三等河川
---	二十四等河川
---	二十五等河川
---	二十六等河川
---	二十七等河川
---	二十八等河川
---	二十九等河川
---	三十等河川



宇都宮市水道

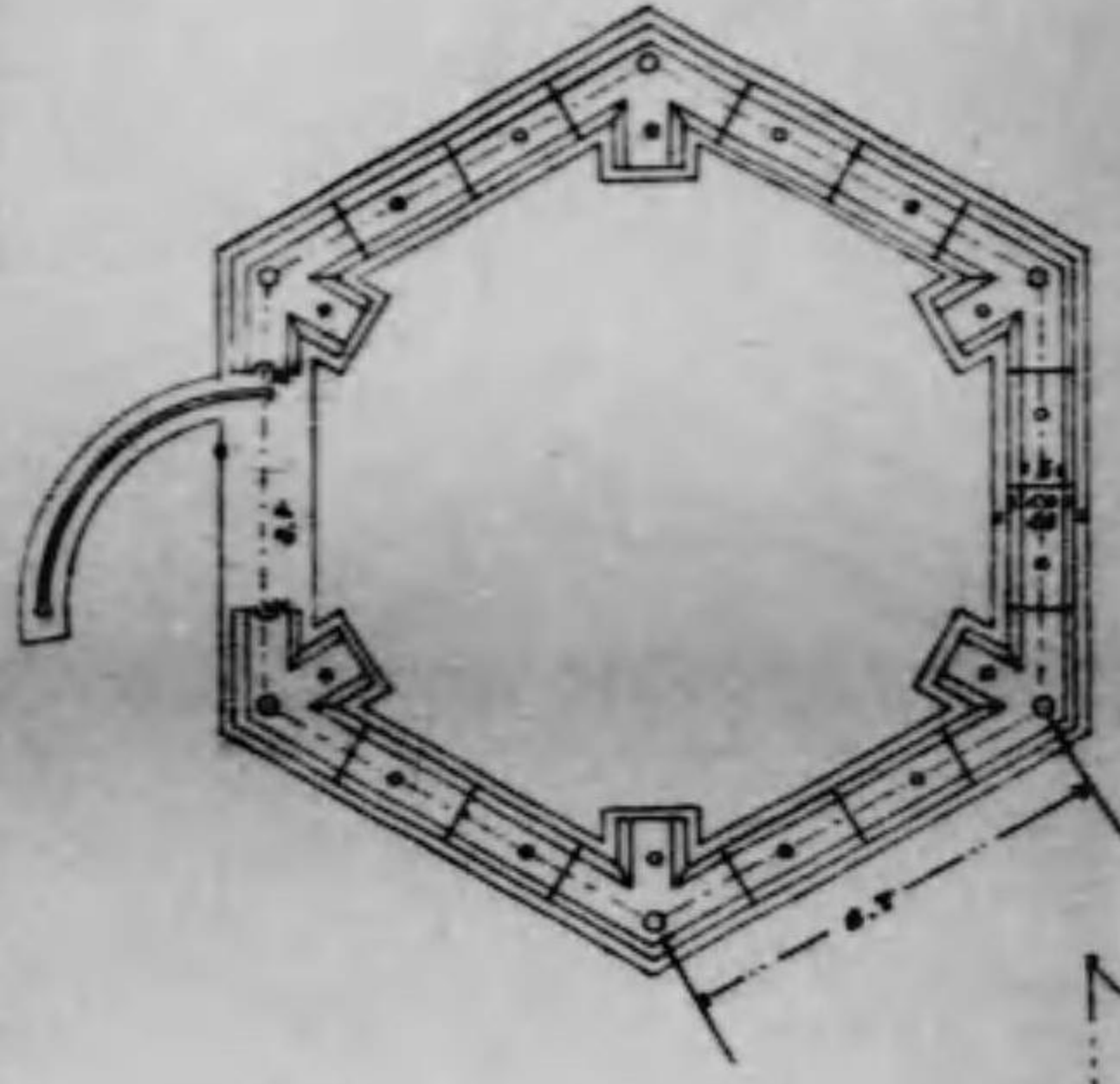
補水工事平面圖及縦断面圖(在百軒中園類) 繪於明治三十一年



通水市宮都京
圖細詳事工水補

一之廿拾六尺縮

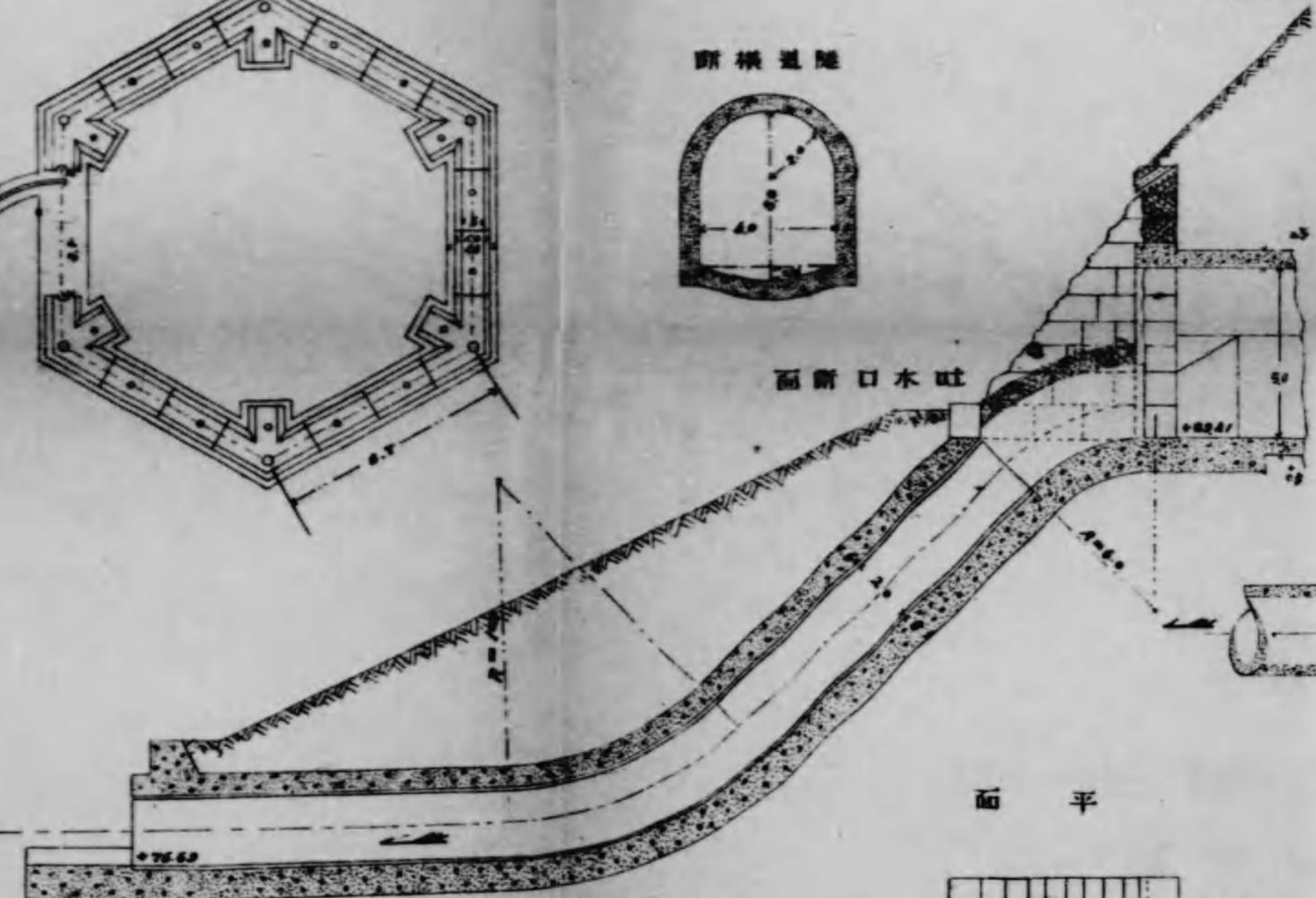
面平橫鉄



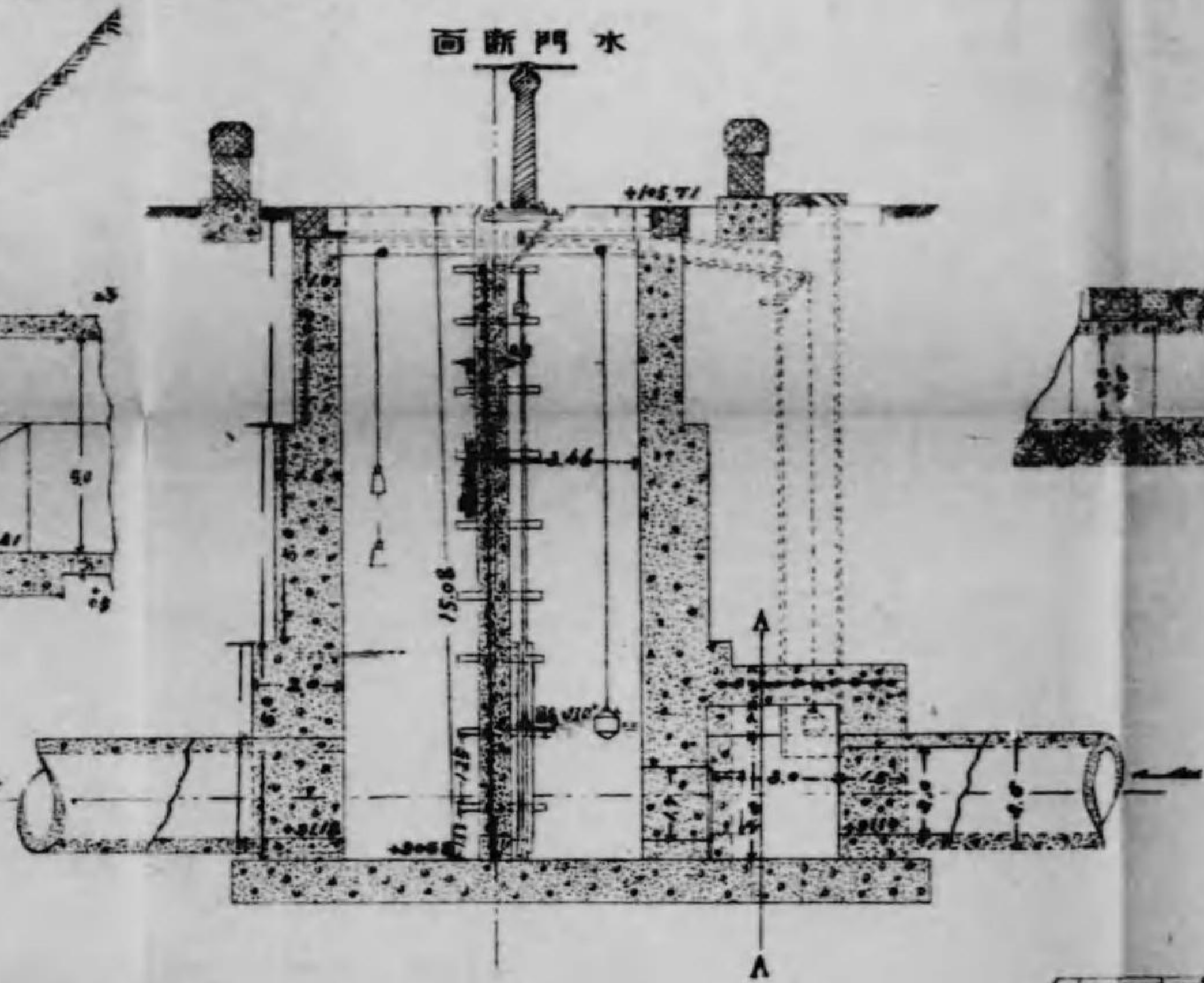
斷橫道陸



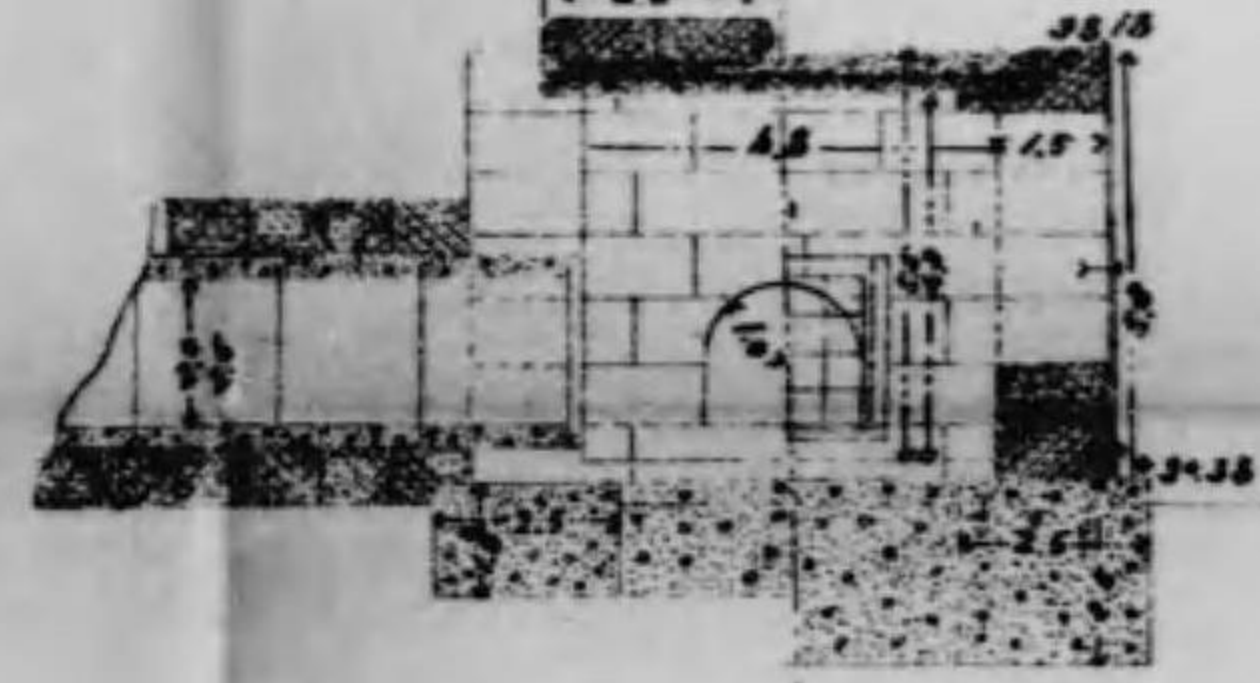
面斷口水吐



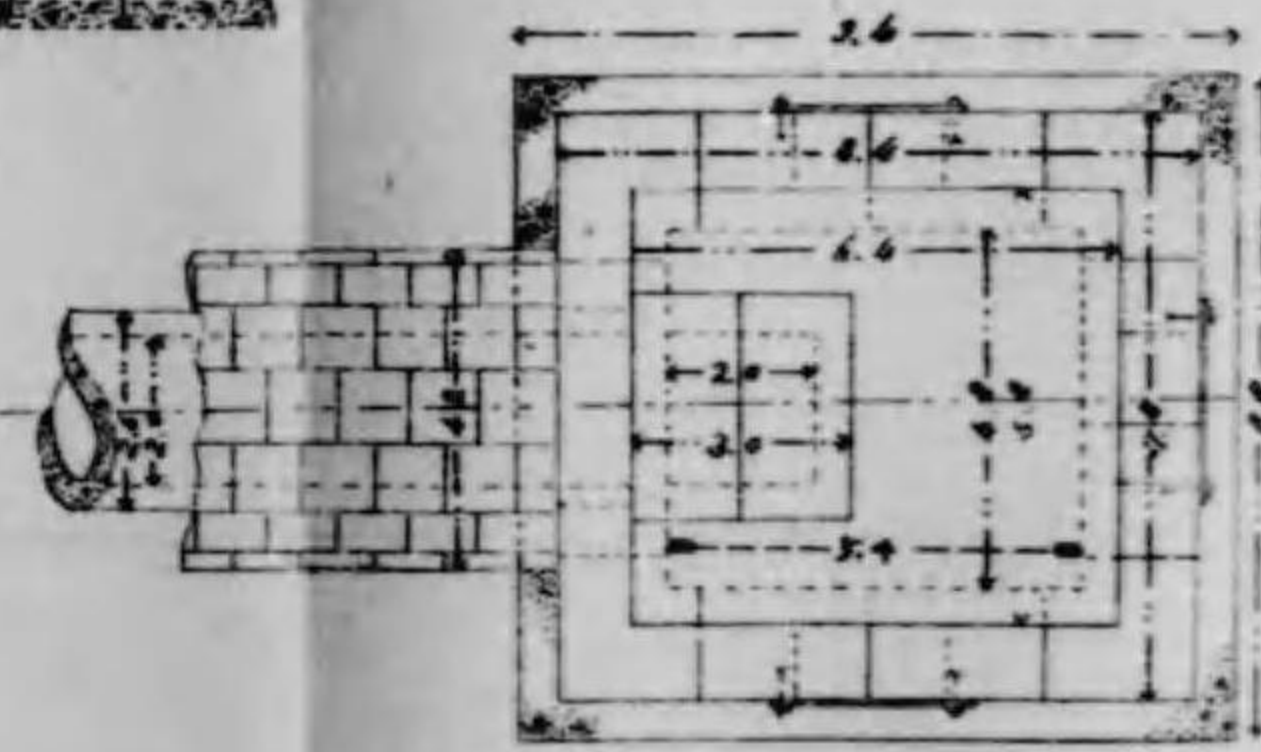
面斷門水



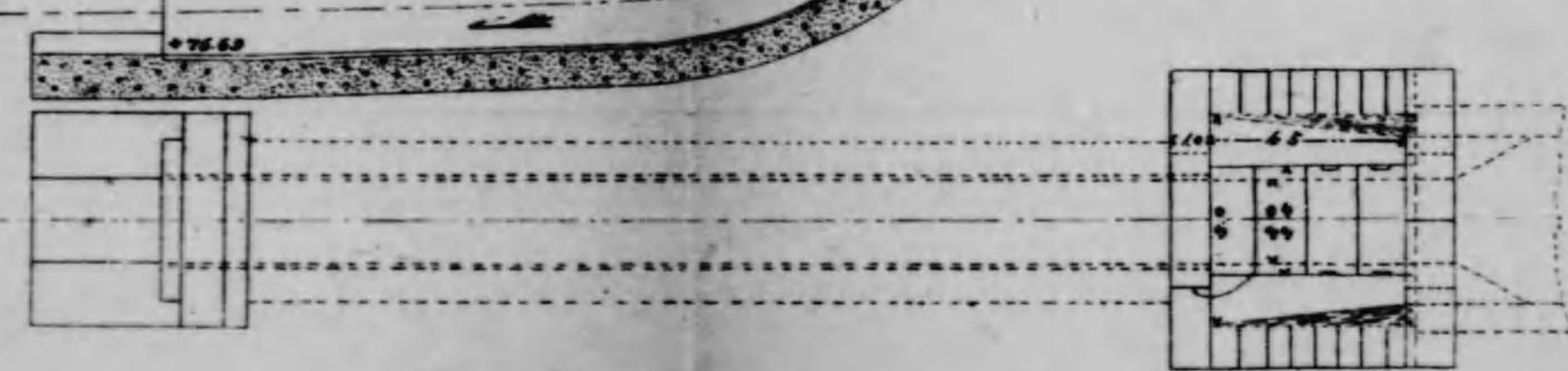
面斷口水引



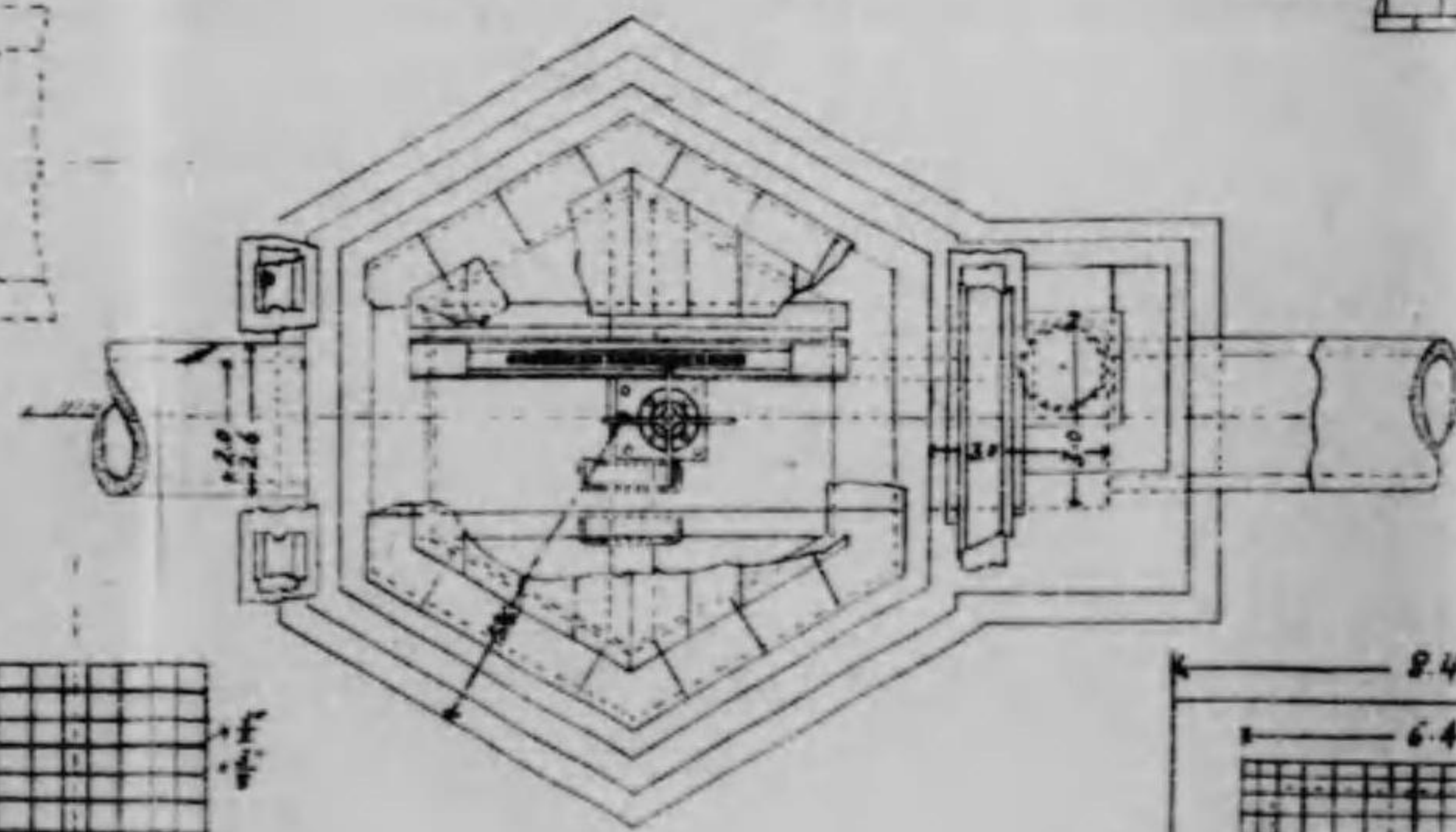
面平



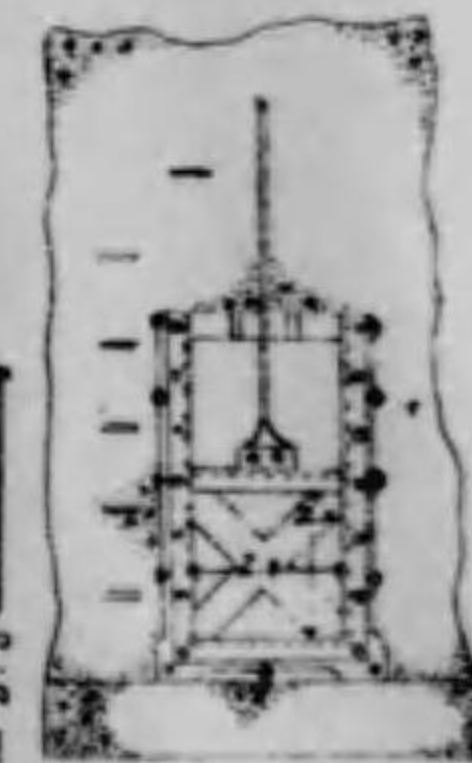
面平



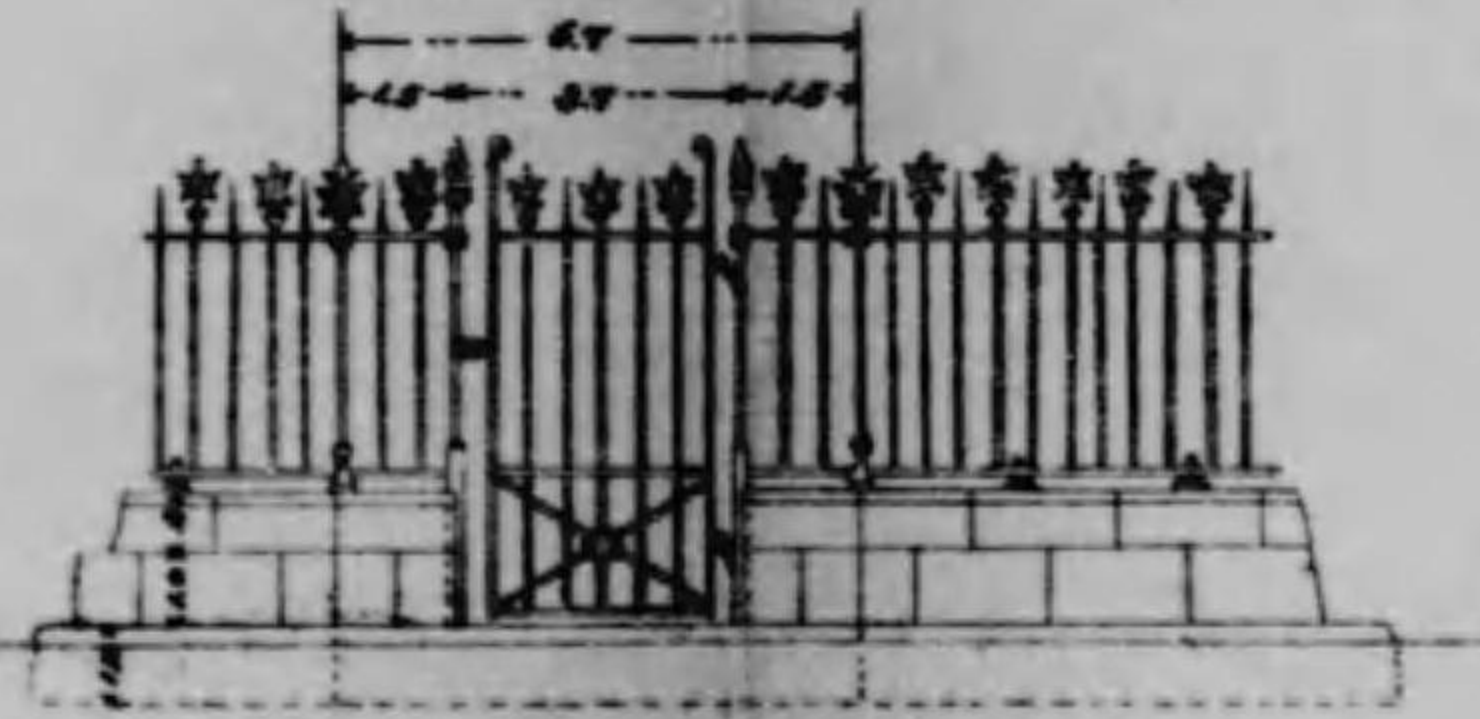
面平



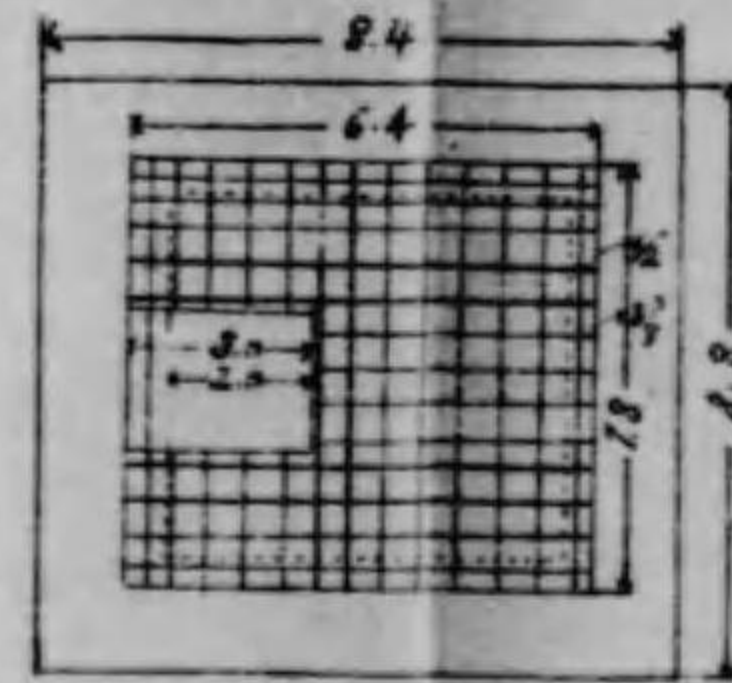
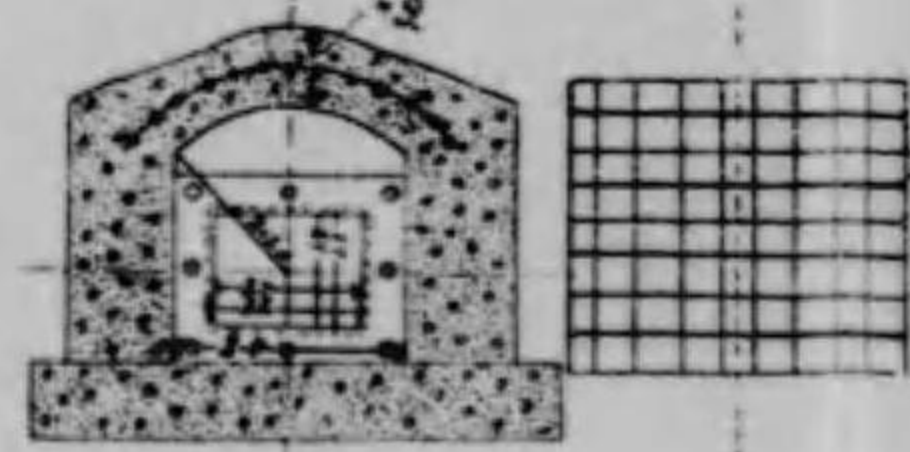
面斷門水



