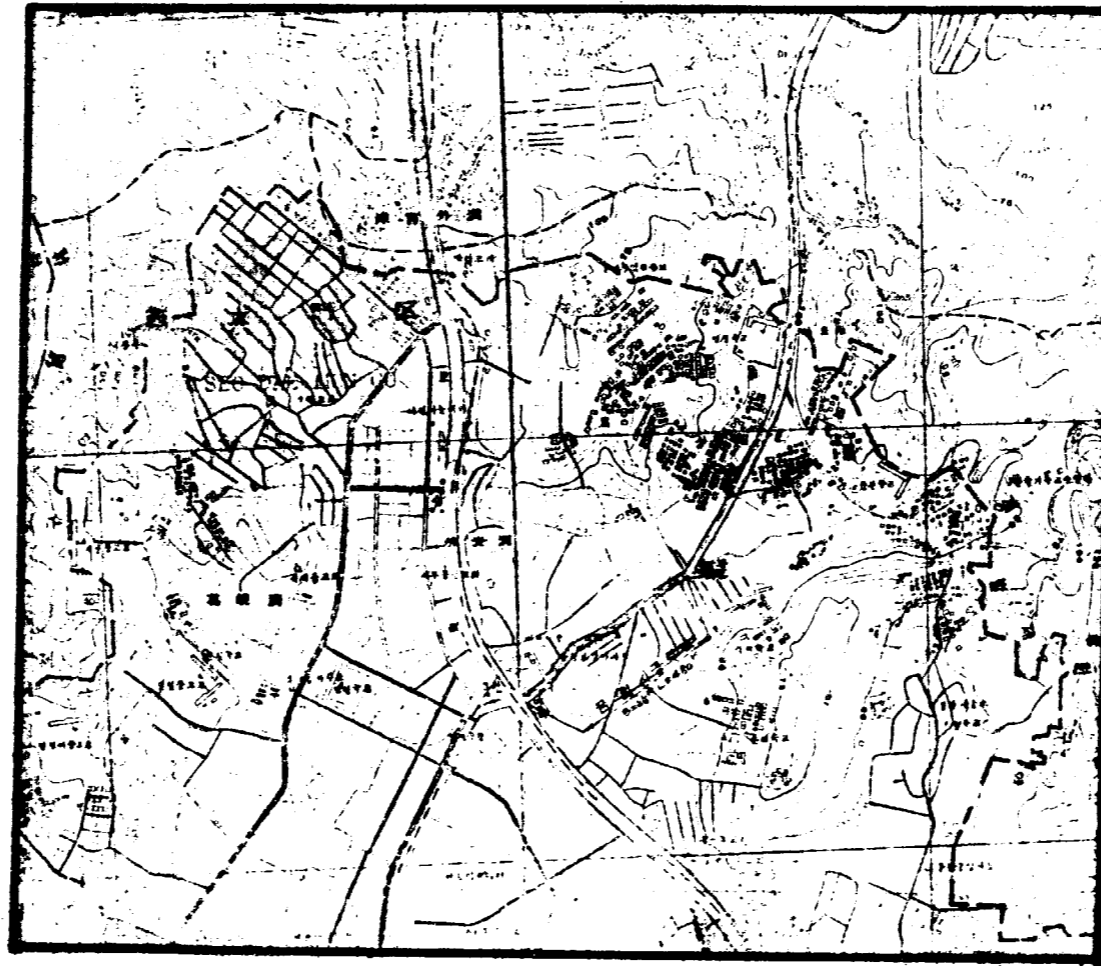


공사명 : 연신내 ~ 불광2동사무소간포장공사

위치도

1:10,000