面正



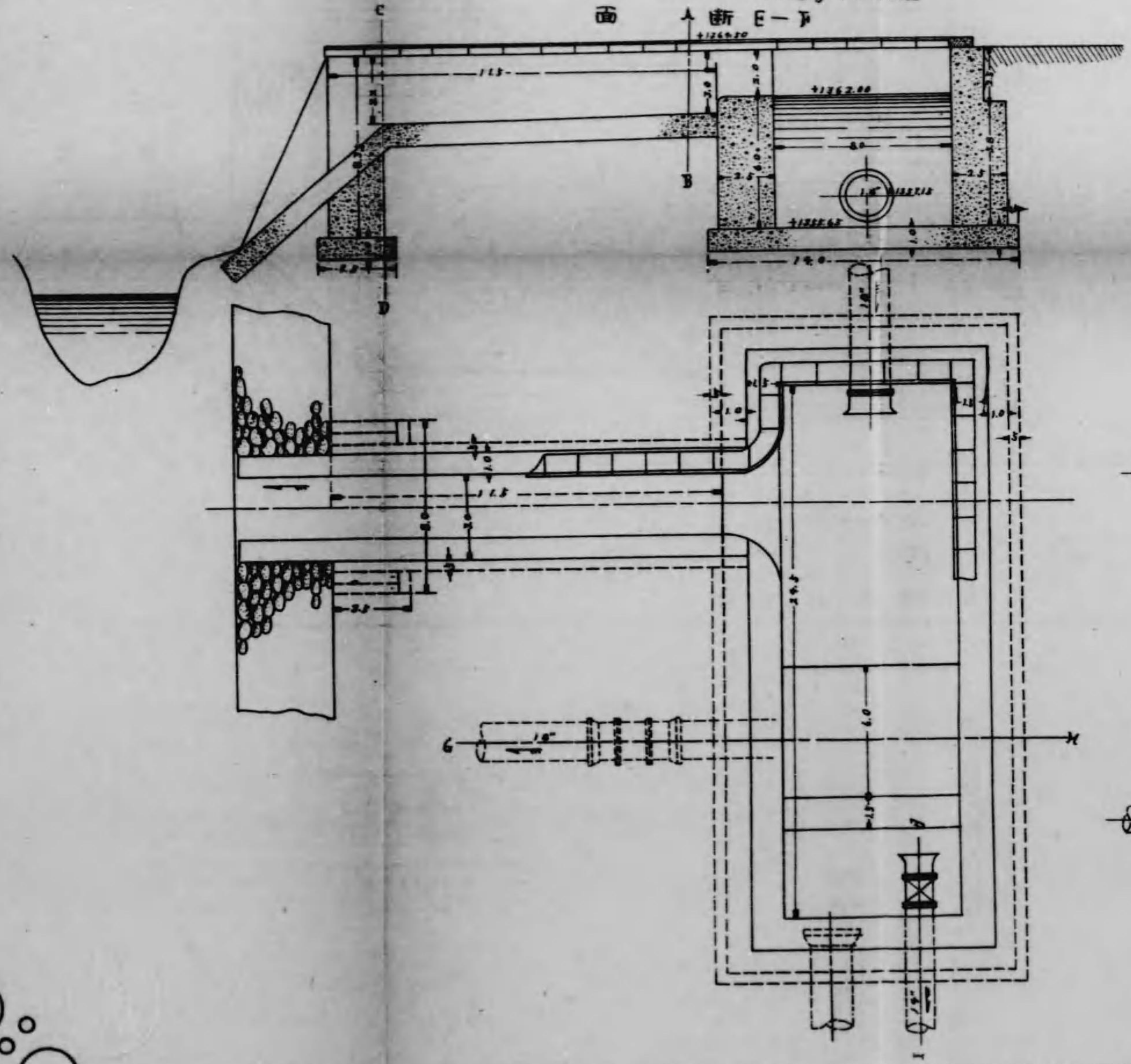
圖斷A-A



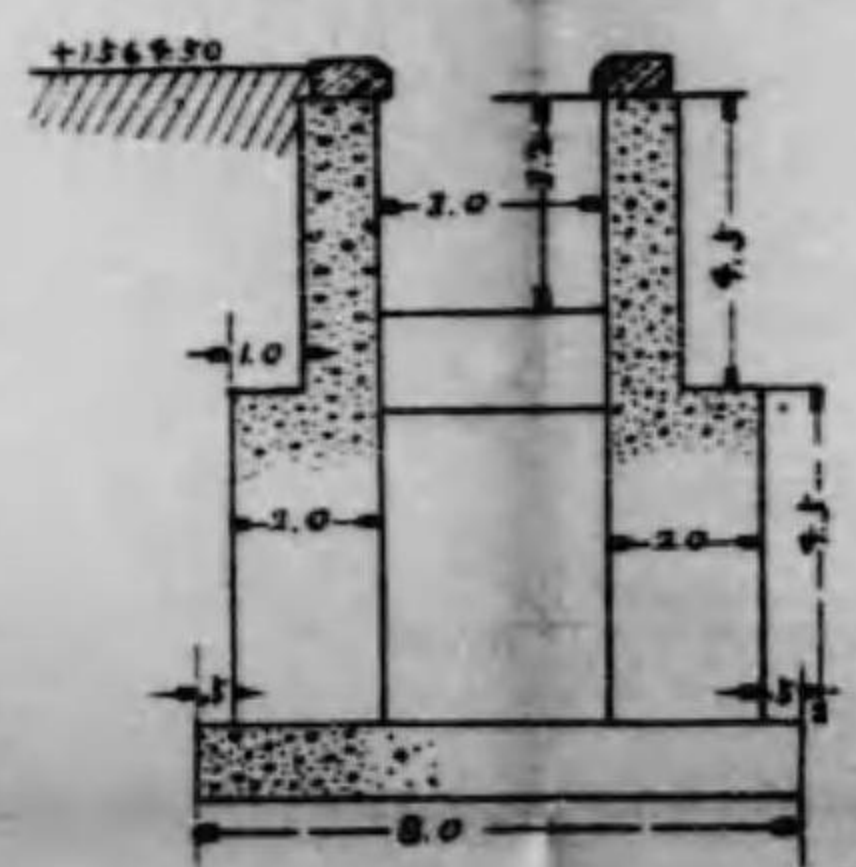
砂溜宮市水道圖

輪尺六十六之

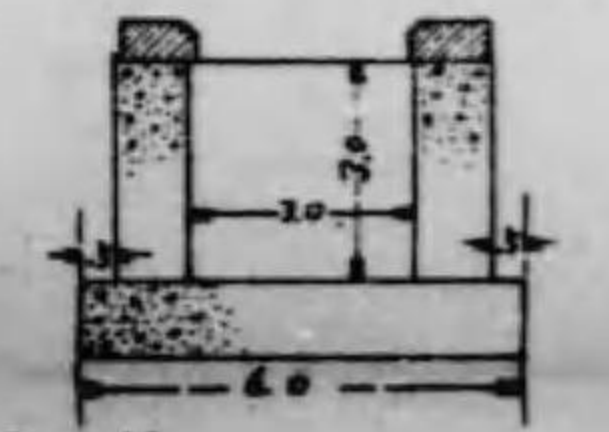
面 斷 E-F



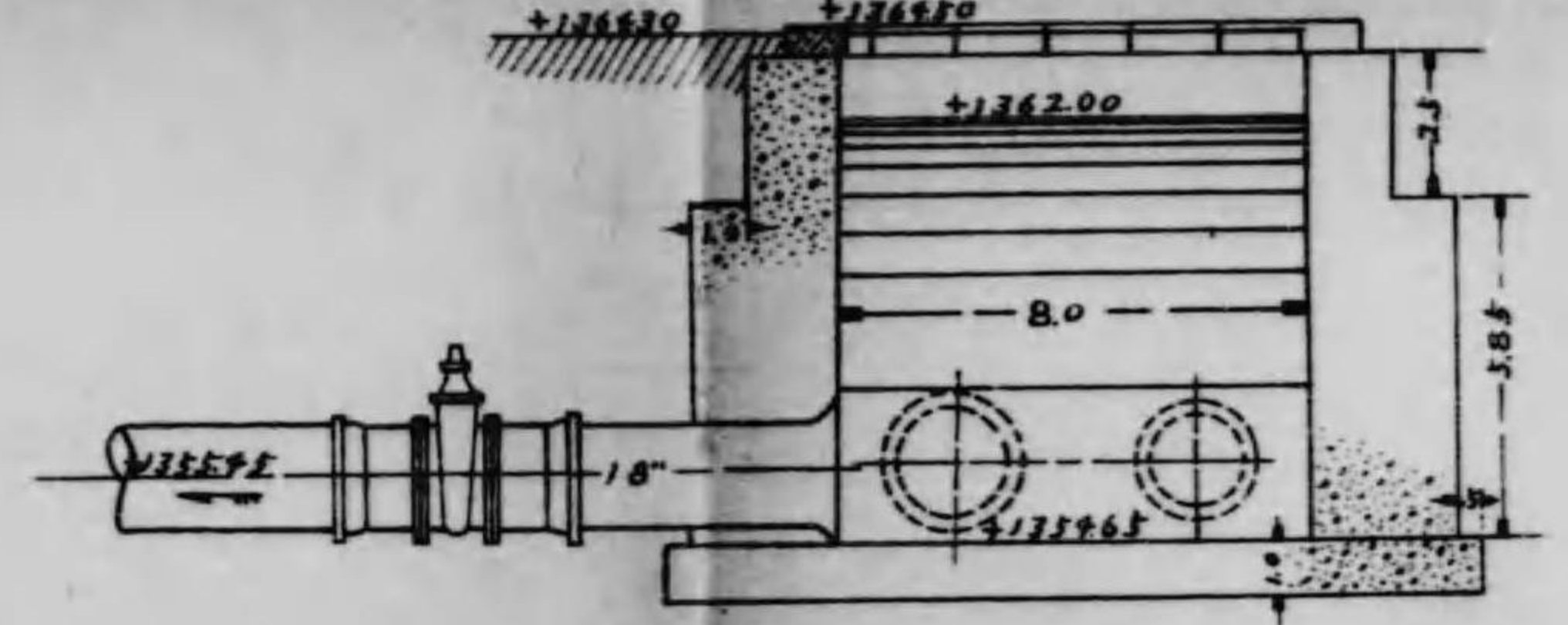
面 斷 C-D



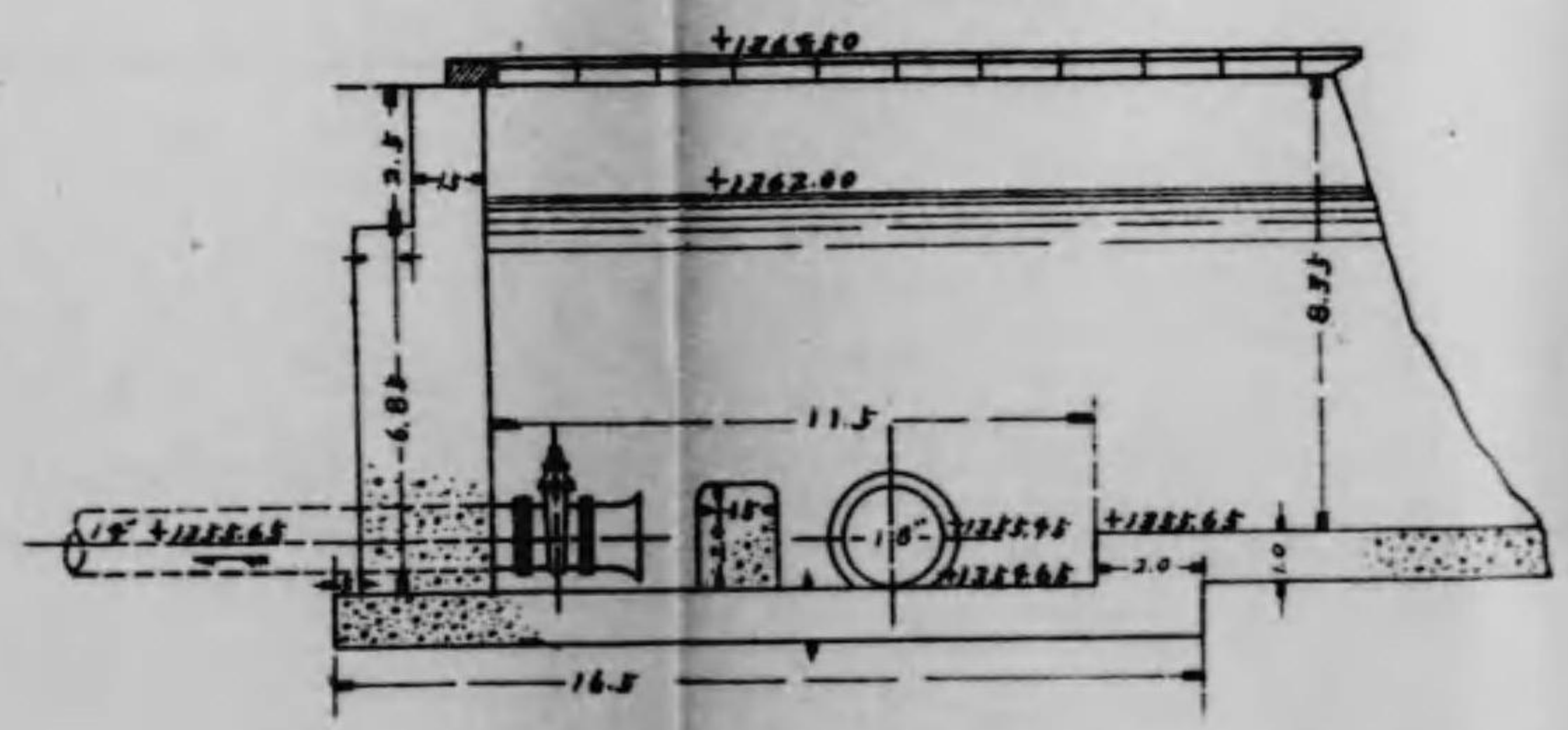
面 斷 A-B



面 斷 G-H



面 斷 I-J

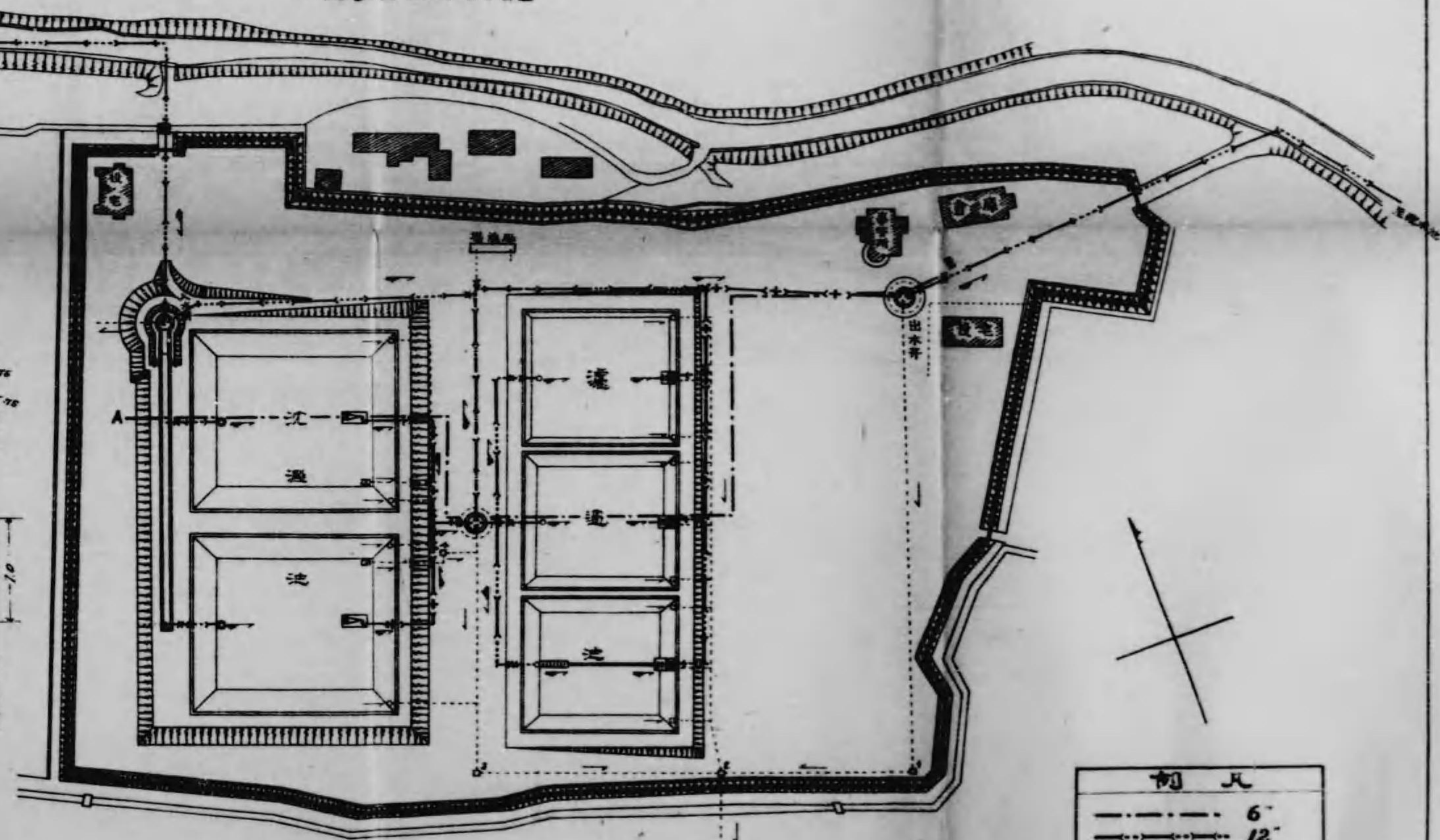
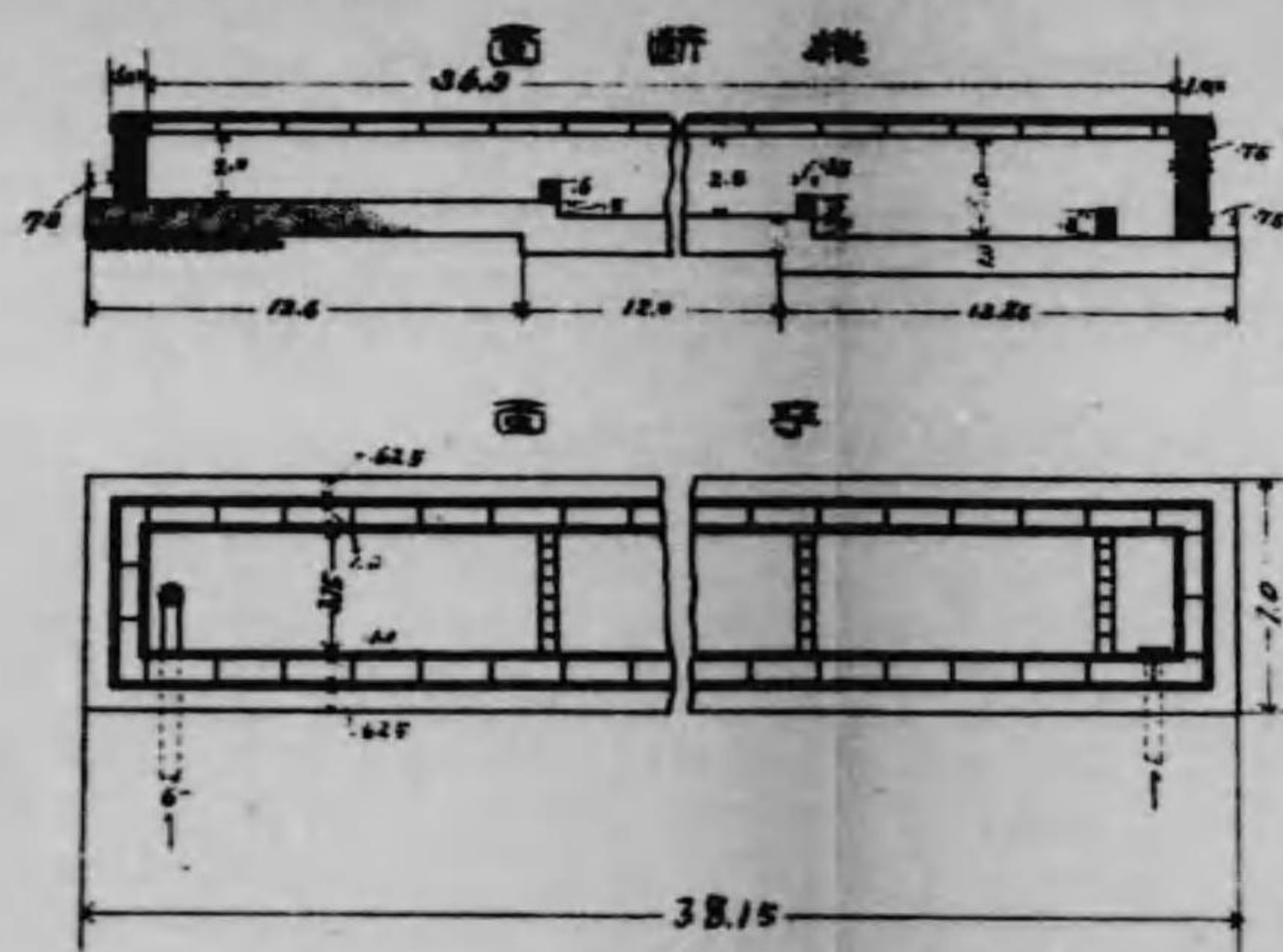


道水市宮都宇
圖面斷縱及面孖場構水淨

一尺分百二千尺縮

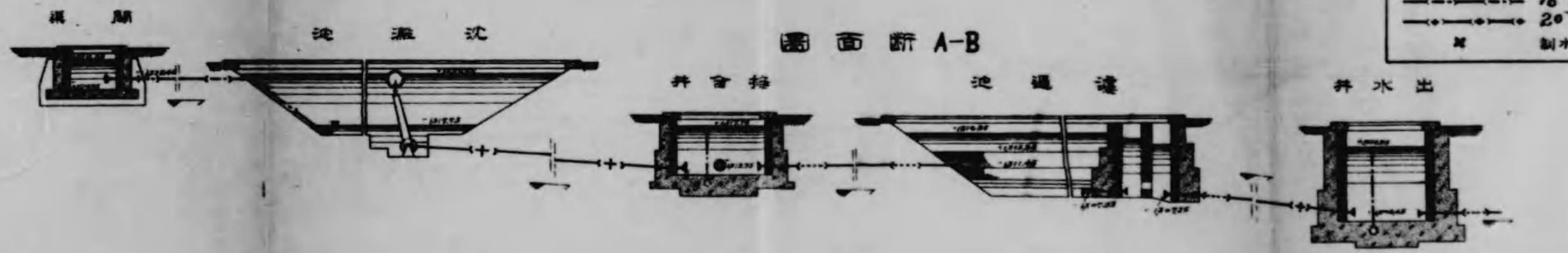
自來水口

圖之場洗砂



初凡

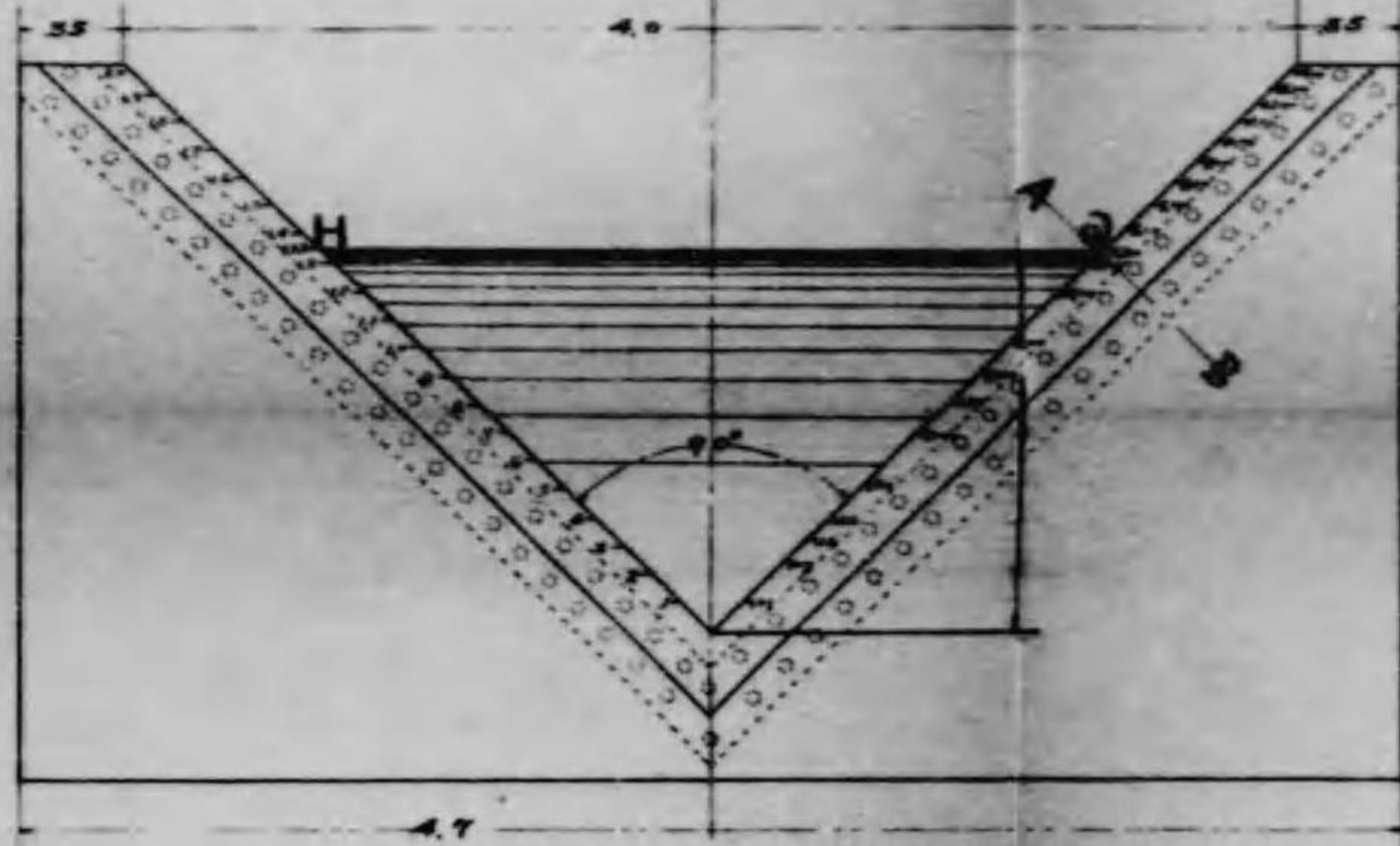
———	6"
———	12"
———	14"
———	16"
———	20"
■	制水閘



圖細詳渠開及井水入道水市官都寧

一 / 分十三百尺縮 面 斷 縱

板水量角三



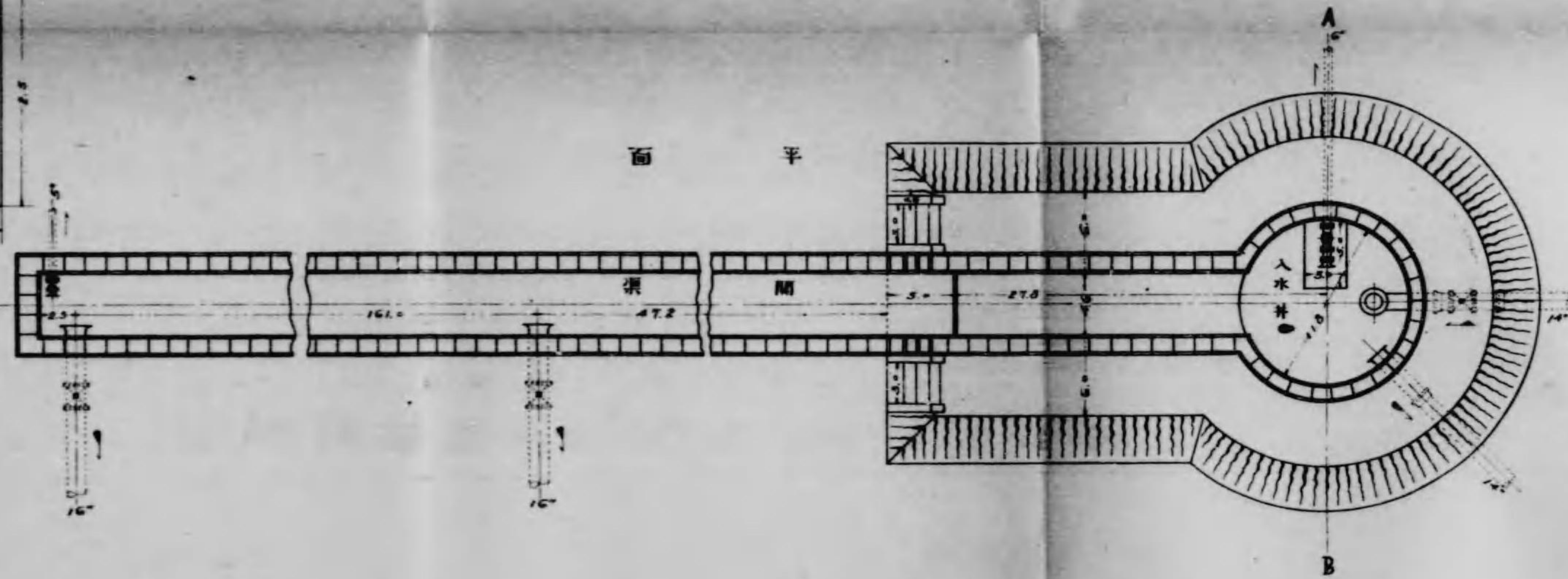
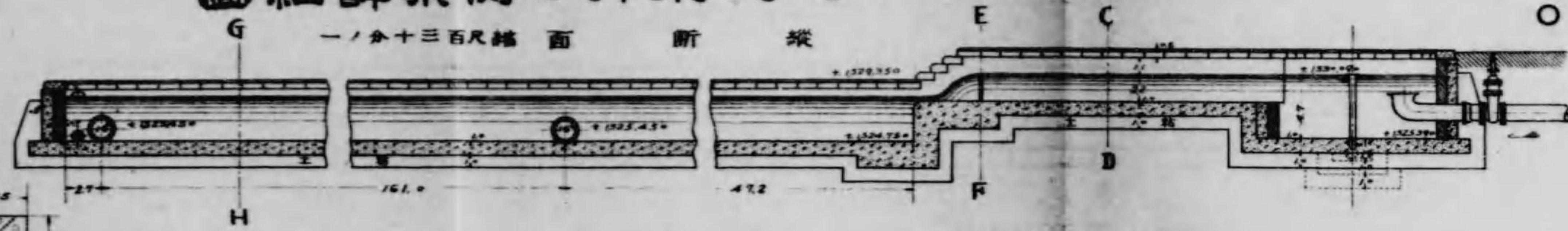
面 斷 A B



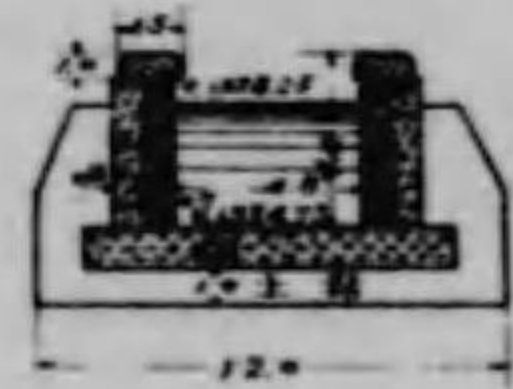
公式 $Q = 2.54 H^3$ 式中 $H =$ 水深 (尺)

流量計算表

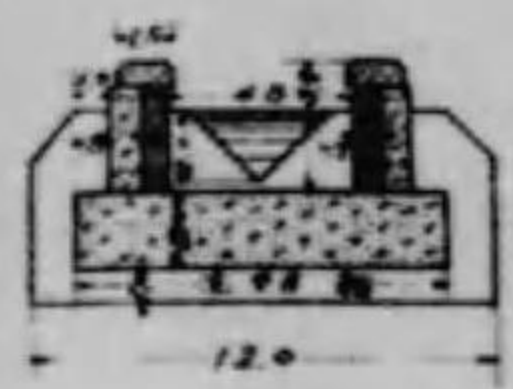
水深 H(尺)	流量 Q(立方尺/秒)	水深 H(尺)	流量 Q(立方尺/秒)
2.0	14.368	0.9	2.118
1.9	13.487	0.8	1.6517
1.8	12.639	0.7	1.2922
1.7	11.824	0.6	0.9919
1.6	11.041	0.5	0.7541
1.5	10.290	0.4	0.5640
1.4	9.5709	0.3	0.4213
1.3	8.8868	0.2	0.2873
1.2	8.2360	0.1	0.1566
1.1	7.6185	0.0	0.0
1.0	7.0344		
0.9	6.4837		
0.8	5.9664		
0.7	5.4825		
0.6	5.0320		
0.5	4.6149		
0.4	4.2304		
0.3	3.8777		
0.2	3.5560		
0.1	3.2653		
0.0	3.0056		
0.9	2.7343		