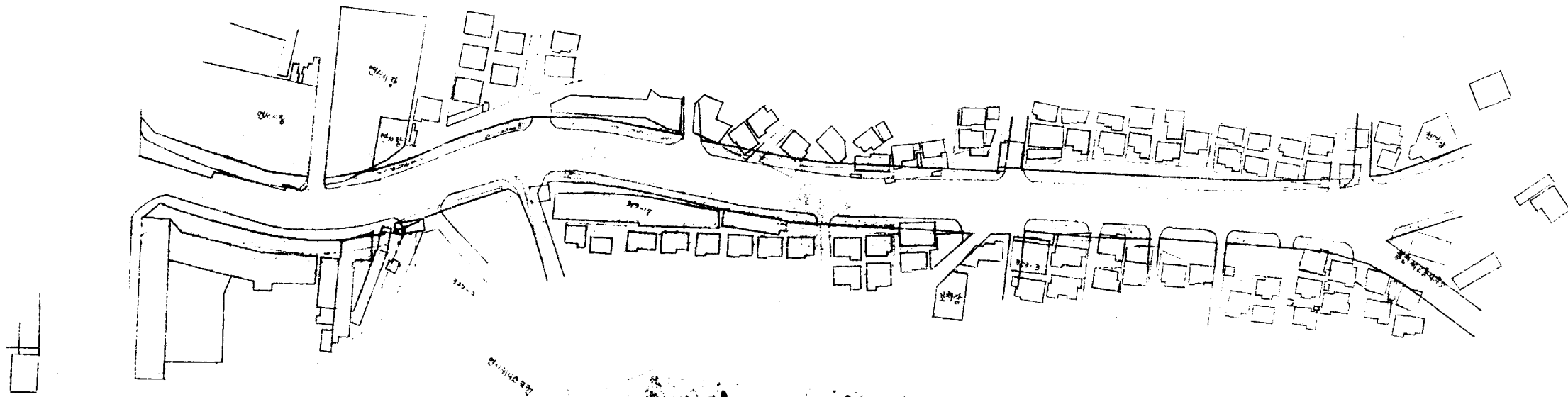


은평출장소

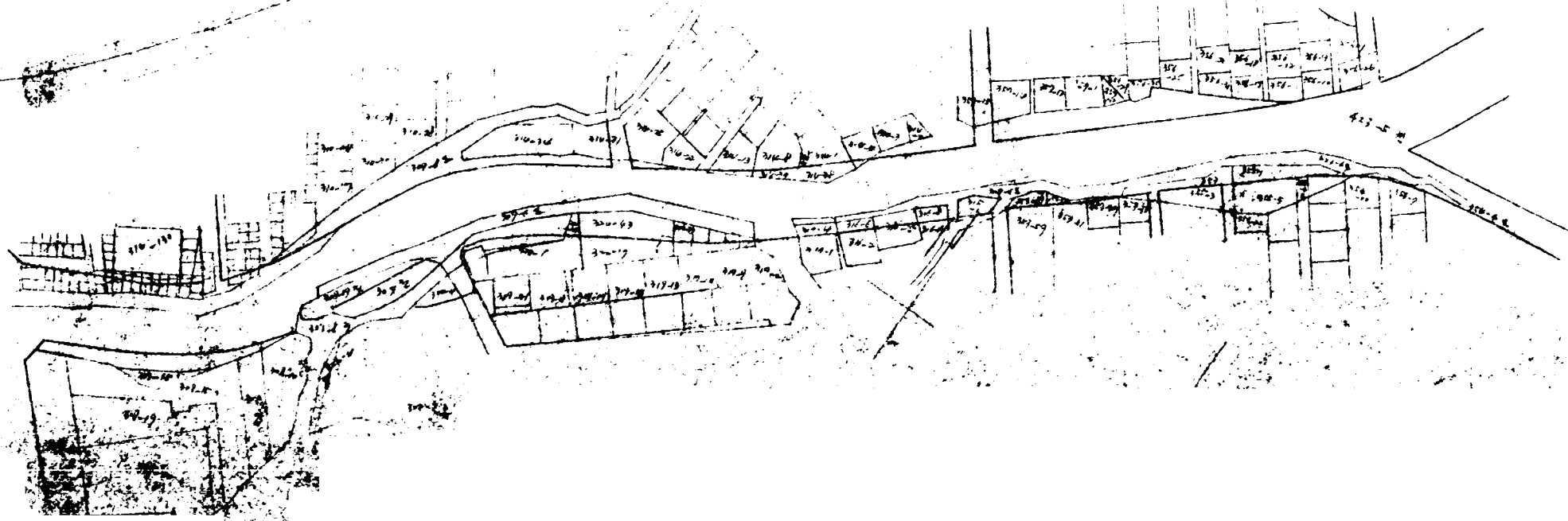
경면도

Scale: 1:200

현황도 (정비구간)