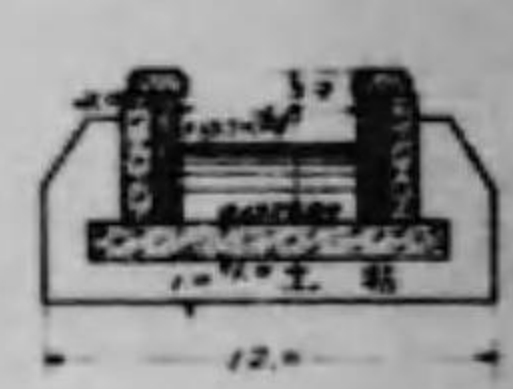
面 斷 G H



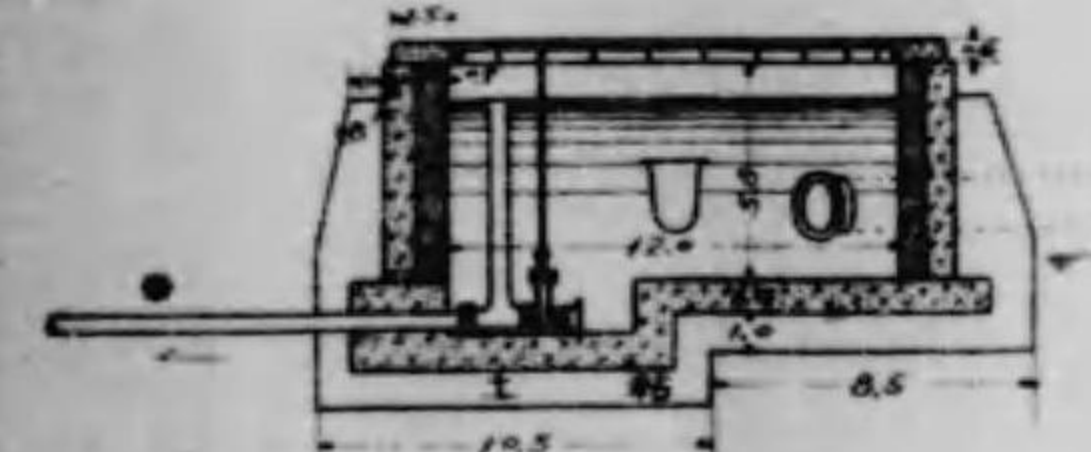
面 斷 E F



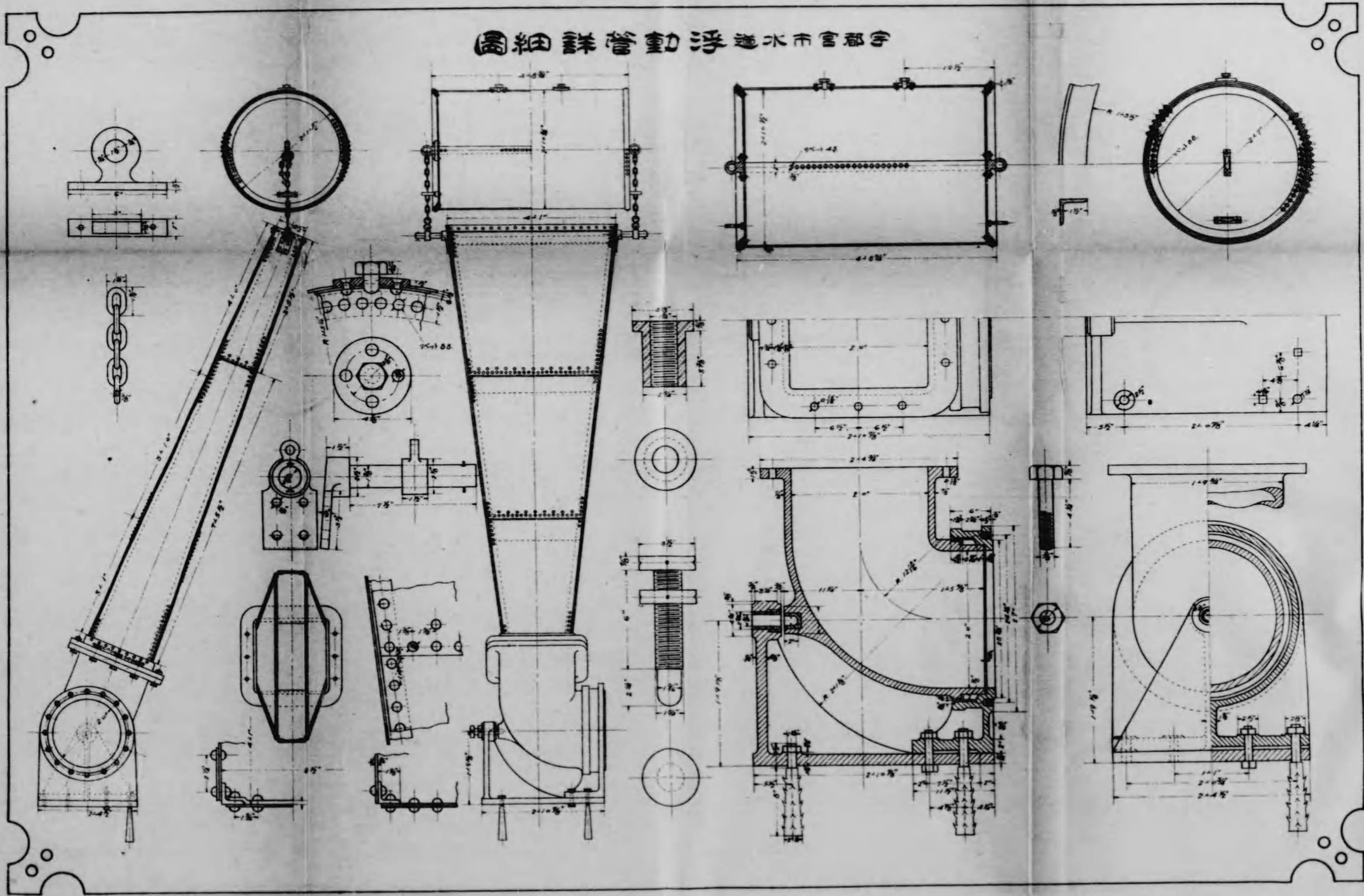
面 斷 C D



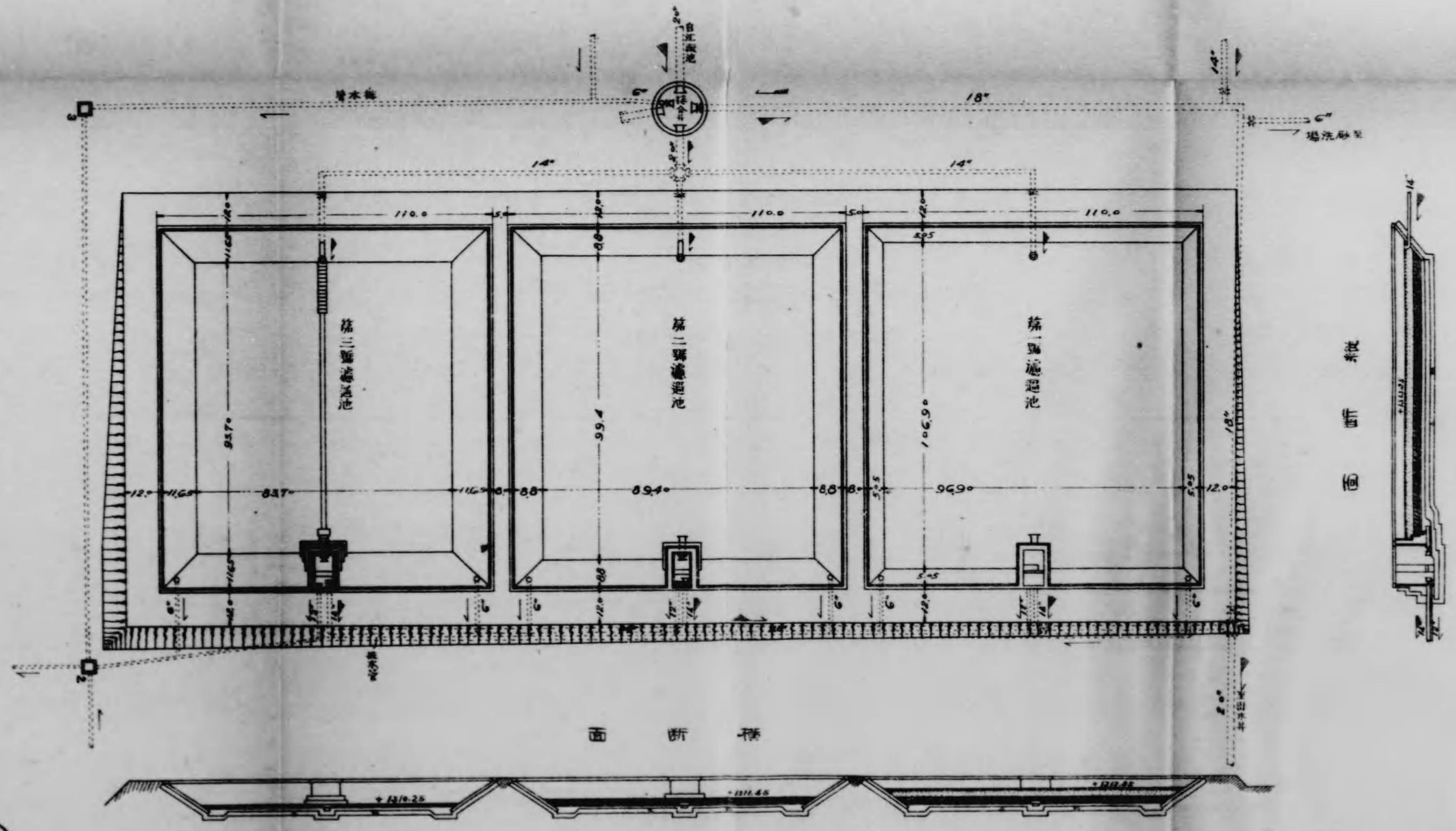
面 斷 A B



圖細詳動浮機次市前部第



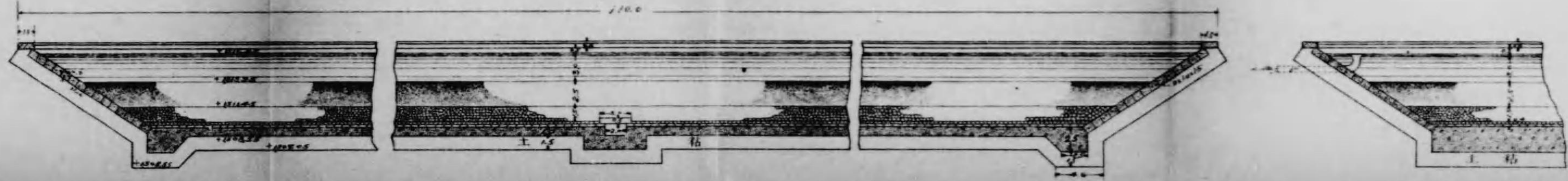
宇都宮市水道
濾過池
縮尺四寸一分



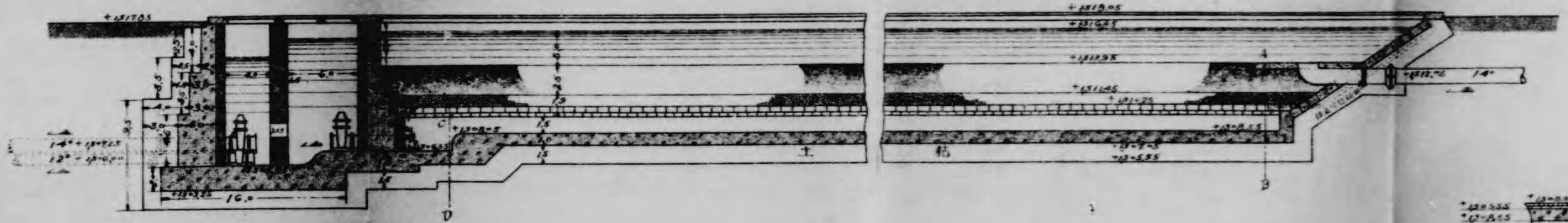
面 断 様

面 断 様

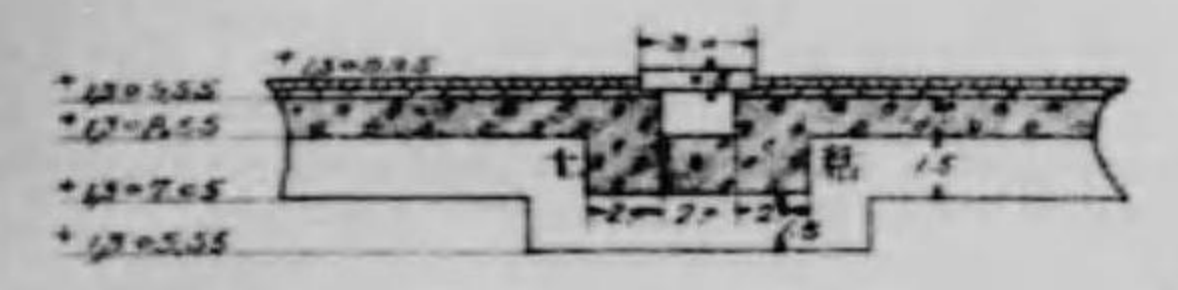
通水市會都亭
圖 細詳池過瀘
面 斷 橫



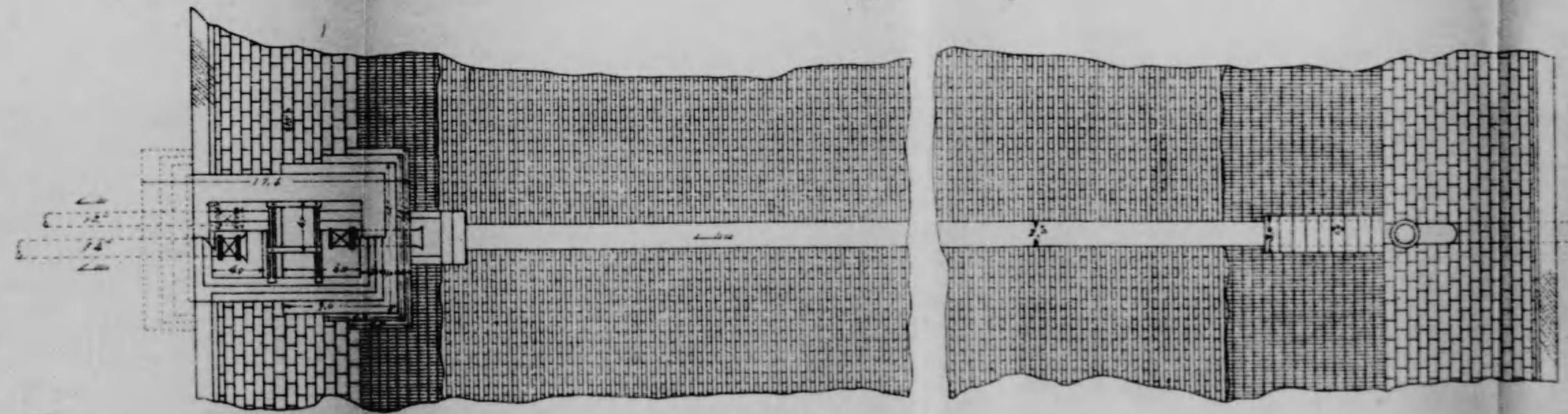
面 斷 縱



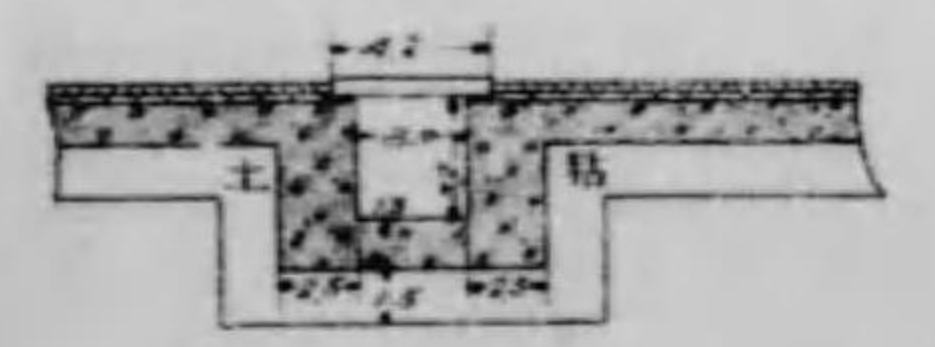
面 斷 A-B



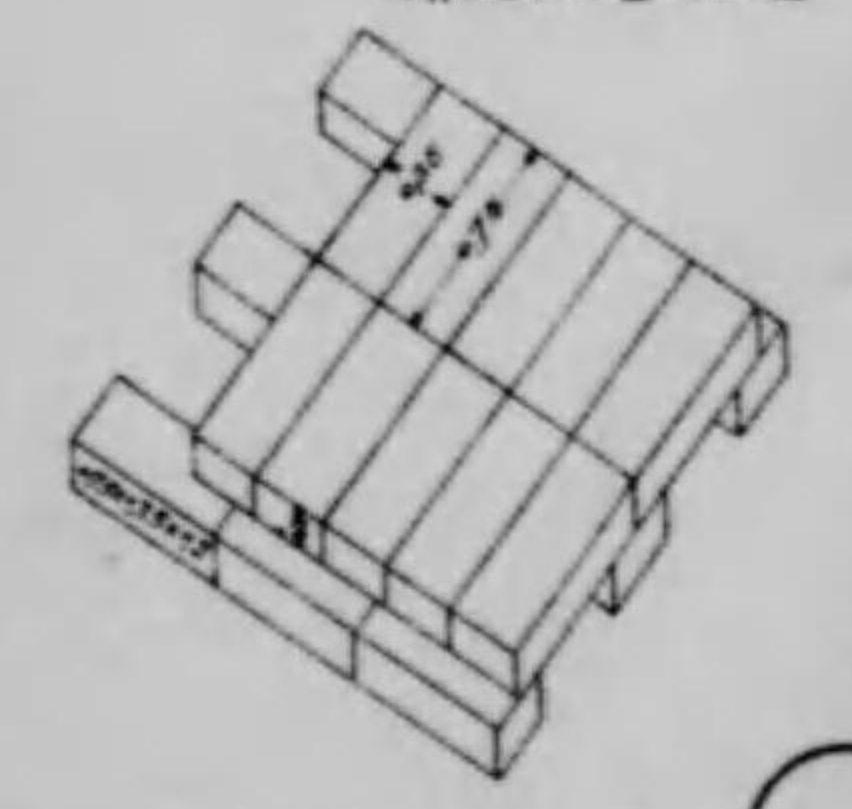
面 子



面 斷 C-B



構瓦煤層圖

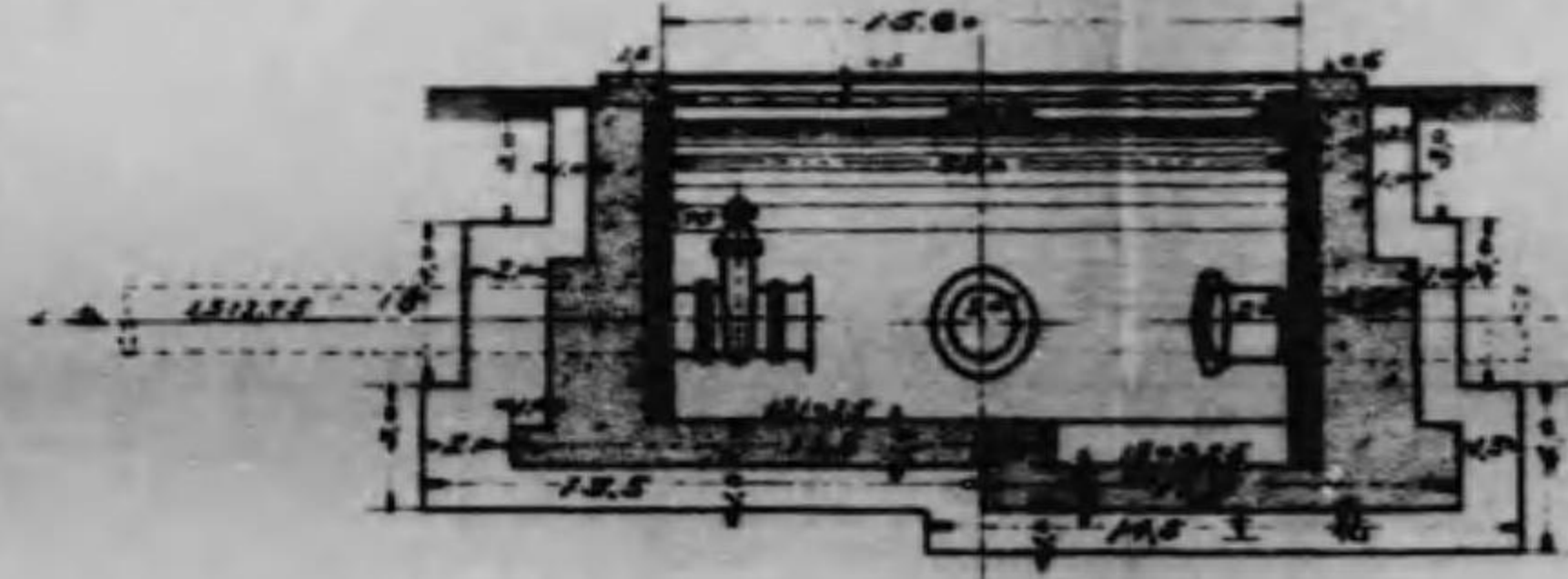


通水市宮都京

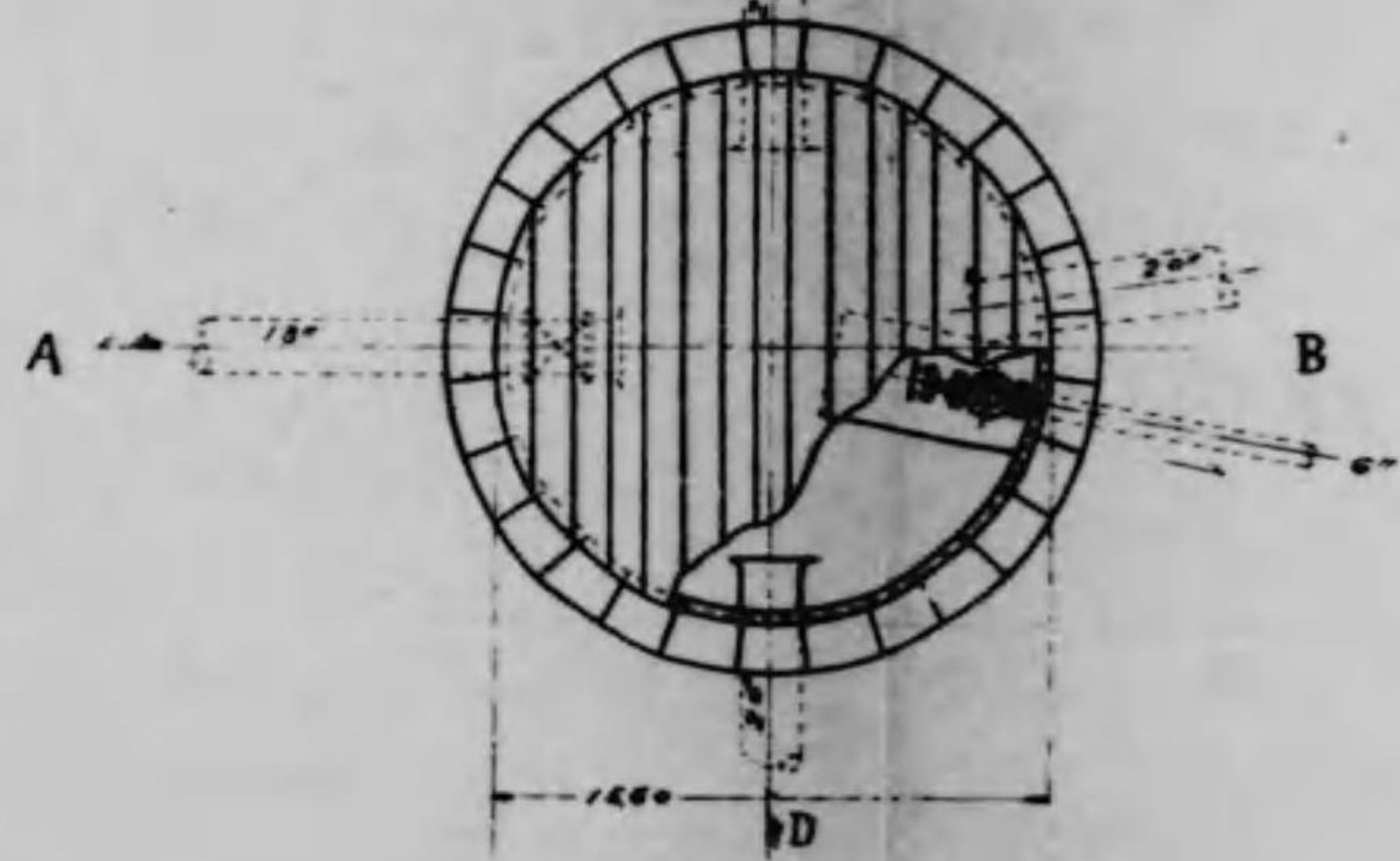
圖細詳井水排及井水出井合接內場構水淨

一之台各尺繪

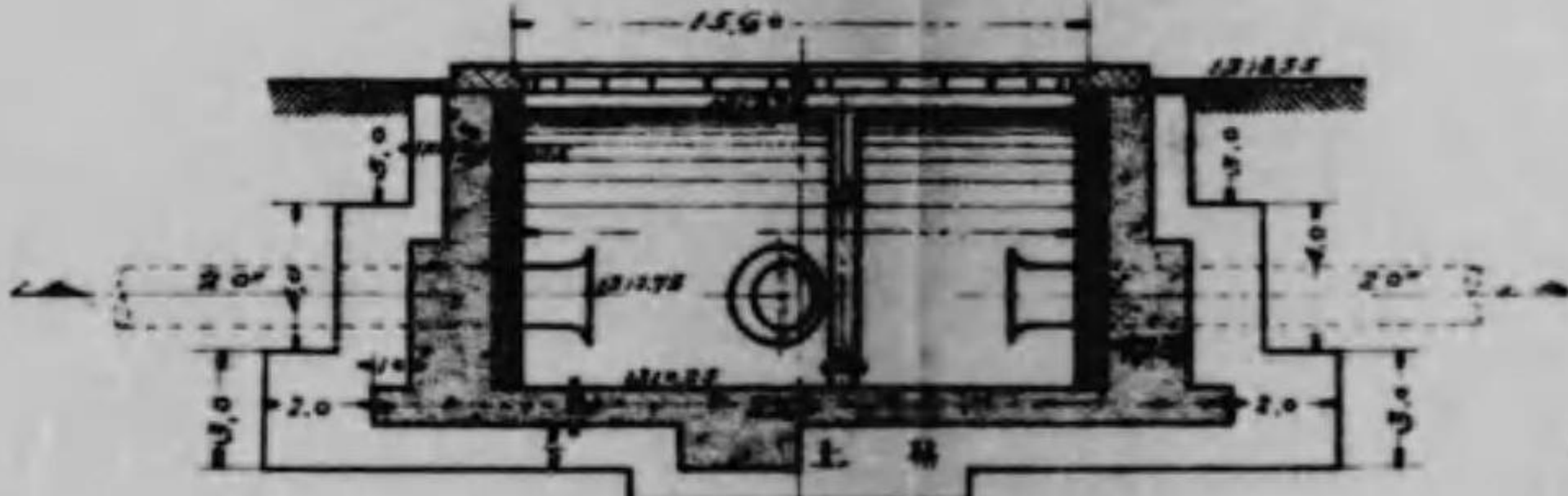
井合接
面斷 A-B



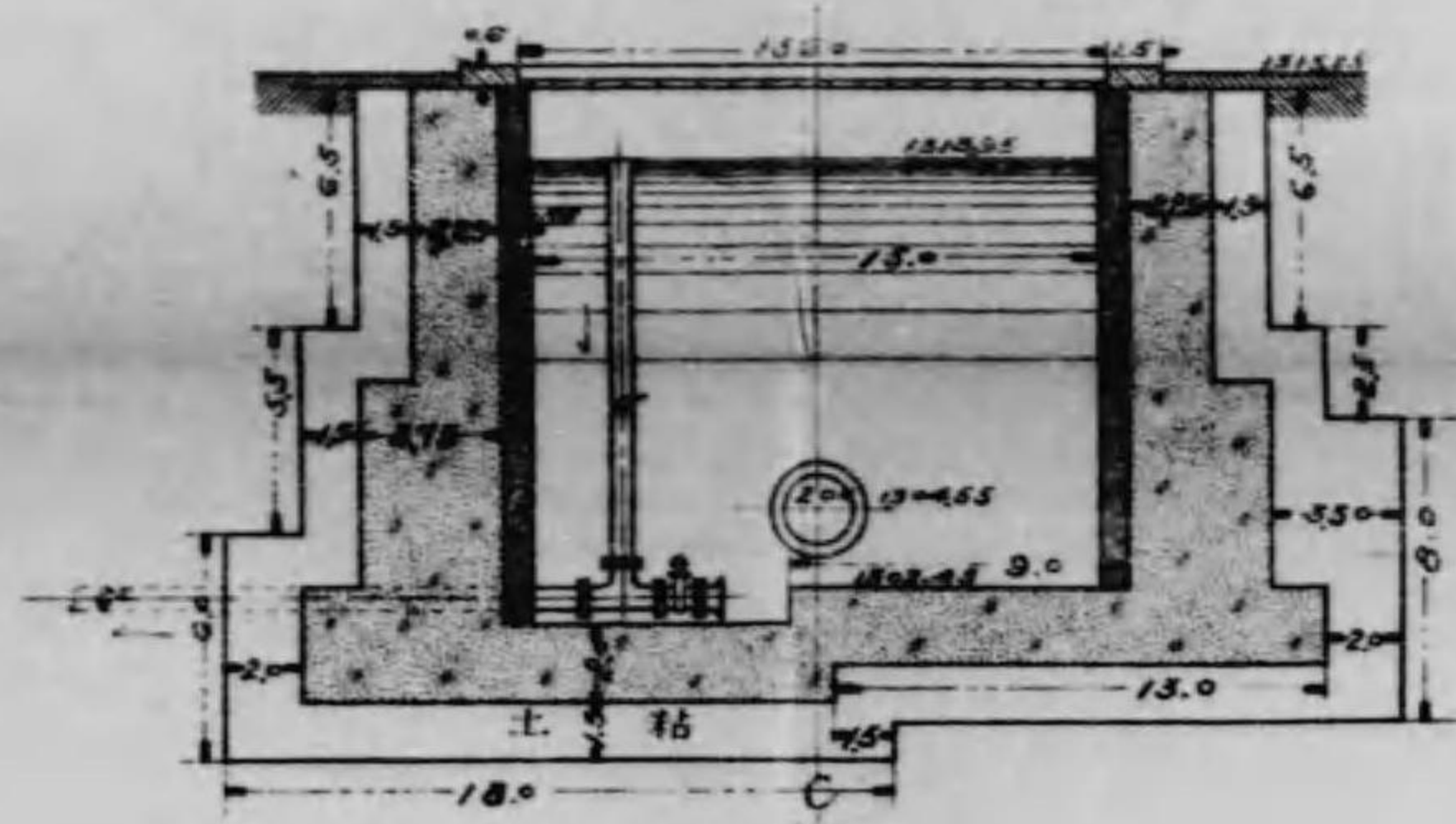
面斷 C



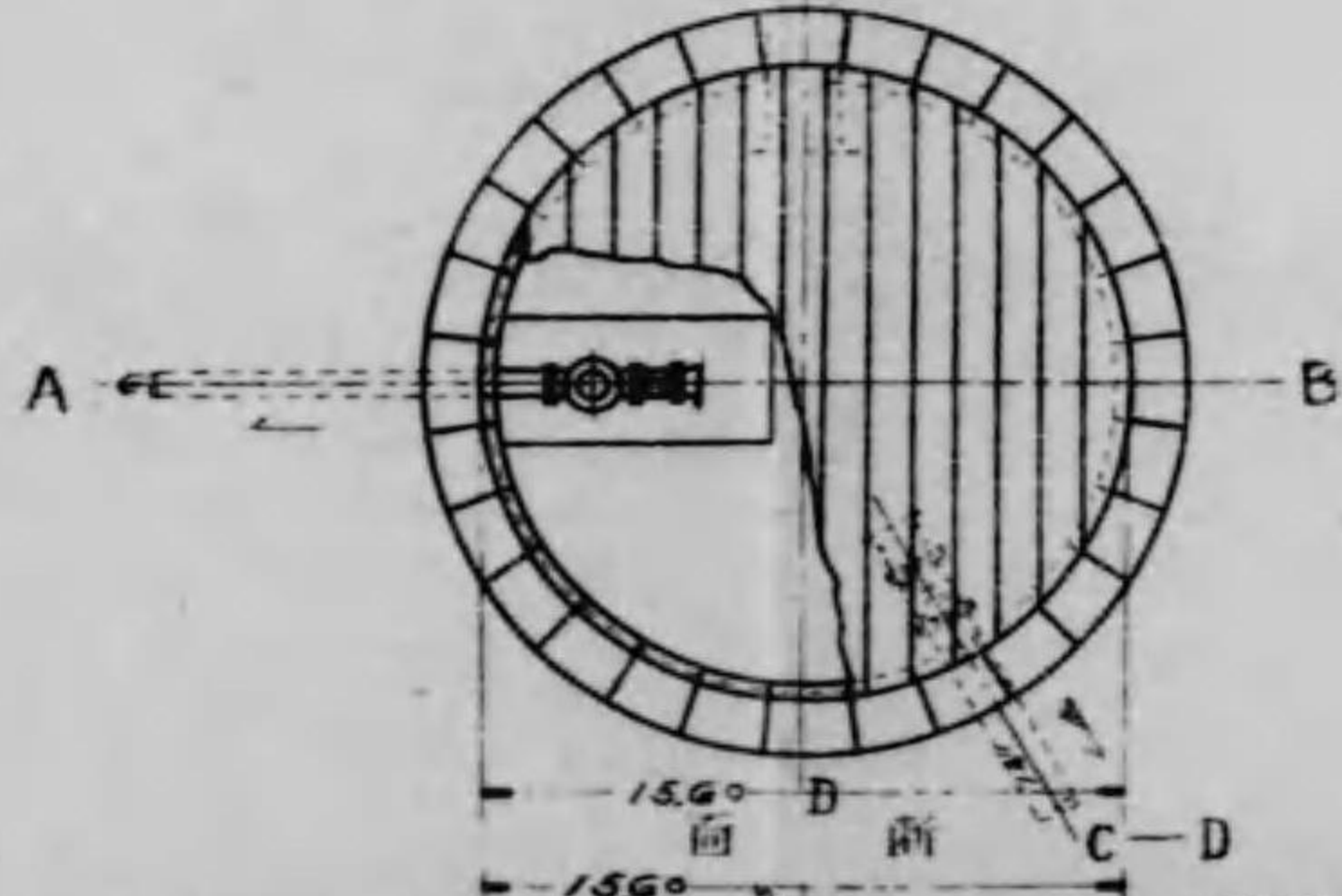
面斷 C-D



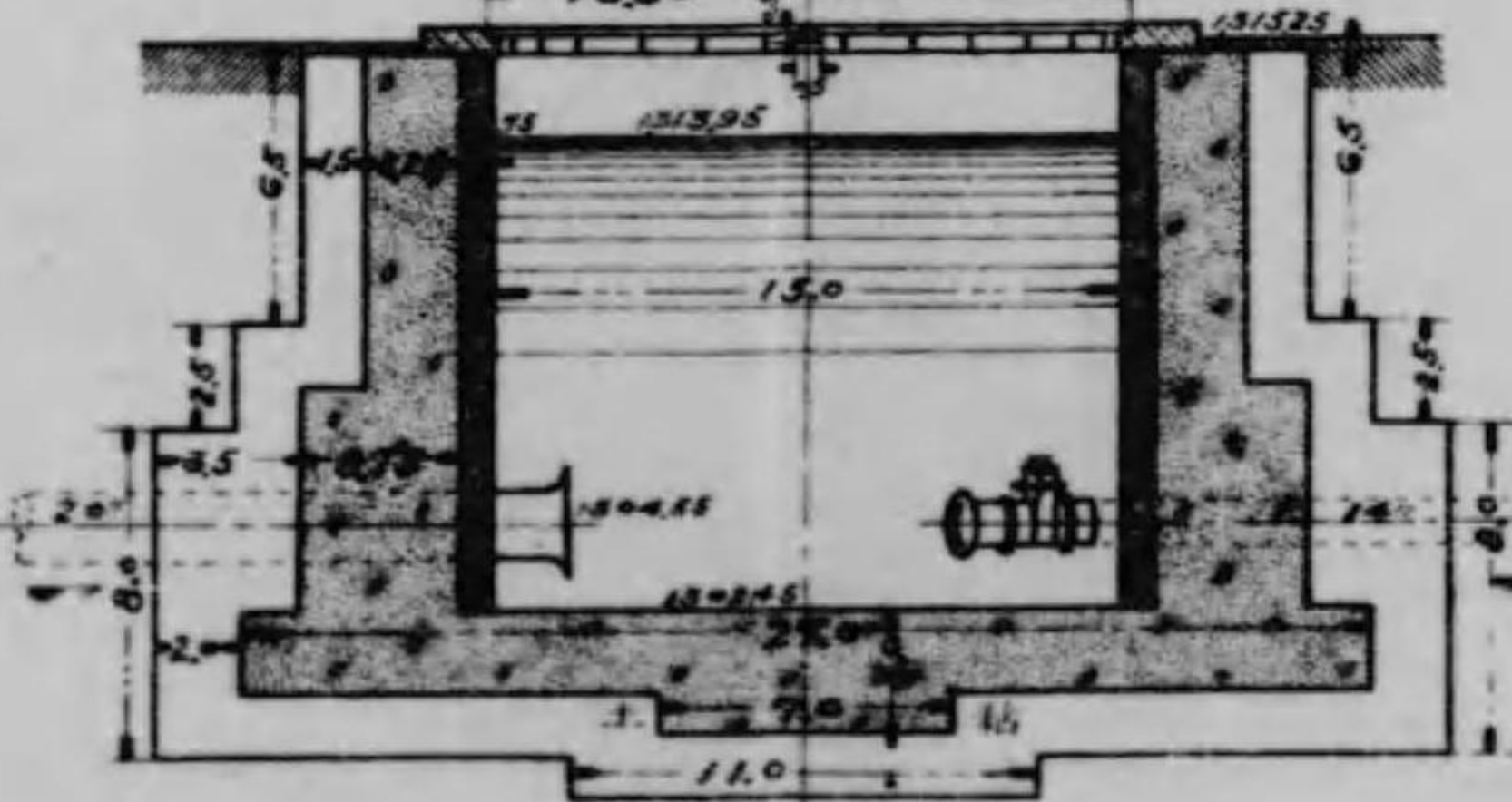
井水出
面斷 A-B



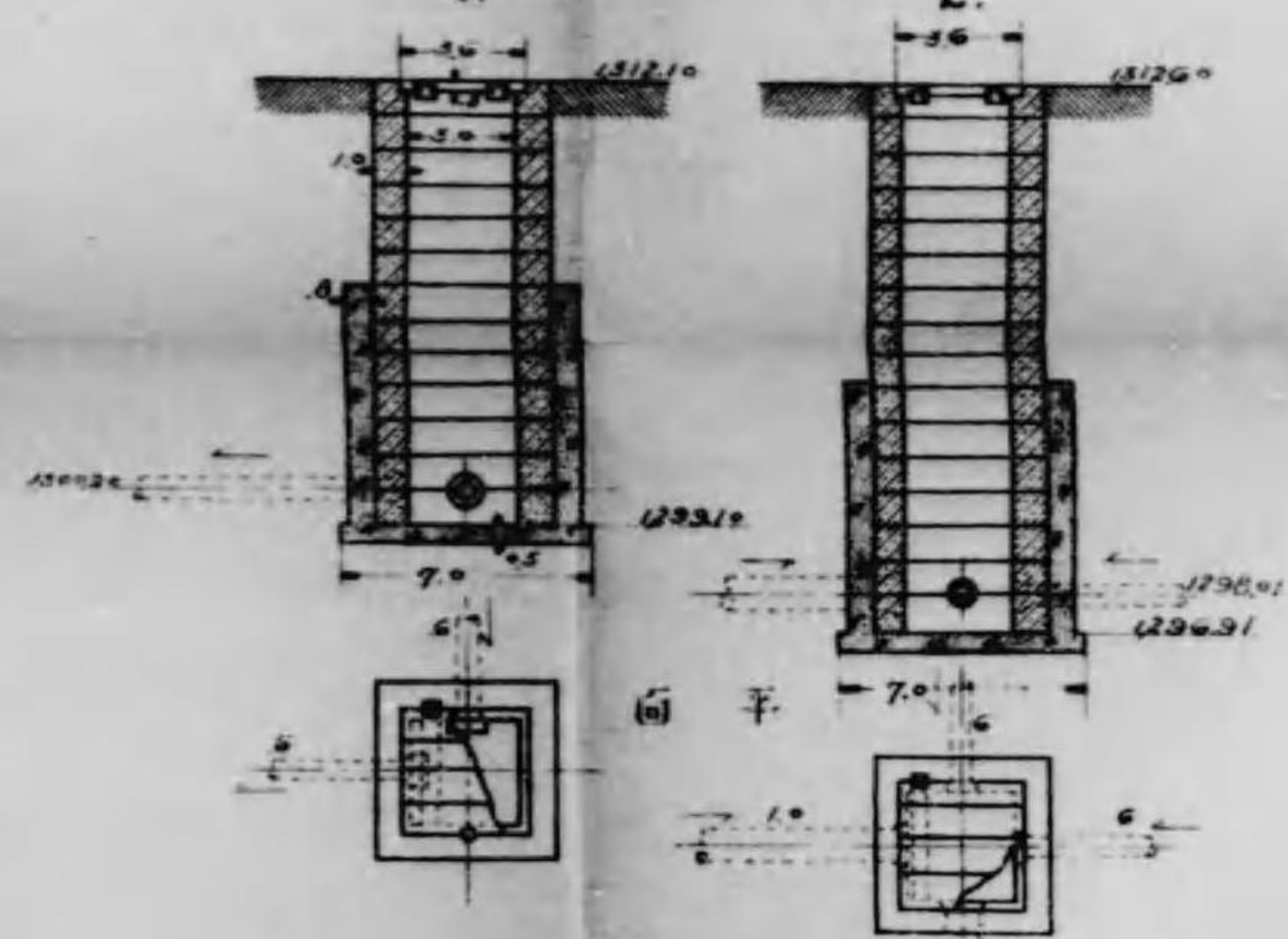
面斷 C



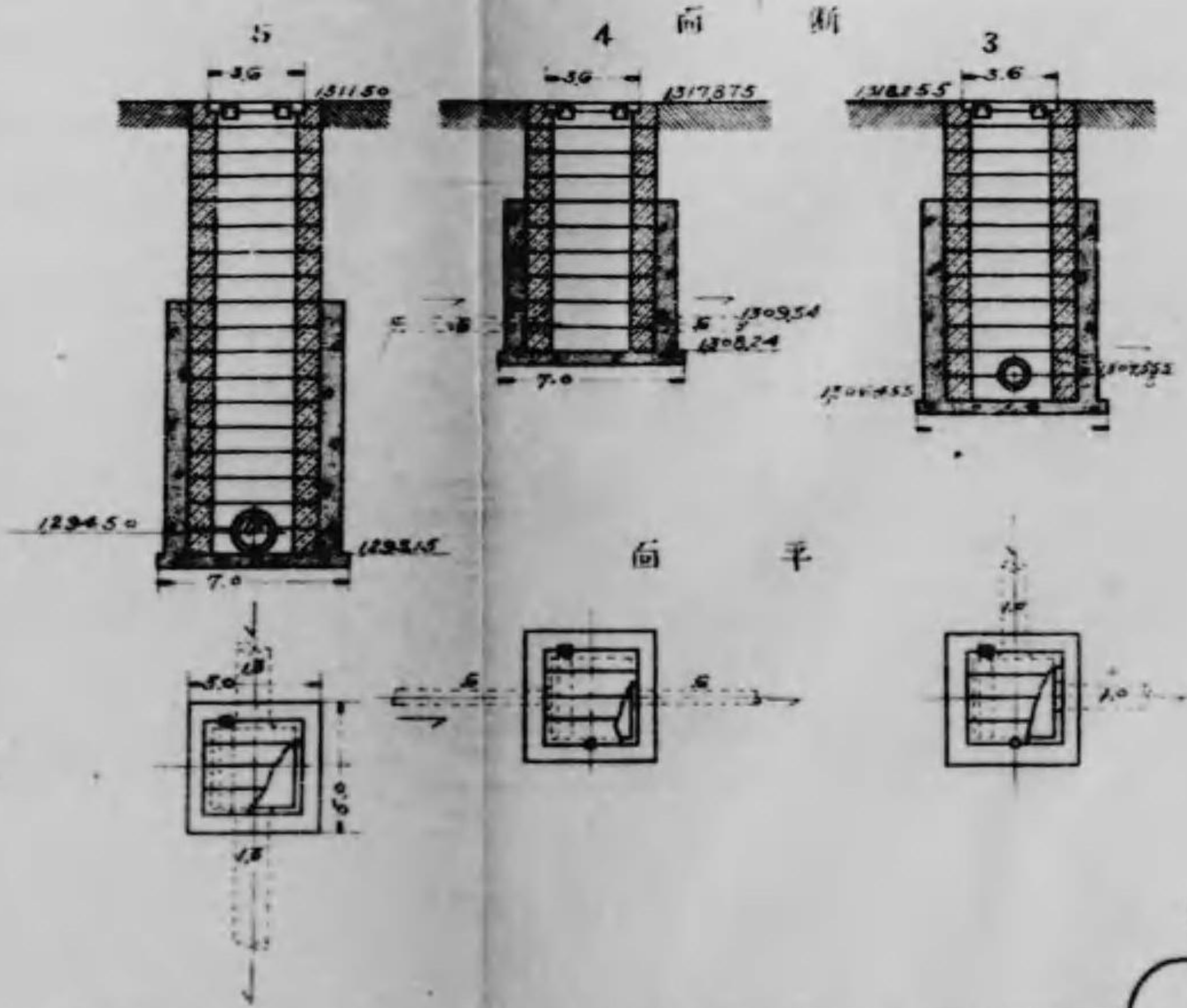
面斷 C-D



井水排
面斷 1. 2.



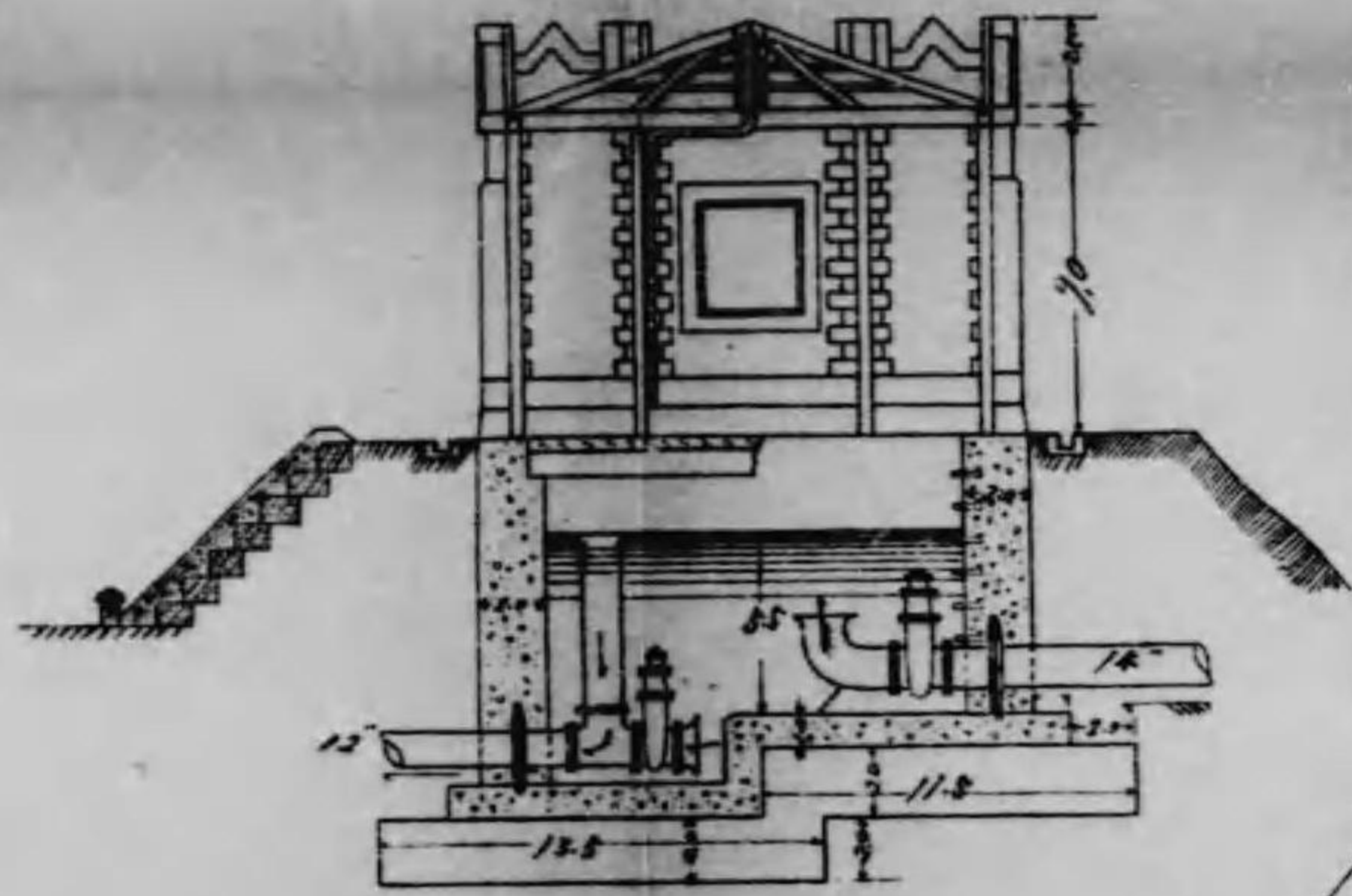
面斷 3. 4. 5.



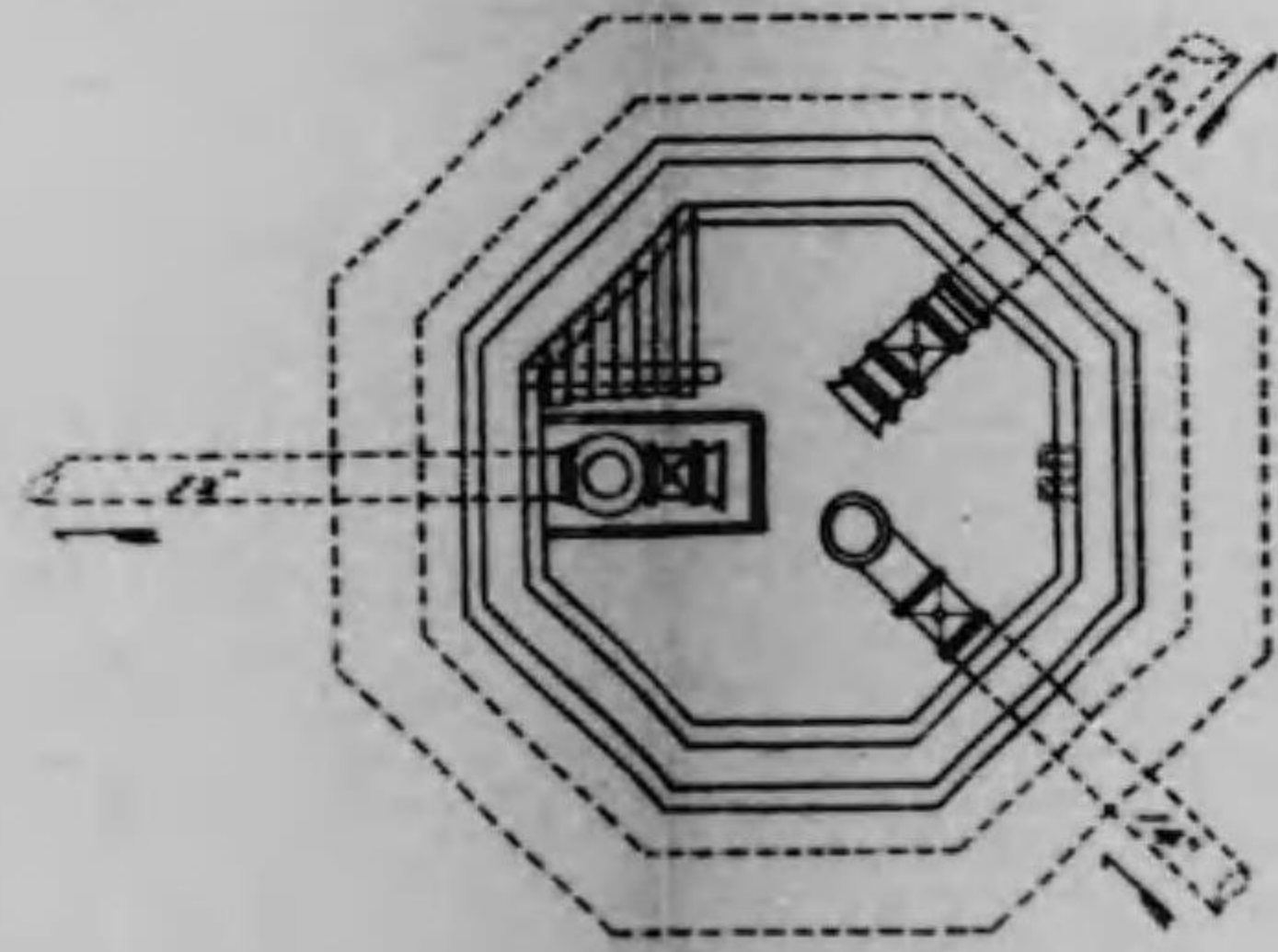
通水市官都京 圖之井合接路線水送

面 斷

一 / 分百尺縮

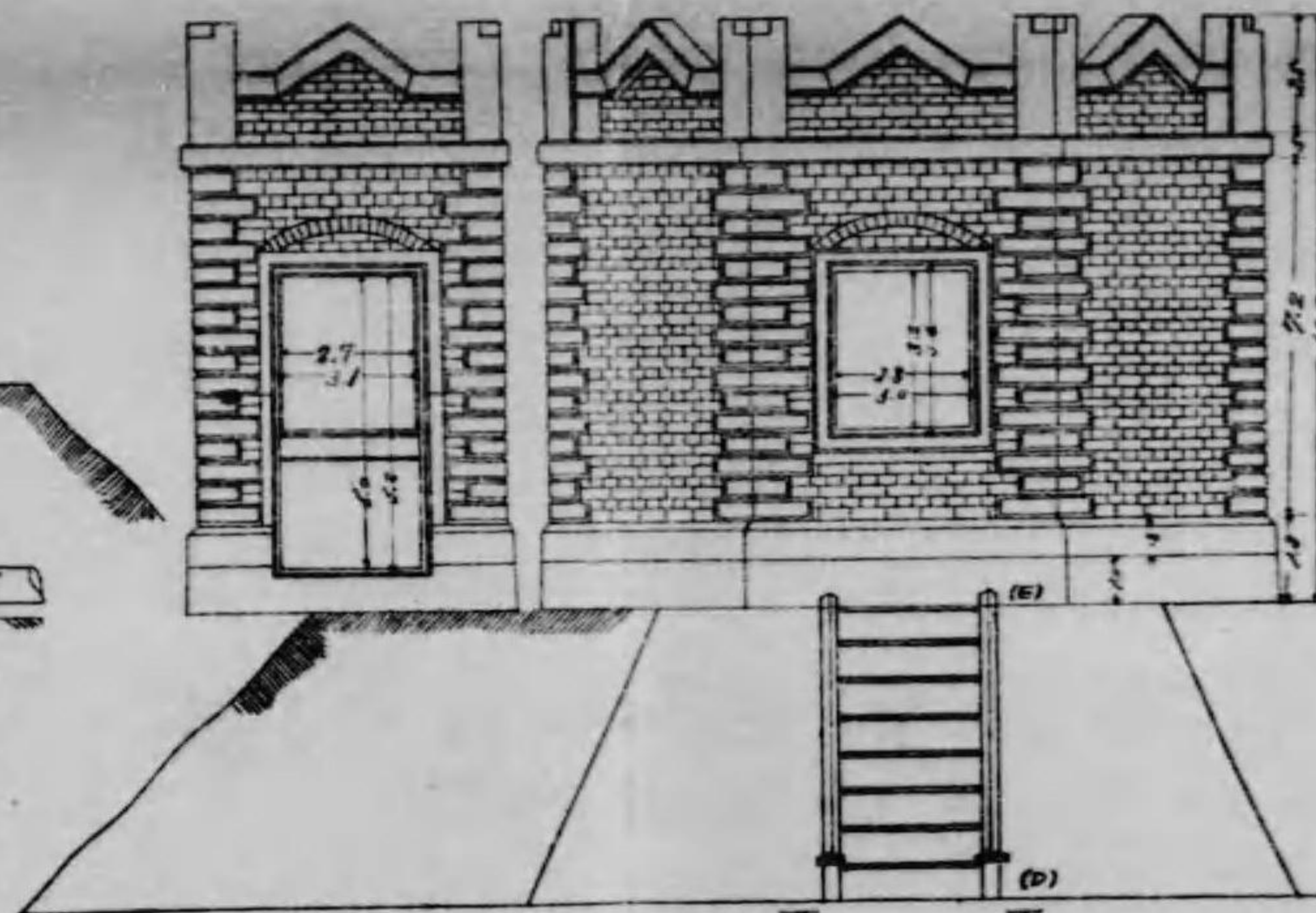


面 平

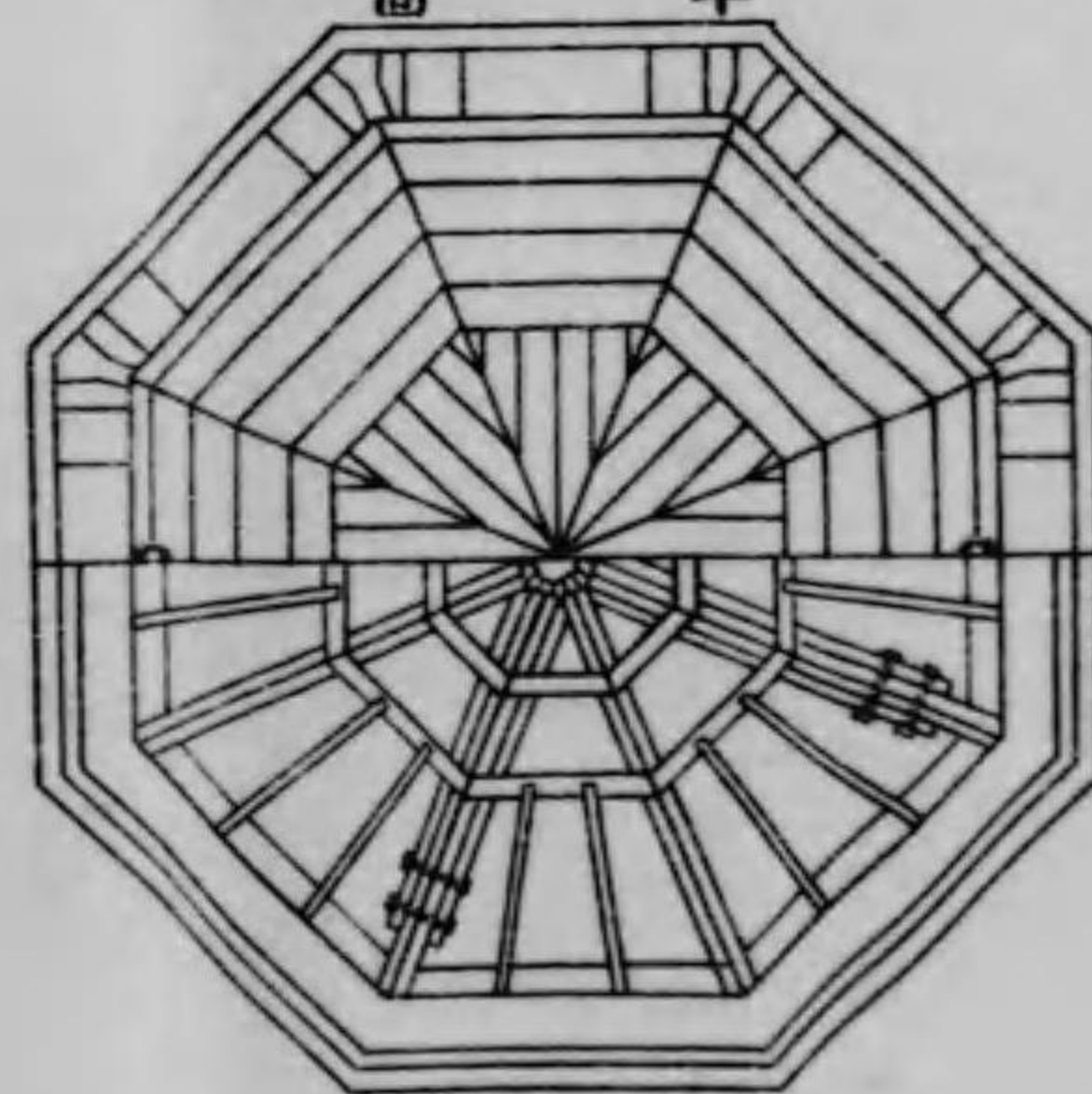


面 側

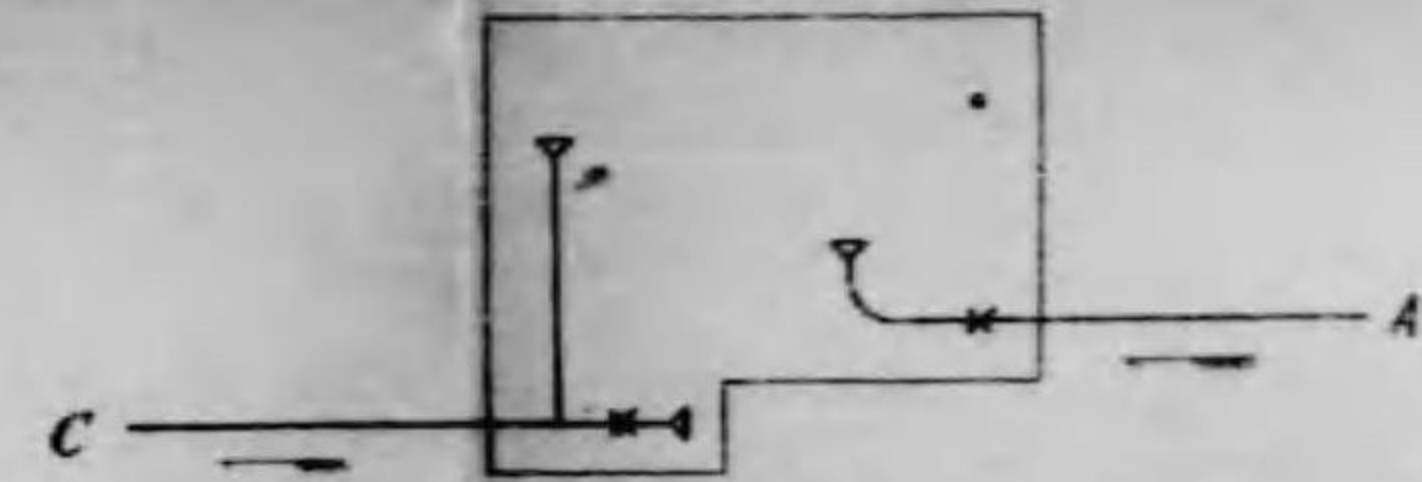
一 / 分十六尺縮



面 平



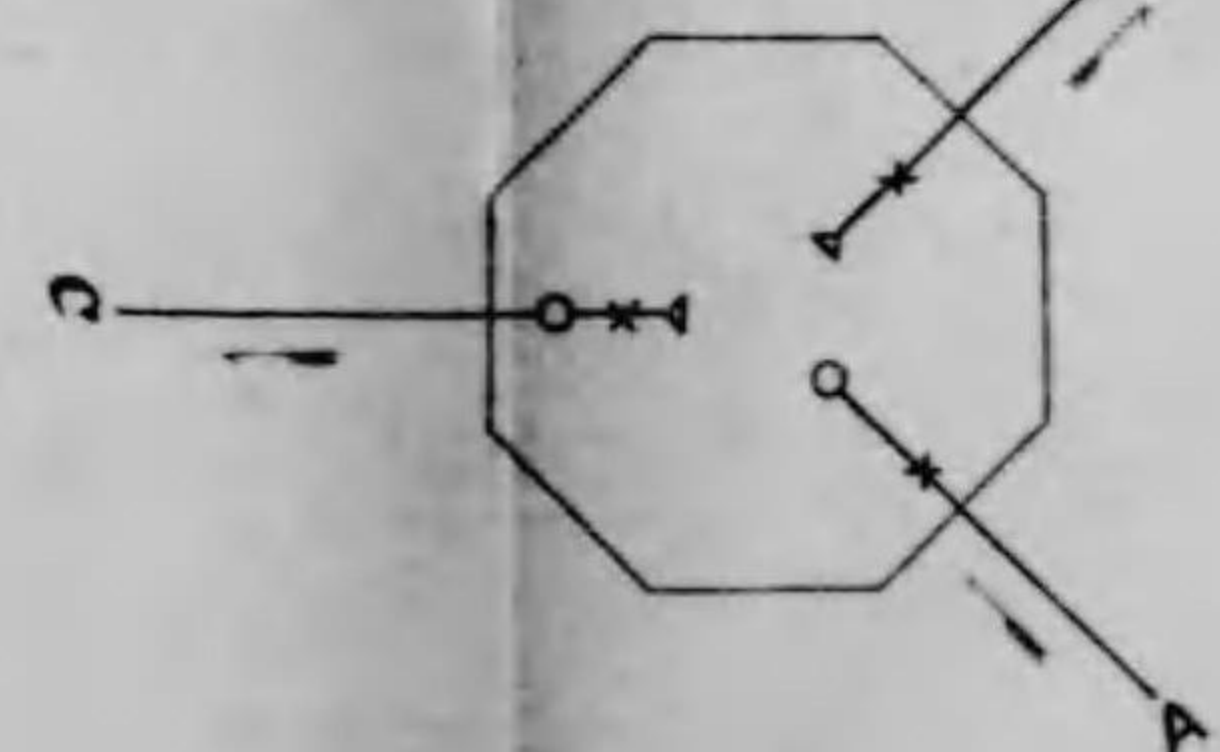
圖界面斷井合接



名稱	內徑 A	外徑 B	管口直 徑 C	管口高 度 E	管口距 地 面 高 度 F	管口距 地 面 高 度 G	管口距 地 面 高 度 H	管口距 地 面 高 度 I	管口距 地 面 高 度 J
取水井	—	—	—	+111.35	—	—	—	—	—
第一 接合井	16	16	12.42	+116.53	+118.83	+116.84	—	—	—
第二 接合井	—	—	—	+109.03	+109.83	+107.82	—	—	—
第三 接合井	—	—	—	+32.24	347.15	+350.38	—	—	—
第四 接合井	—	—	—	+823.26	828.33	+819.52	—	—	—
第五 接合井	—	—	—	+713.12	716.53	+721.40	—	—	—
接合井	—	16	—	+579.32	566.80	+573.83	—	—	—
配水井	—	—	—	+529.00	—	—	—	—	—

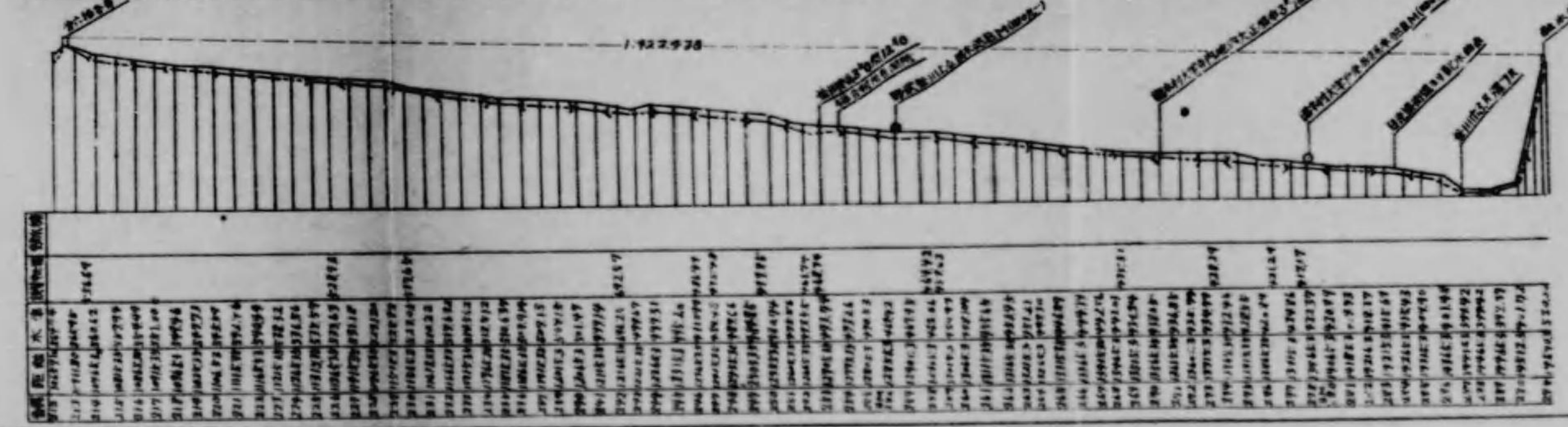
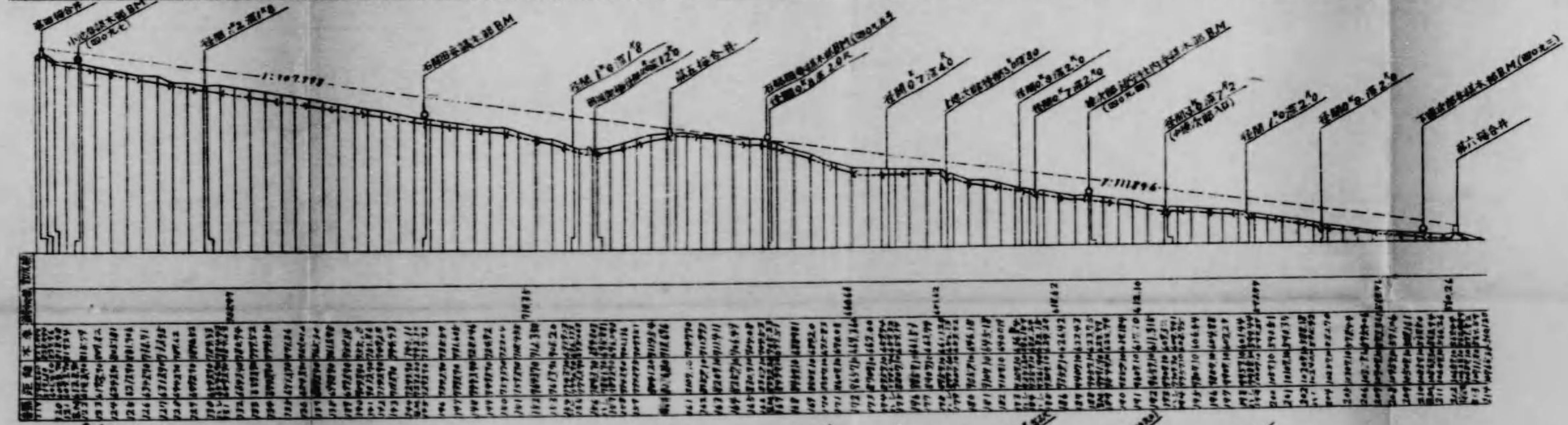
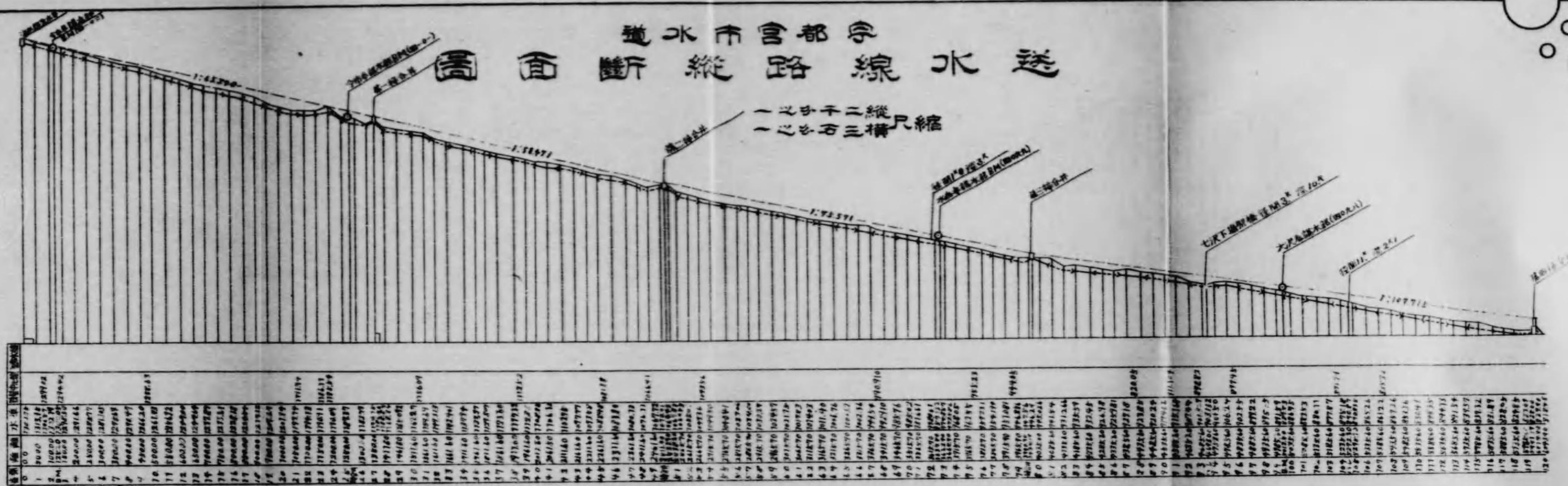
公式 $V = N \sqrt{\frac{2gH}{fL + \frac{5.493}{D^5} L}}$ (Weisbach)