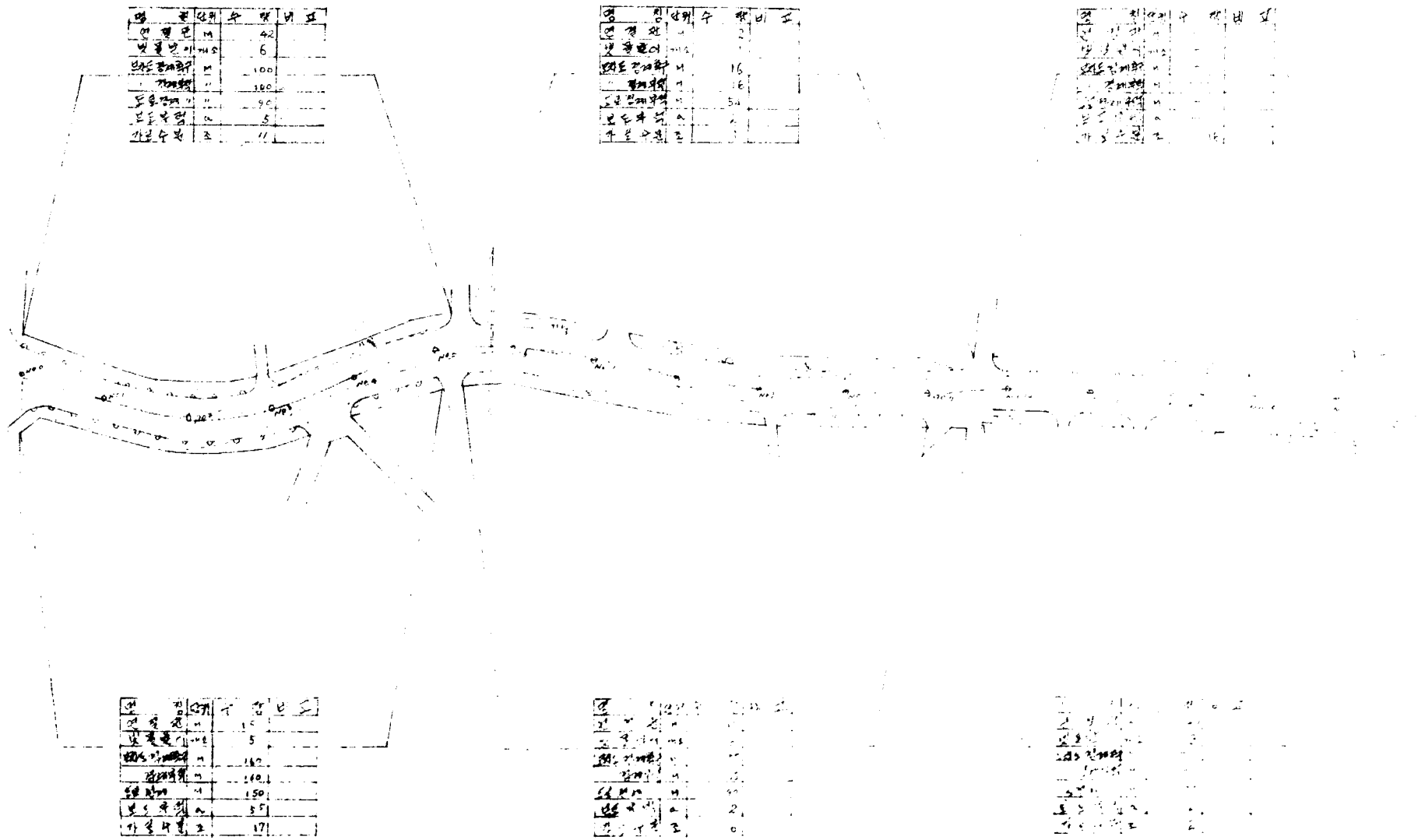


계획도 (정비구간)