圖界面平



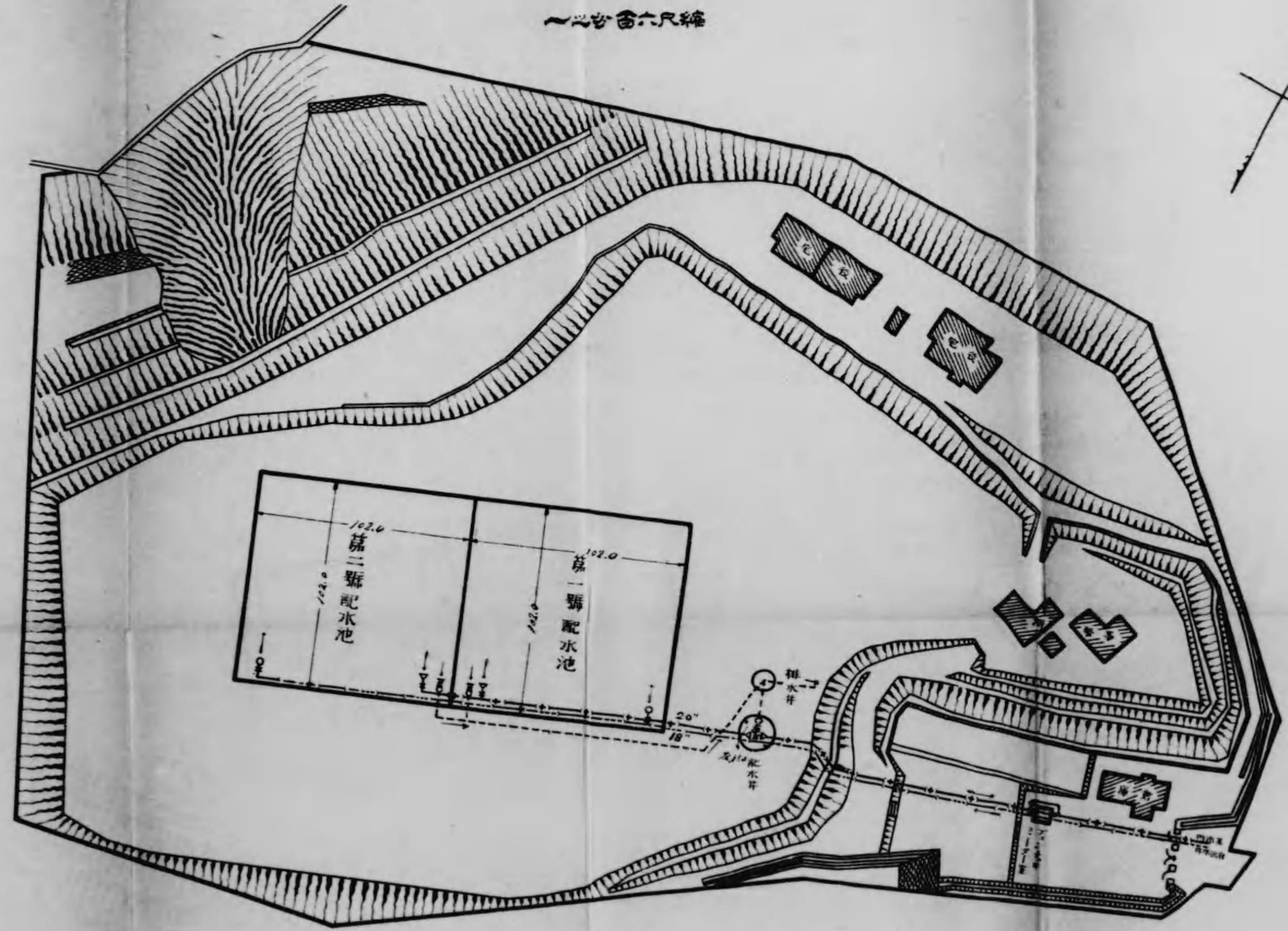
總水市宮都京 圖面斷縱路綫水送

一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百



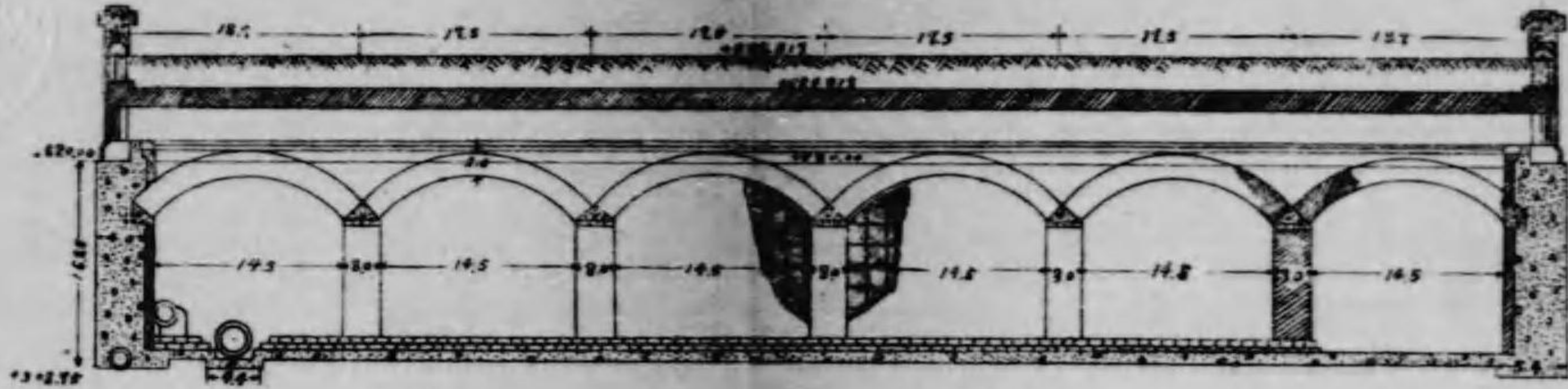
家都官水造
配水構場平面圖

繪尺六寸一

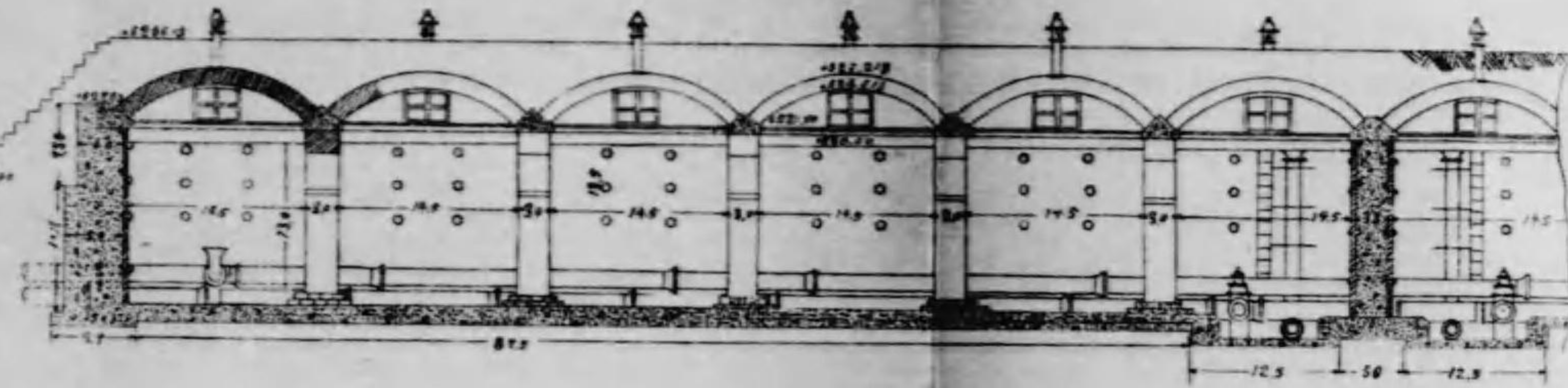


東京市水道 配水池之圖

横断面
一ノ全百二尺縮

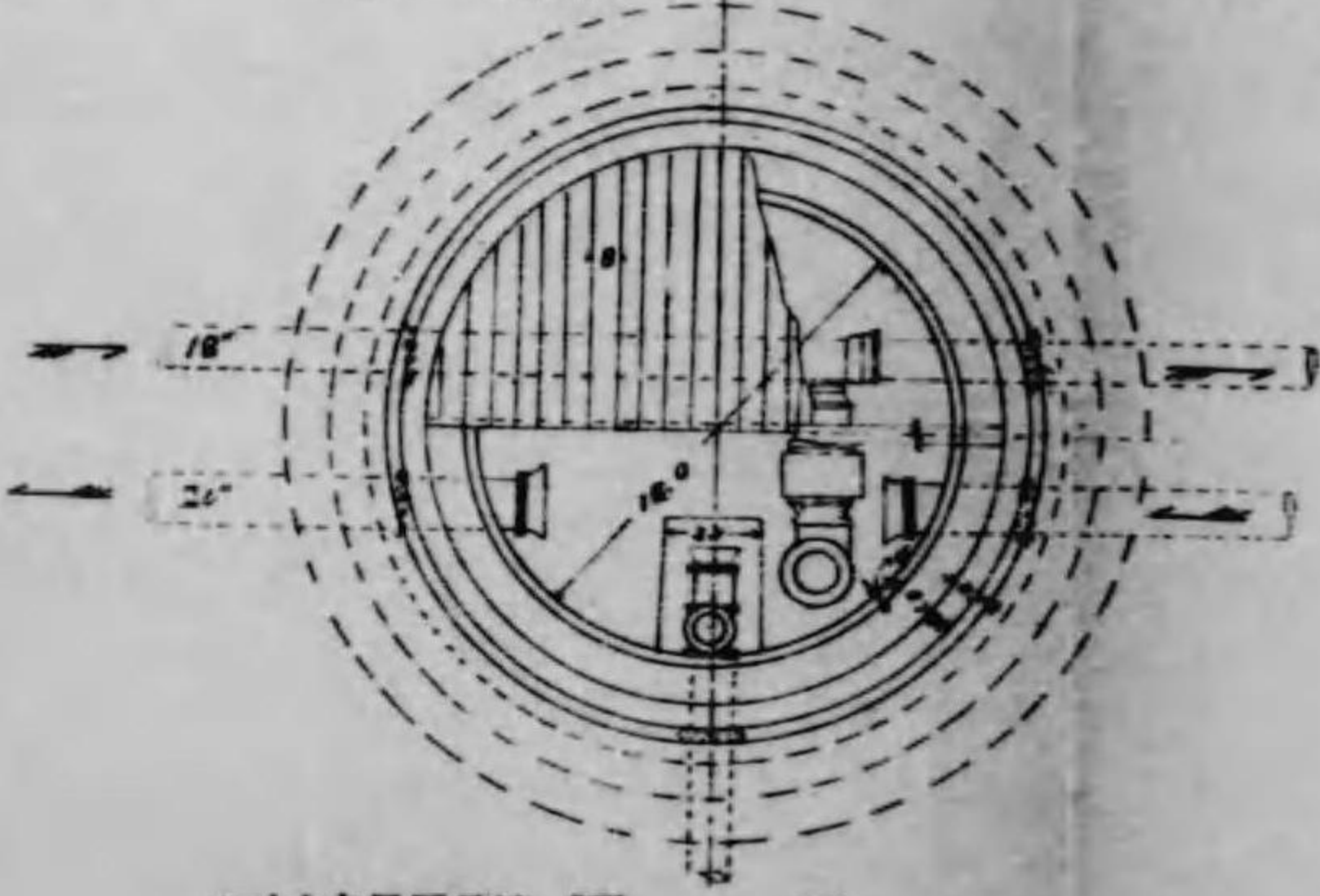


縦断面
一ノ全百二尺縮

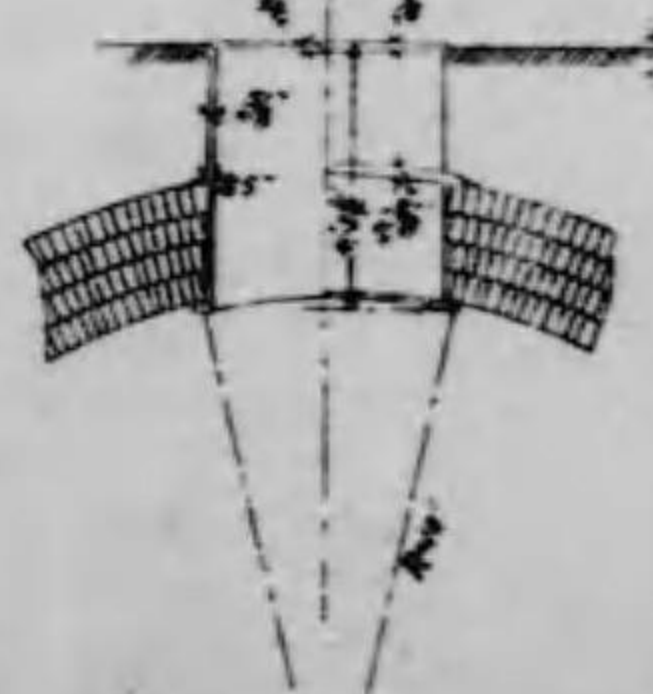


配水池
面平

一ノ全十二百尺縮

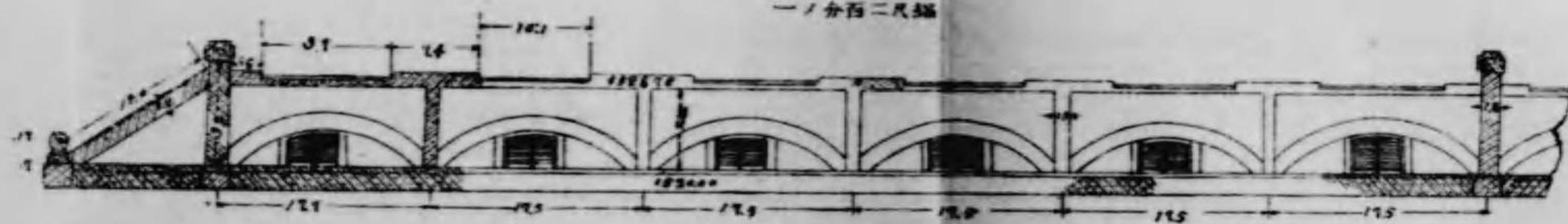


マンホール

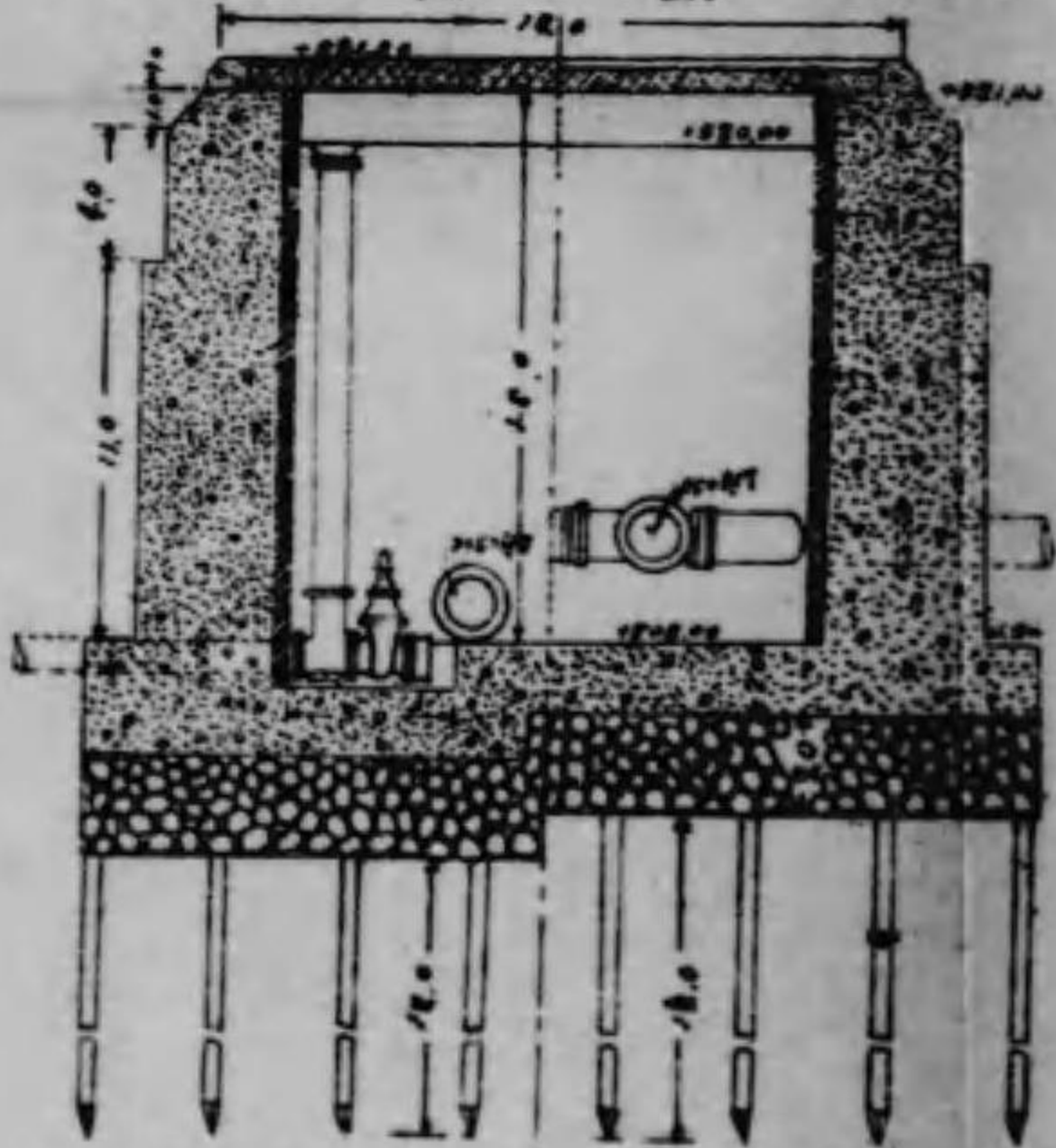


側面

一ノ全百二尺縮



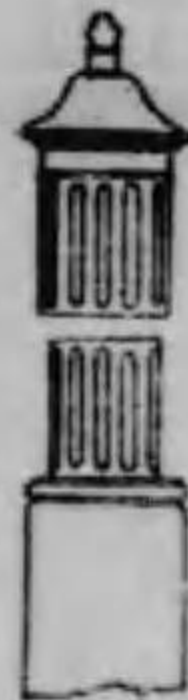
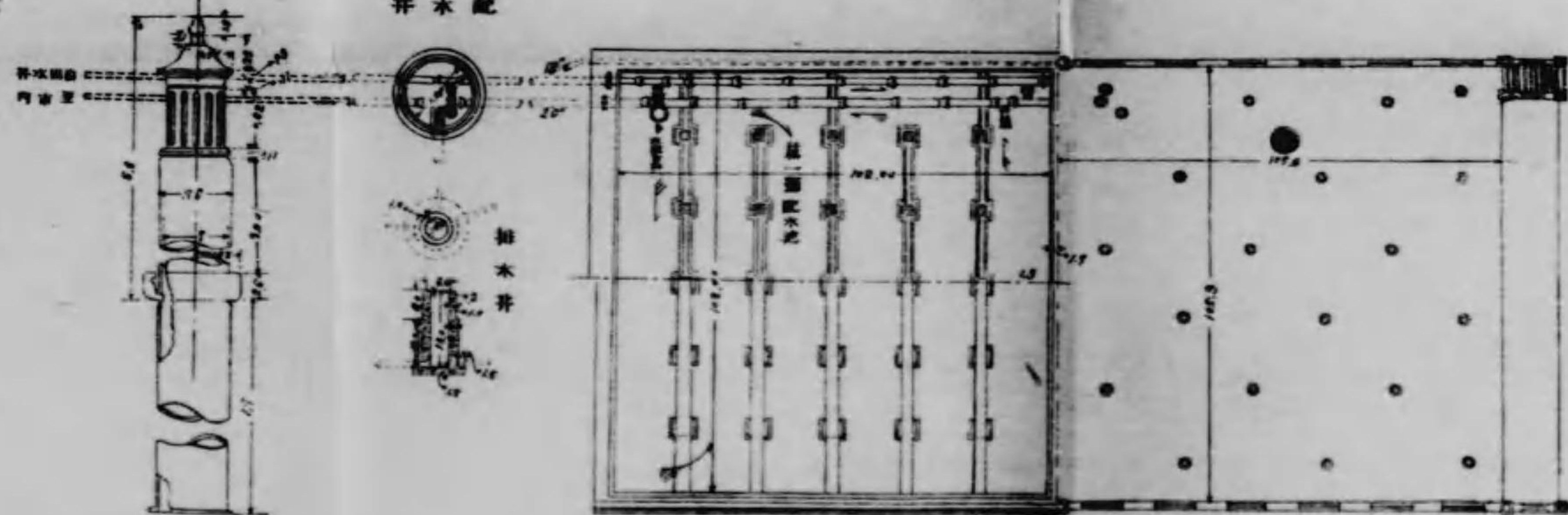
断面
一ノ全十二百尺縮



配水池

面平

一ノ全八百尺縮



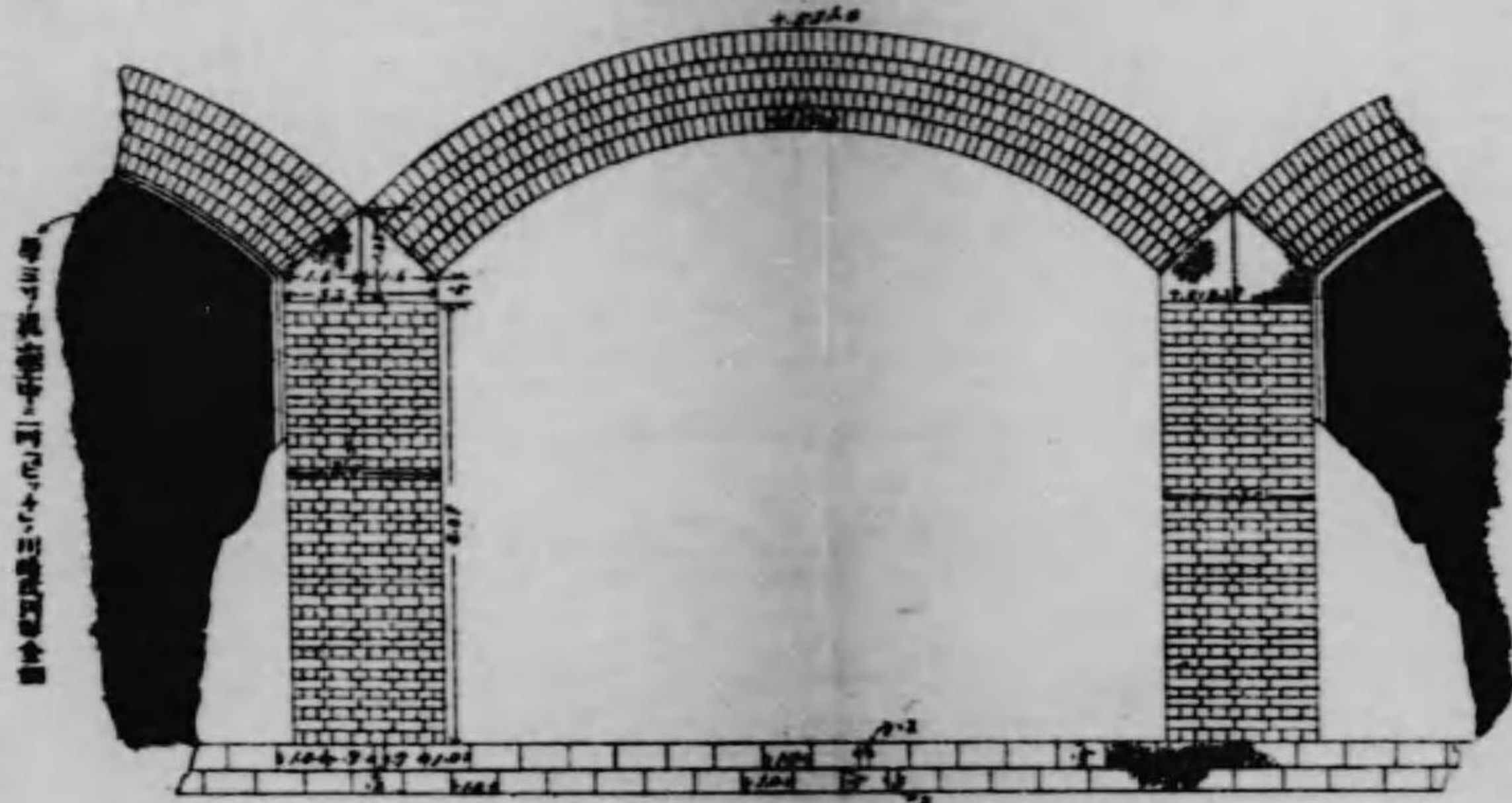
空魚城



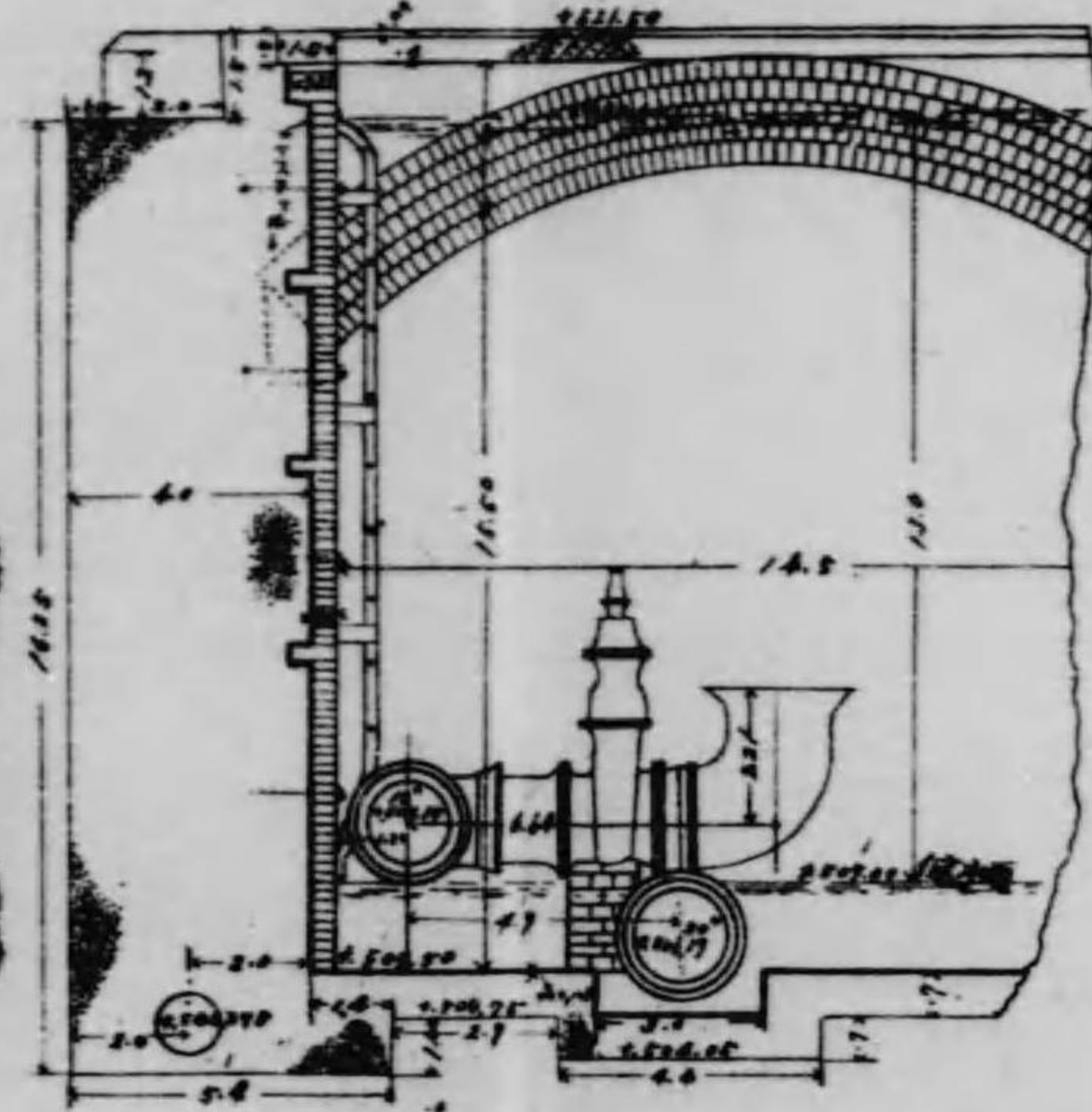
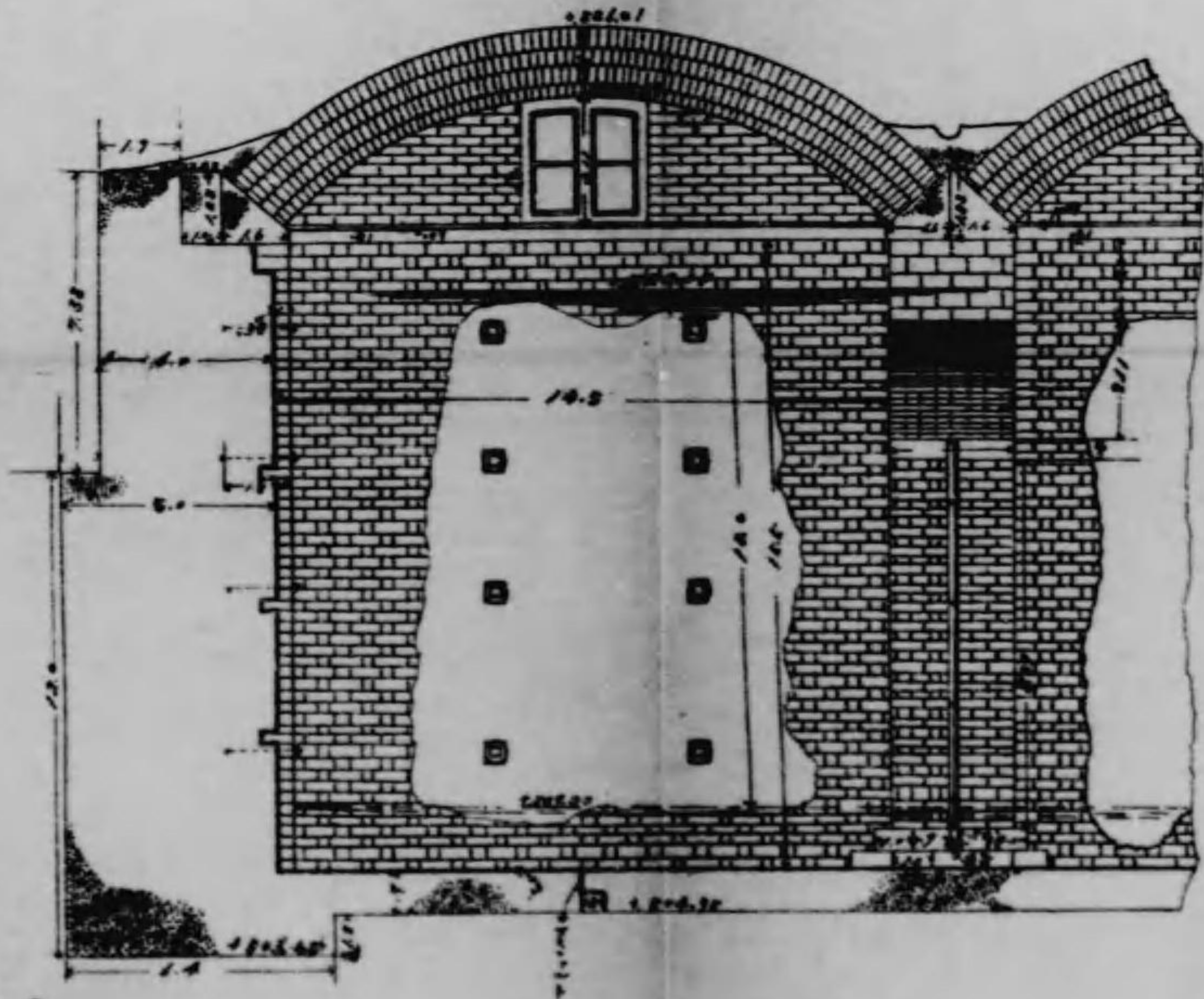
排水井

京都宮市水道
配水池詳細圖
一九二九年十月

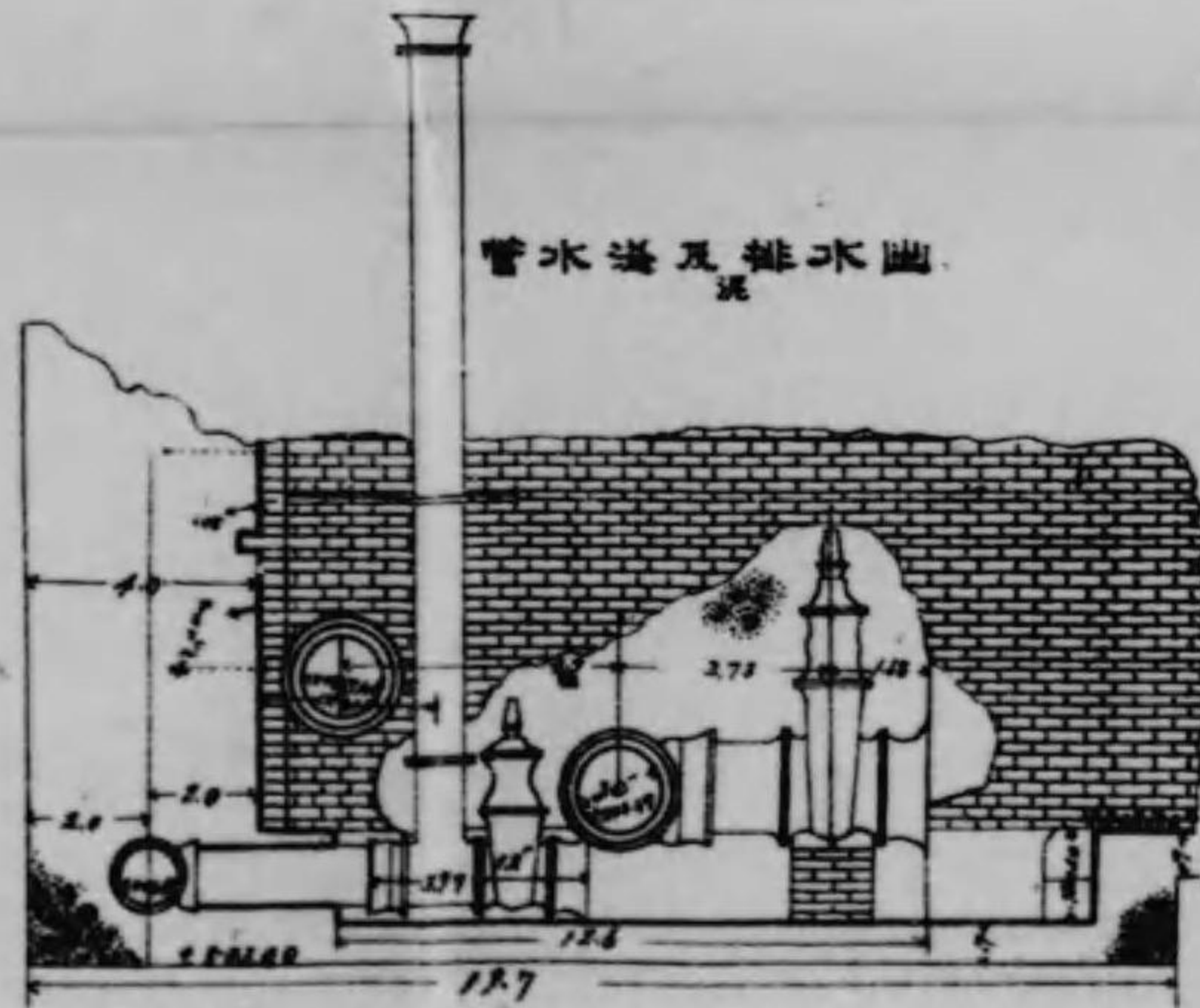
雙拱橋下及拱上



面斷機雙池及拱上

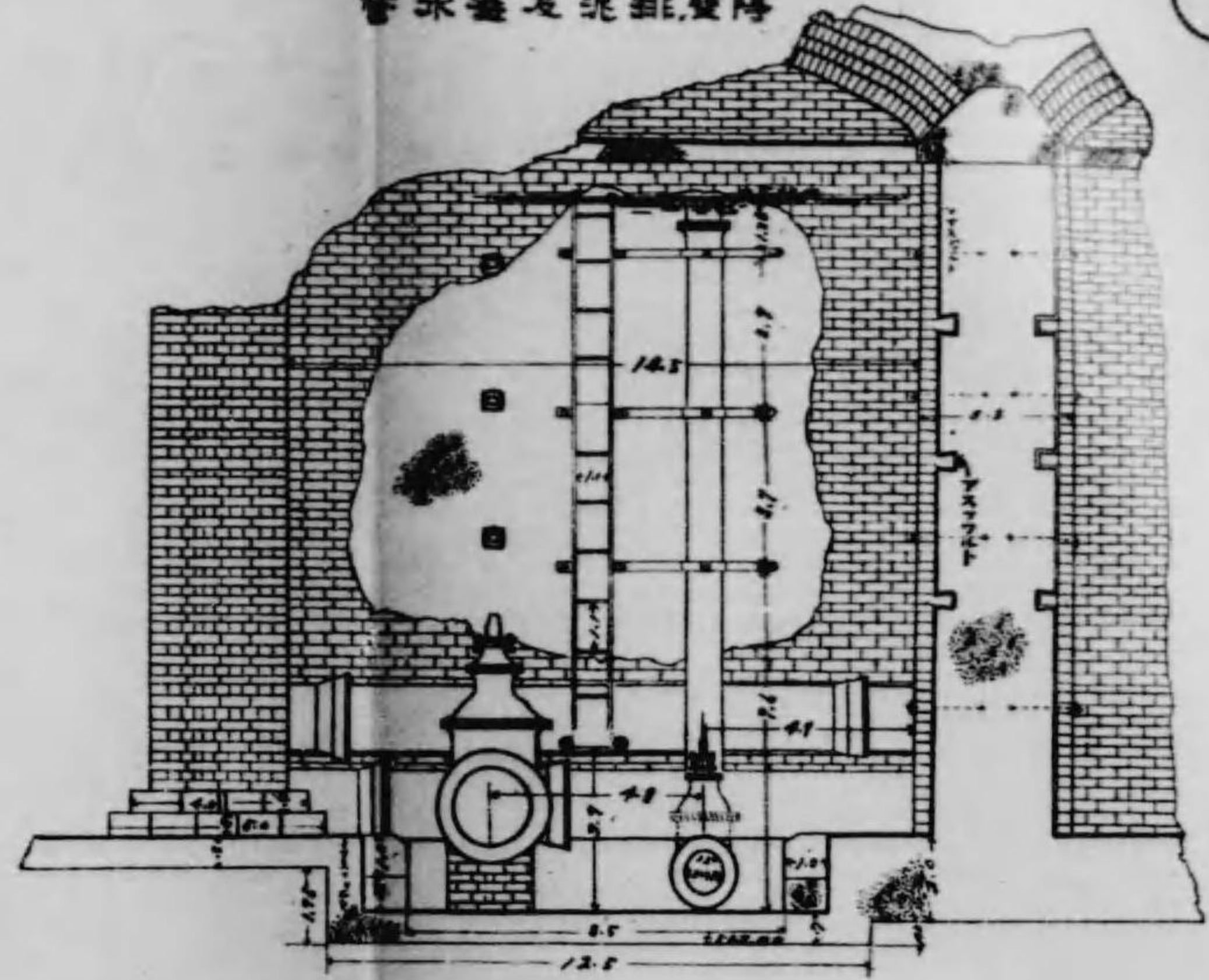


入水口及出水管斷面

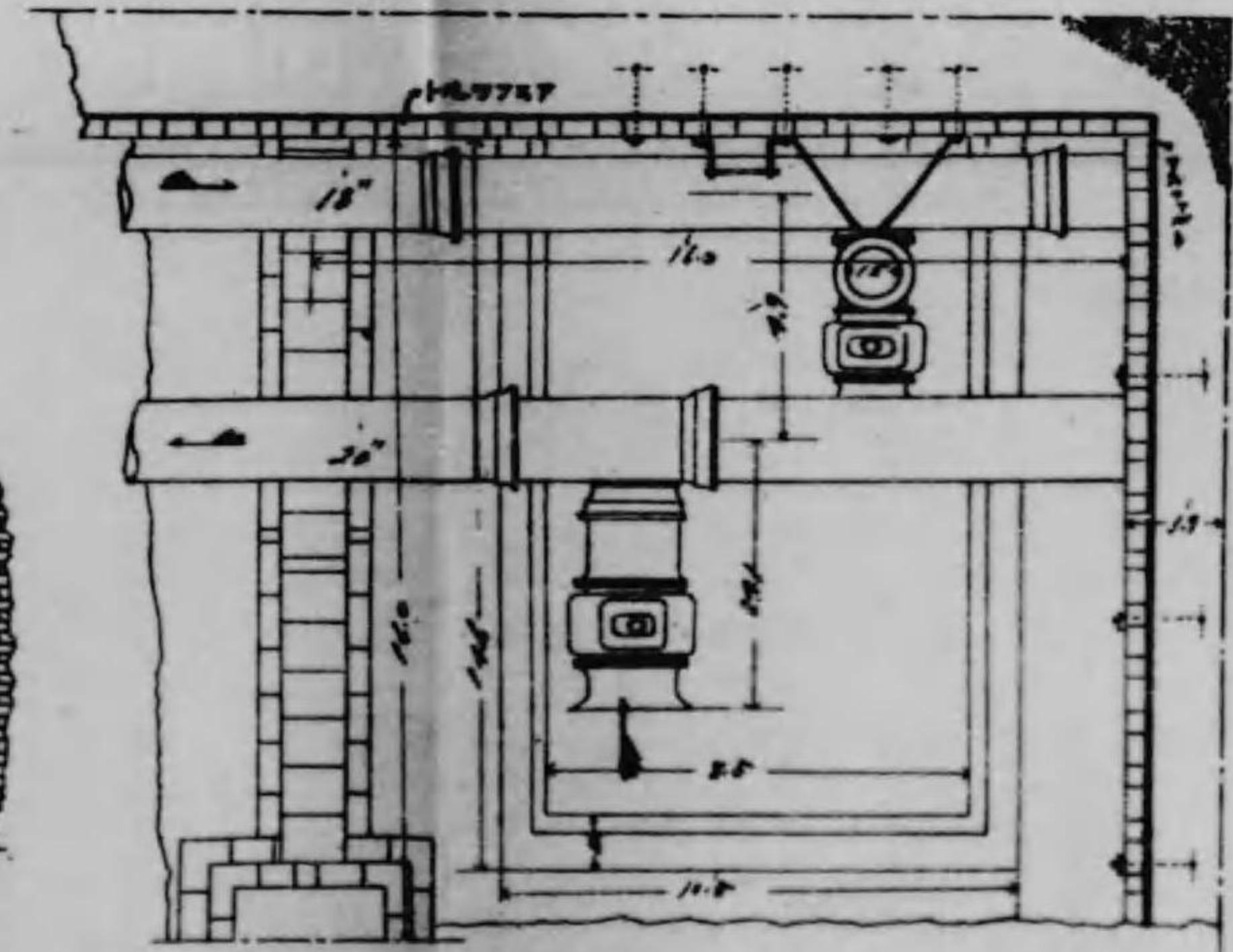


管水及排水圖

管水及排水圖

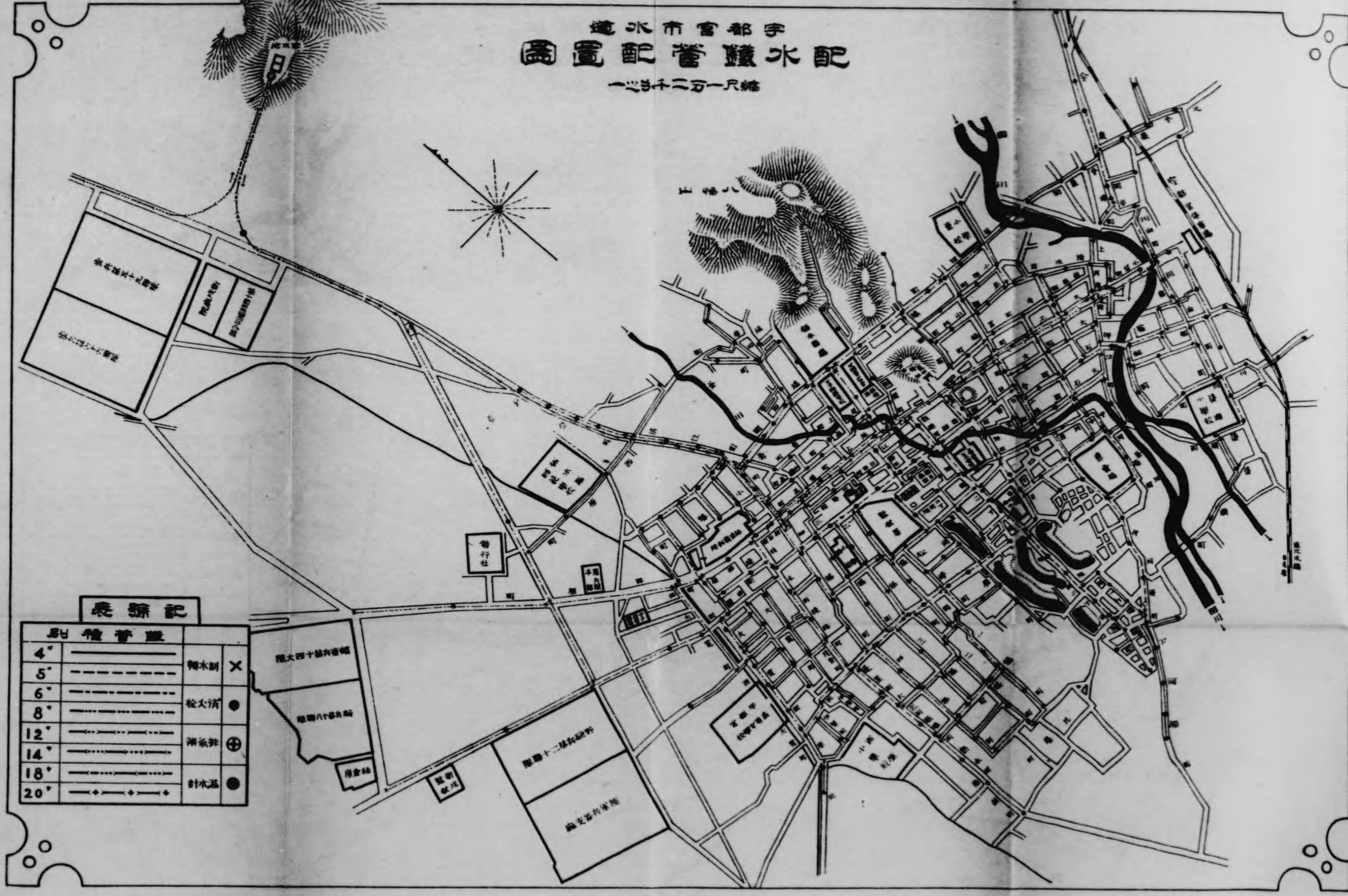


面手全



手都宮市水配管配圖

縮尺一萬二千分之一



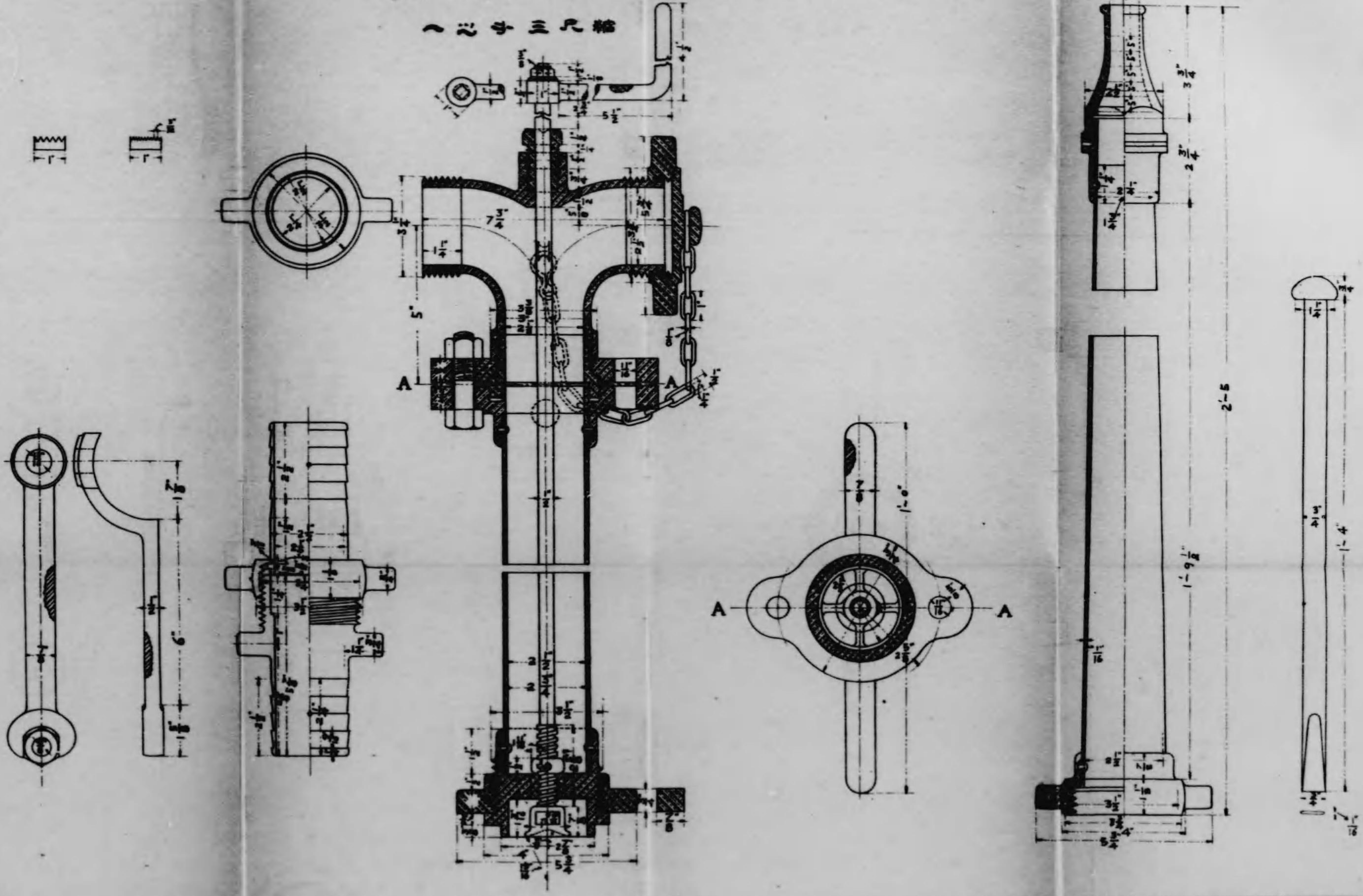
記號表

管徑		記號	
4"	———	排水	×
5"	- - - - -	檢水	●
6"	—————	排水	⊕
8"	—————	排水	⊕
12"	—————	排水	⊕
14"	—————	排水	⊕
18"	—————	排水	⊕
20"	—————	排水	⊕

手都宮市立第一高等學校
 手都宮市立第二高等學校
 手都宮市立第一中學校
 手都宮市立第二中學校
 手都宮市立第一小學校
 手都宮市立第二小學校
 手都宮市立第三小學校
 手都宮市立第四小學校
 手都宮市立第五小學校
 手都宮市立第六小學校
 手都宮市立第七小學校
 手都宮市立第八小學校
 手都宮市立第九小學校
 手都宮市立第十小學校
 手都宮市立第十一小學校
 手都宮市立第十二小學校
 手都宮市立第十三小學校
 手都宮市立第十四小學校
 手都宮市立第十五小學校
 手都宮市立第十六小學校
 手都宮市立第十七小學校
 手都宮市立第十八小學校
 手都宮市立第十九小學校
 手都宮市立第二十小學校
 手都宮市立第二十一小學校
 手都宮市立第二十二小學校
 手都宮市立第二十三小學校
 手都宮市立第二十四小學校
 手都宮市立第二十五小學校
 手都宮市立第二十六小學校
 手都宮市立第二十七小學校
 手都宮市立第二十八小學校
 手都宮市立第二十九小學校
 手都宮市立第三十小學校
 手都宮市立第三十一小學校
 手都宮市立第三十二小學校
 手都宮市立第三十三小學校
 手都宮市立第三十四小學校
 手都宮市立第三十五小學校
 手都宮市立第三十六小學校
 手都宮市立第三十七小學校
 手都宮市立第三十八小學校
 手都宮市立第三十九小學校
 手都宮市立第四十小學校
 手都宮市立第四十一小學校
 手都宮市立第四十二小學校
 手都宮市立第四十三小學校
 手都宮市立第四十四小學校
 手都宮市立第四十五小學校
 手都宮市立第四十六小學校
 手都宮市立第四十七小學校
 手都宮市立第四十八小學校
 手都宮市立第四十九小學校
 手都宮市立第五十小學校
 手都宮市立第五十一小學校
 手都宮市立第五十二小學校
 手都宮市立第五十三小學校
 手都宮市立第五十四小學校
 手都宮市立第五十五小學校
 手都宮市立第五十六小學校
 手都宮市立第五十七小學校
 手都宮市立第五十八小學校
 手都宮市立第五十九小學校
 手都宮市立第六十小學校
 手都宮市立第六十一小學校
 手都宮市立第六十二小學校
 手都宮市立第六十三小學校
 手都宮市立第六十四小學校
 手都宮市立第六十五小學校
 手都宮市立第六十六小學校
 手都宮市立第六十七小學校
 手都宮市立第六十八小學校
 手都宮市立第六十九小學校
 手都宮市立第七十小學校
 手都宮市立第七十一小學校
 手都宮市立第七十二小學校
 手都宮市立第七十三小學校
 手都宮市立第七十四小學校
 手都宮市立第七十五小學校
 手都宮市立第七十六小學校
 手都宮市立第七十七小學校
 手都宮市立第七十八小學校
 手都宮市立第七十九小學校
 手都宮市立第八十小學校
 手都宮市立第八十一小學校
 手都宮市立第八十二小學校
 手都宮市立第八十三小學校
 手都宮市立第八十四小學校
 手都宮市立第八十五小學校
 手都宮市立第八十六小學校
 手都宮市立第八十七小學校
 手都宮市立第八十八小學校
 手都宮市立第八十九小學校
 手都宮市立第九十小學校
 手都宮市立第九十一小學校
 手都宮市立第九十二小學校
 手都宮市立第九十三小學校
 手都宮市立第九十四小學校
 手都宮市立第九十五小學校
 手都宮市立第九十六小學校
 手都宮市立第九十七小學校
 手都宮市立第九十八小學校
 手都宮市立第九十九小學校
 手都宮市立第一百小學校

總水市官都守
圖心筒持及管立用火消

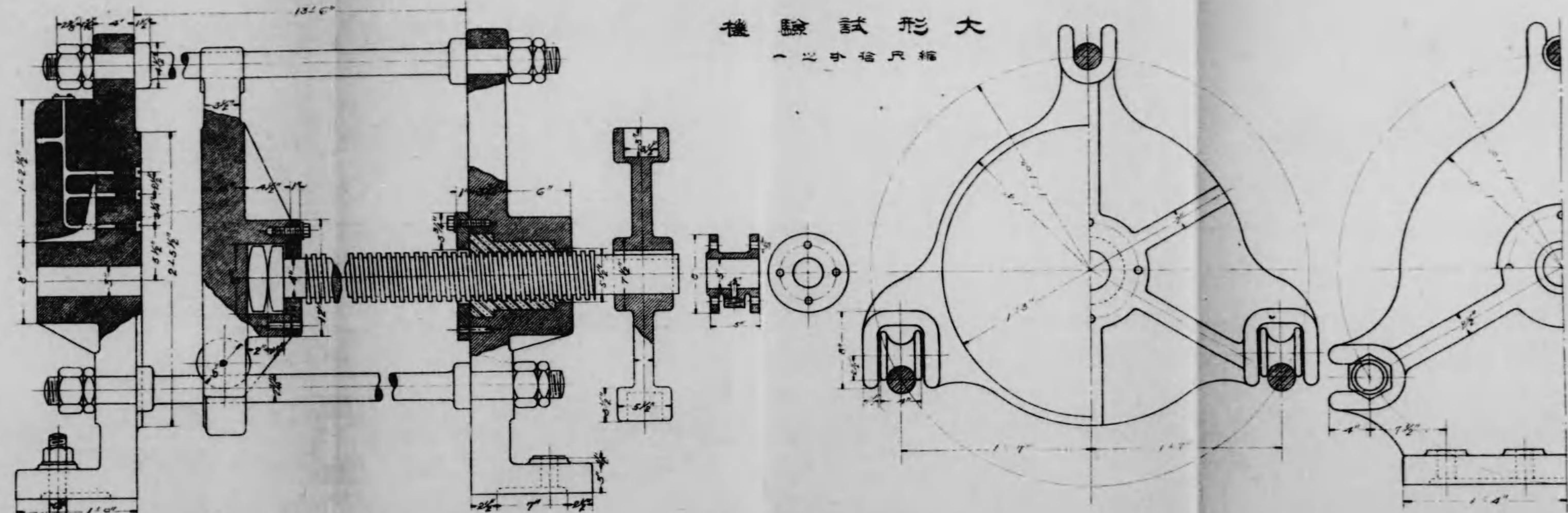
八寸半三尺精



通水市官都京
圖心機驗試管鐵

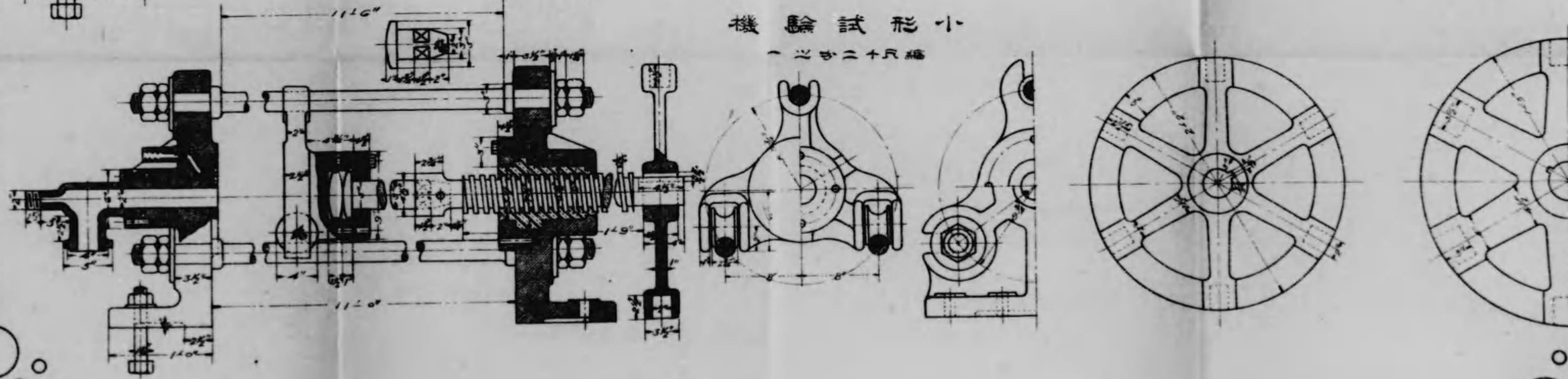
機驗試形大

一英寸拾尺縮

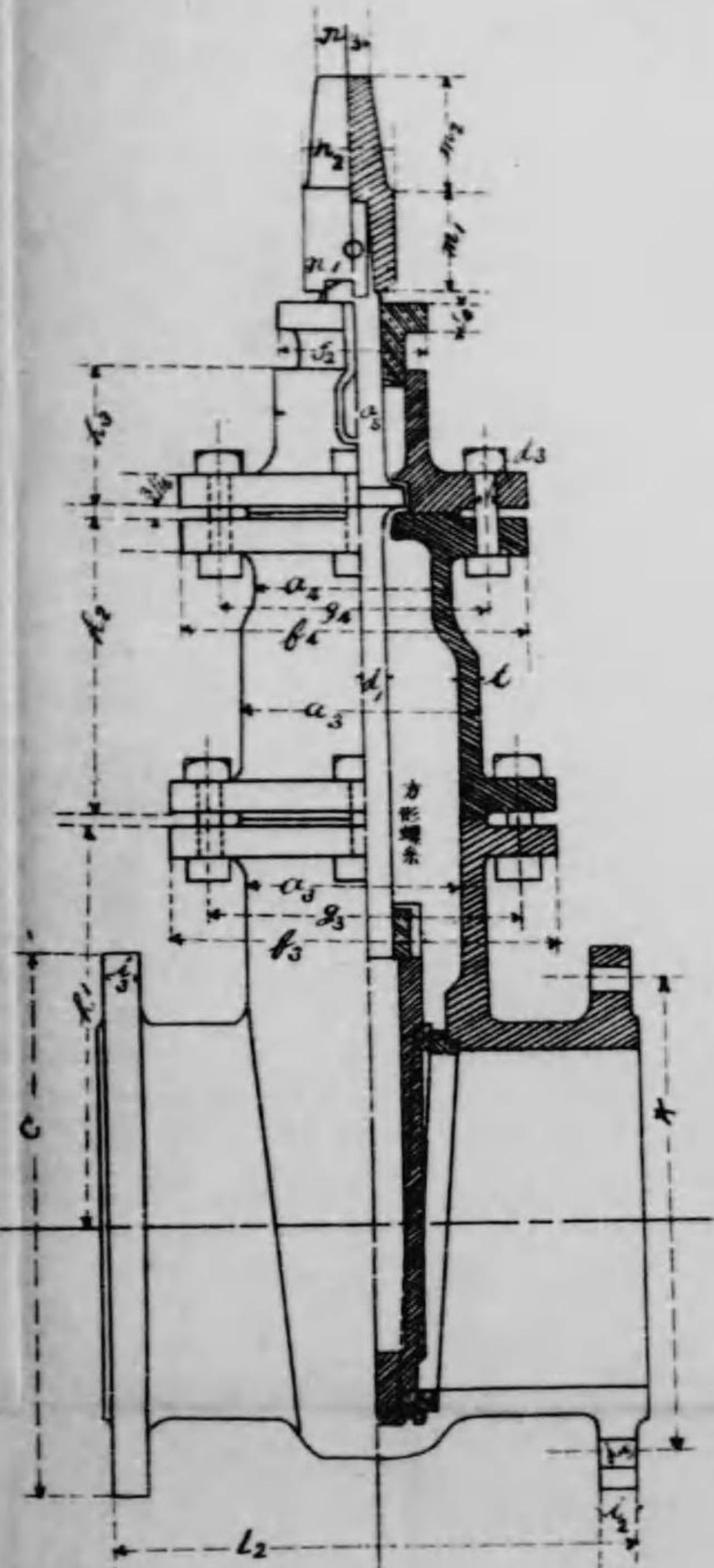
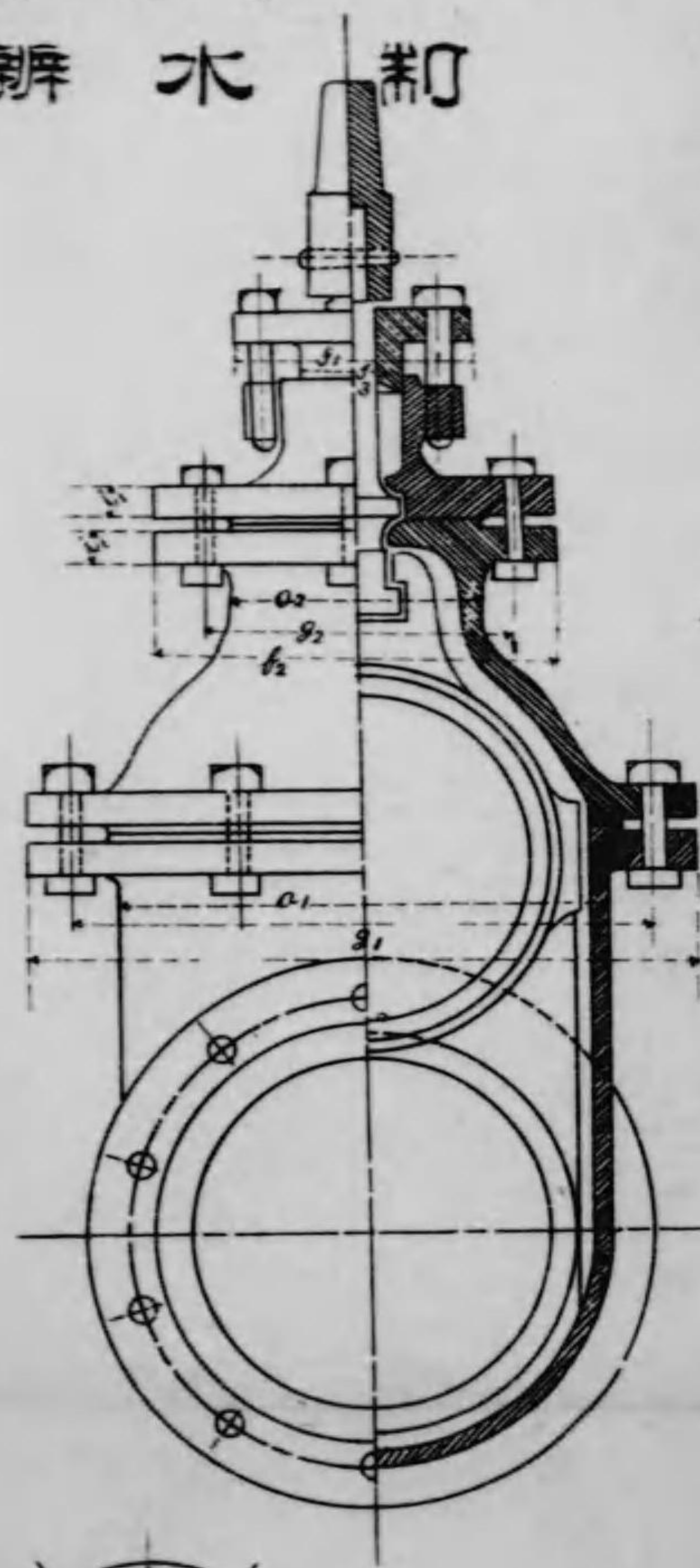
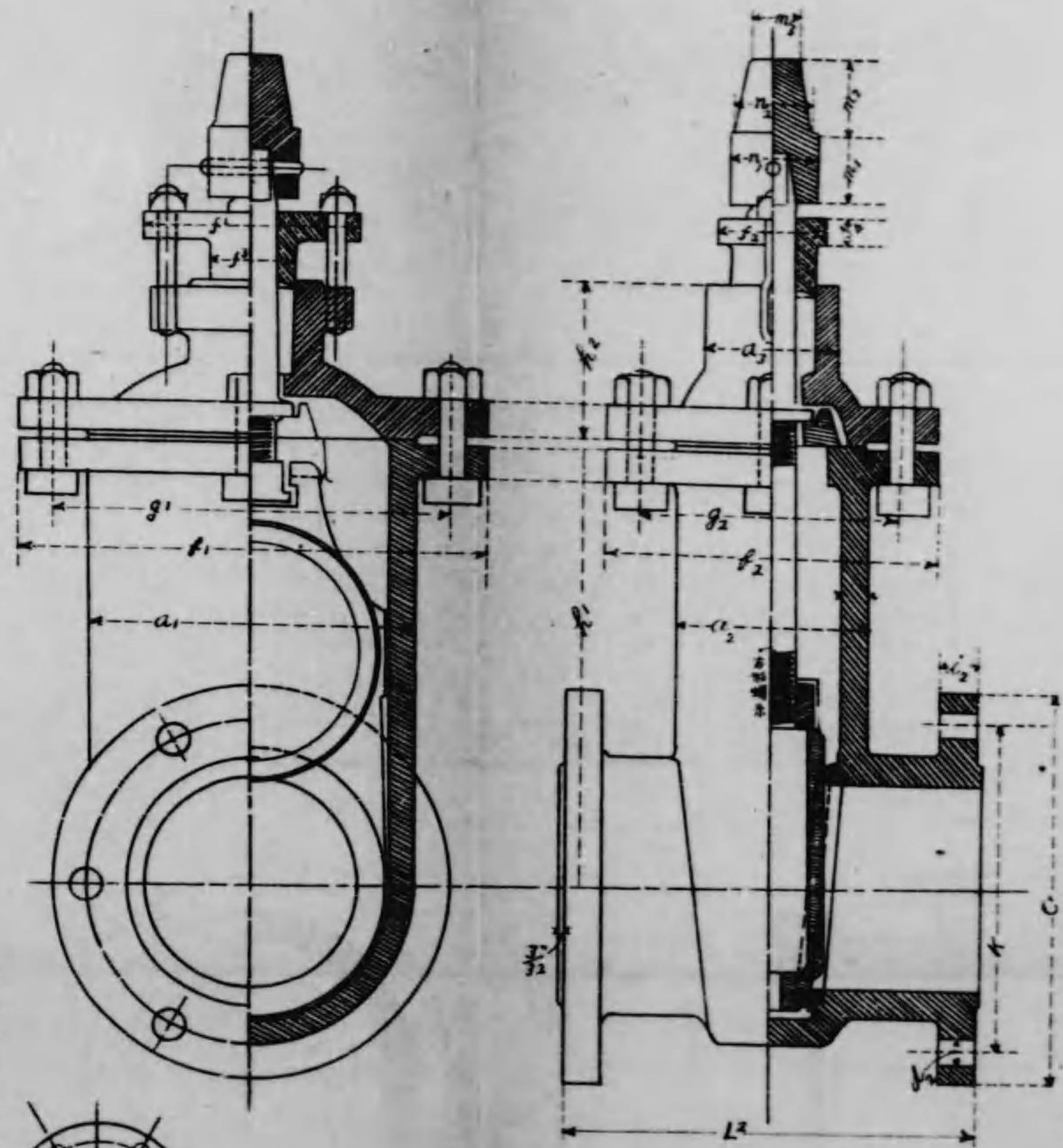


機驗試形小

一英寸二十尺縮



道水市官都守
圖添寸辨木制



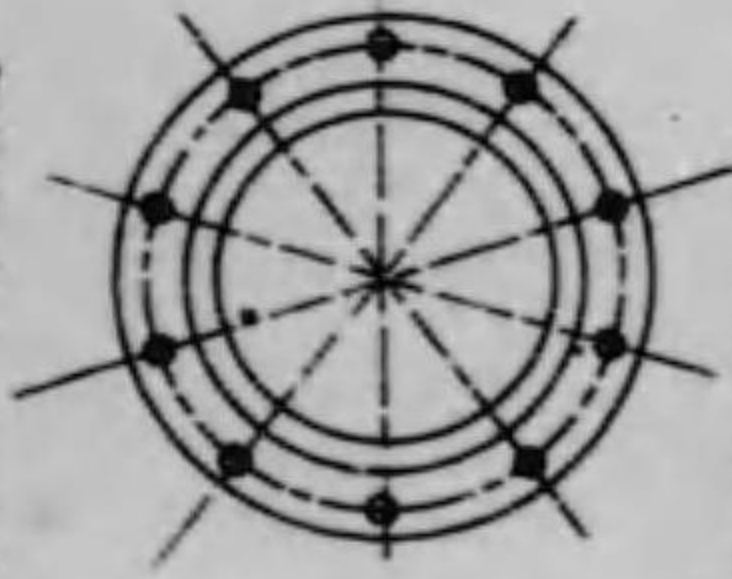
本圖は、明治三十二年三月、東京府工務局、土木部、建築課、より提供されたものである。



制木辨寸添表

寸法	a_1	a_2	a_3	b_1	b_2	C	d_1	d_2	f_1	f_2	f_3	g_1	g_2	h_1
4	6 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{3}{4}$	4 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{3}{4}$	1 $\frac{3}{4}$	7 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$
5	8	4 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$	5 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$
6	9 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{4}$	5 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$
8	11 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	15 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{4}$	6 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	17 $\frac{1}{2}$

本圖は、明治三十二年三月、東京府工務局、土木部、建築課、より提供されたものである。



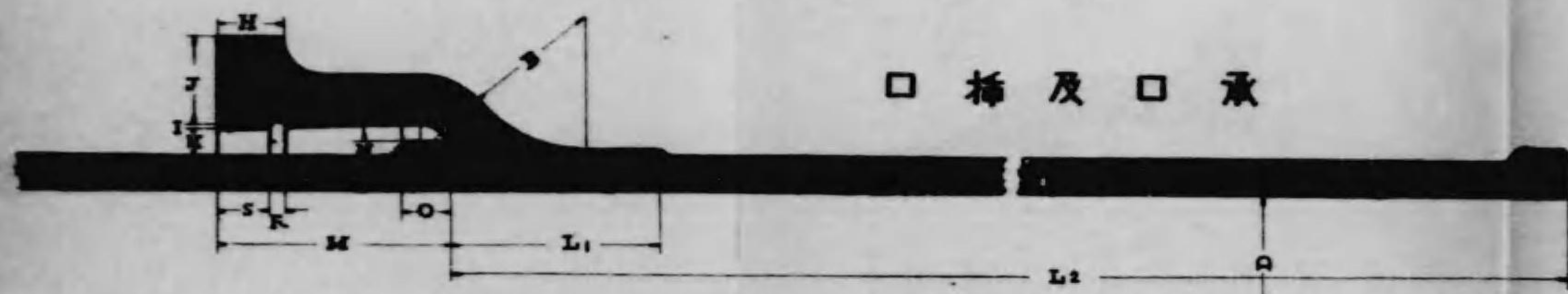
制木辨寸添表

寸法	a_1	a_2	a_3	a_4	a_5	b_1	b_2	b_3	b_4	C	d_1	d_2	f_1	f_2	f_3	g_1	g_2
12	16 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	12 $\frac{1}{2}$	12 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	1 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	3	18 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$
14	18 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	7 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	23 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	15 $\frac{1}{2}$	2	2	8 $\frac{1}{2}$	4 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{4}$	21 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$
16	21	9 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$	8 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$	12 $\frac{1}{2}$	17 $\frac{1}{2}$	2	2	9 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	23 $\frac{1}{2}$	12 $\frac{1}{2}$
18	23 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	9 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	27 $\frac{1}{2}$	15 $\frac{1}{2}$	15 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$	19 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{1}{4}$	10 $\frac{1}{2}$	5 $\frac{1}{2}$	3 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{1}{2}$	13 $\frac{1}{2}$
20	25 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	11 $\frac{1}{2}$	10 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	29 $\frac{1}{2}$	16 $\frac{1}{2}$	16 $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$	21 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{4}$	2 $\frac{1}{4}$	11 $\frac{1}{2}$	6 $\frac{1}{2}$	4	27 $\frac{1}{2}$	14 $\frac{1}{2}$

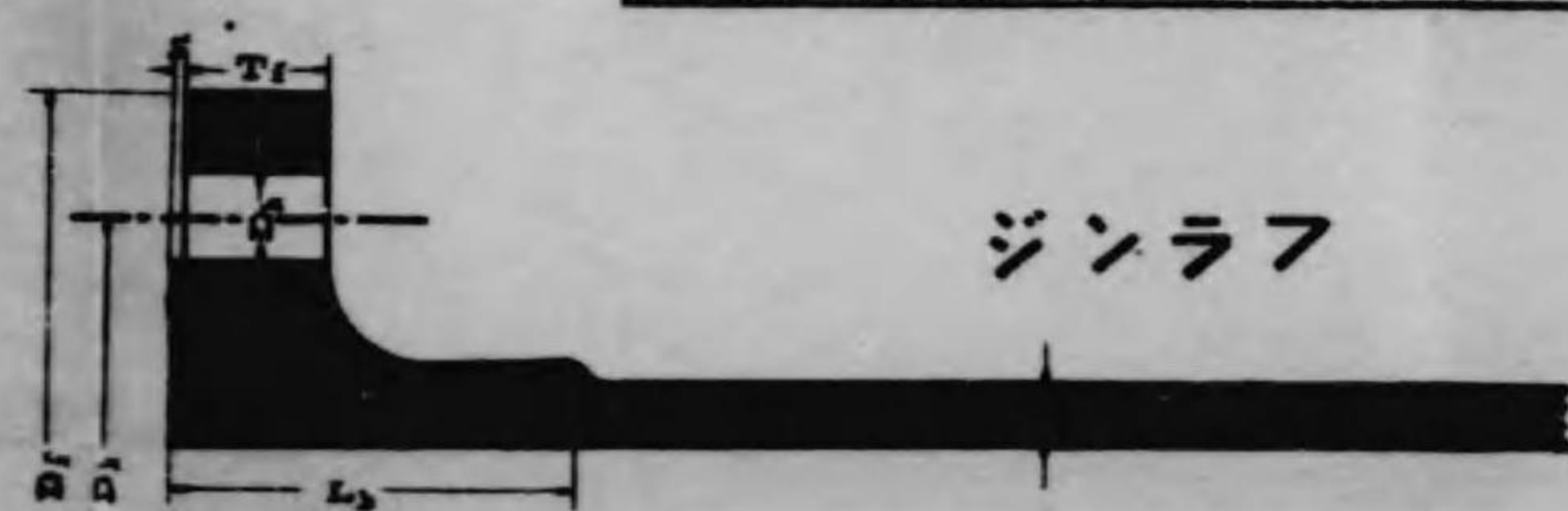
道 水 市 宮 都 宇

圖 法 寸 管 鐵 鑄

口 挿 及 口 承



D	3'	4'	5'	6'	8'	12'	14A	14B	16'	18A	18B	18C	20A	20B
T	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
A	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
B	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
C	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
E	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
F	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
G	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
H	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
I	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
J	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"	1/8"
K	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
L1	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'	3'
M	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"	3 1/2"
N	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"	7 1/2"
O	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
R	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
S	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'	10'
L2	136	178	233	299	470	882	1042	1103	1236	1481	1617	1712	1810	1864



ジ ン ラ フ



二吋乃至八吋管径ニ於テ「X」ヨリ「Y」ニ向テハ、ホーカト孔ノ中心ヲ通過セシメテ「X」トス



十二吋管径以上ノ管径ニ於テ「X」ヨリ「Y」ニ向テハ、ホーカト孔ノ中心ヲ通過セシメテ「X」トス

D	Df	D2	L2	T2	T1	D1	S	ホーカト孔ノ中心間隔	ホーカト孔ノ径
2'	6 1/2"	5"	2 1/2"	1 1/2"	3/8"	3/8"	1/8"	4"	1 1/2"
3'	7"	5 1/2"	2 5/8"	7/8"	3/8"	3/8"	1/8"	4"	1 1/2"
4'	8 1/4"	6 1/4"	2 7/8"	7/8"	7/16"	1/2"	1/8"	4"	5/8"
5'	9 1/2"	8"	3"	7/8"	1/2"	1/2"	1/8"	6"	5/8"
6'	11"	9 1/4"	3 1/4"	7/8"	3/8"	1/2"	1/8"	6"	5/8"
8'	13 3/8"	11 1/2"	3 3/4"	1"	3/8"	1/2"	1/8"	8"	3/4"
12'	18 1/2"	16"	3 7/8"	1 1/8"	1/2"	1/2"	1/8"	10"	3/4"
14'	20 1/4"	18 1/4"	3 7/8"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1/8"	10"	7/8"
16'	23"	20 1/2"	3 7/8"	1 3/8"	7/8"	1/2"	1/8"	12"	7/8"
18'	24 1/2"	22 1/4"	4"	1 3/8"	7/8"	1/2"	1/8"	14"	7/8"
20'	27"	24 1/2"	4"	1 1/2"	7/8"	1/2"	1/8"	16"	1"

大正六年六月廿五日印刷
大正六年六月廿八日發行

非賣品

發行兼
編輯人

宇都宮市役所

宇都宮市江野町七番地

印刷人 秋山錦次郎

宇都宮市江野町七番地

印刷所 三共社印刷所

電話 三六五番

卷三 三六五

明 錄 三 共 錄 明 錄 記

明 錄 人 山 錄 大 錄

明 錄 人 字 錄 官 錄 記

大 五 六 半 六 月 廿 八 日 錄 記
大 五 六 半 六 月 廿 五 日 錄 記

明 錄 記

365
59

7

終