D-1 D-2 D-3

S=1:1200



구분	구분	수량	비고
인	인	42	
보도블록	인	6	
인	인	100	
인	인	180	
인	인	90	
인	인	5	
인	인	11	

구분	구분	수량	비고
인	인	16	
인	인	16	
인	인	54	
인	인	2	
인	인	2	

구분	구분	수량	비고
인	인	16	
인	인	16	
인	인	54	
인	인	2	
인	인	2	

구분	구분	수량	비고
인	인	5	
인	인	160	
인	인	10	
인	인	150	
인	인	55	
인	인	171	

구분	구분	수량	비고
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	

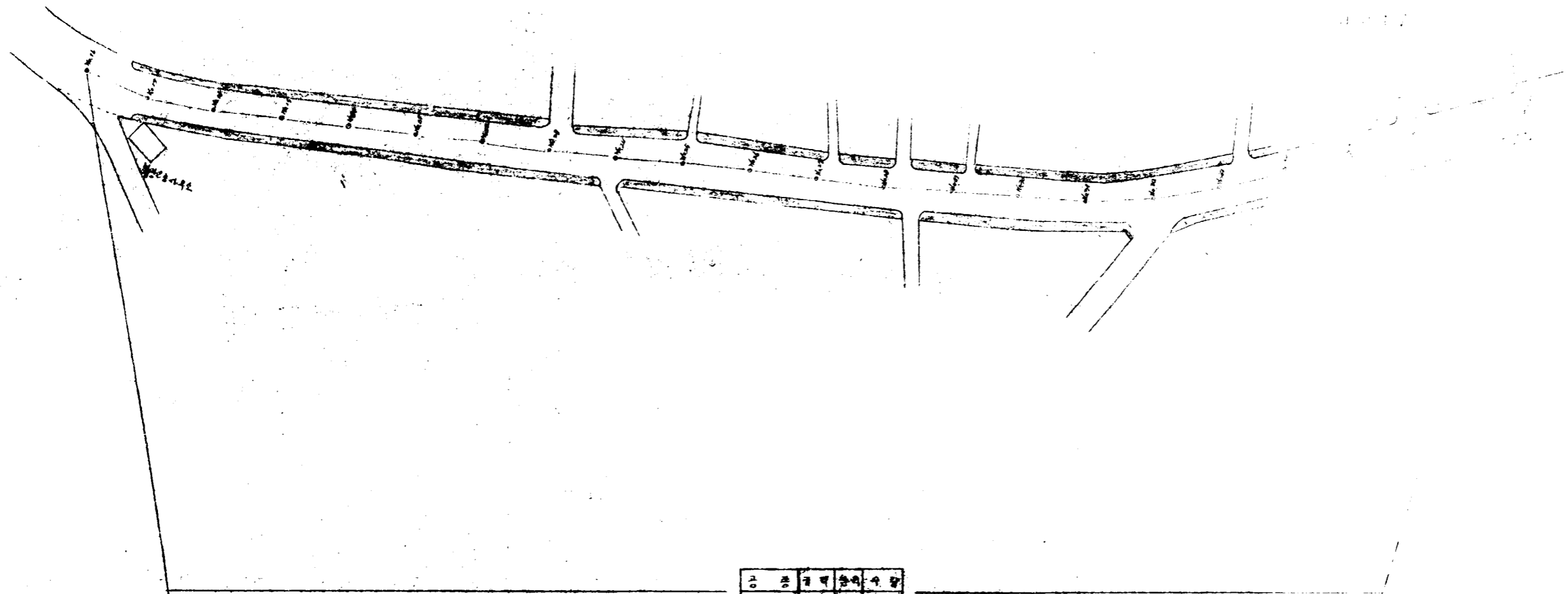
구분	구분	수량	비고
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	
인	인	2	

공정표

구분	구분	수량	비고
인	인	102	D=300
인	인	18	보도블록
인	인	331	3-50
인	인	331	24-25-111
인	인	429	15x15x100
인	인	16.5	30x30x8
인	인	53	인
인	인	59	# 20
인	인	48.2	# 47
인	인	27.5	

○ ○ ○

S= 1:1200



공	공	공	공	공	공
1:1	1:1	1:1	1:1	1:1	1:1

형판도(1)

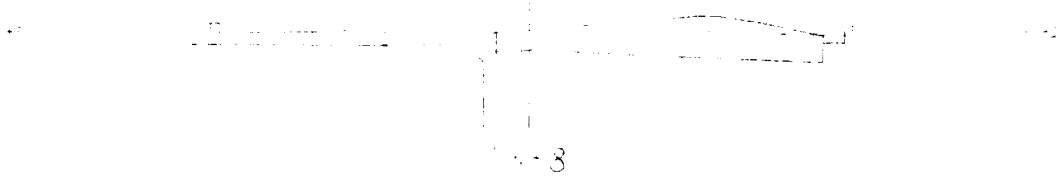


횡 관 도 (2)

S=1:100



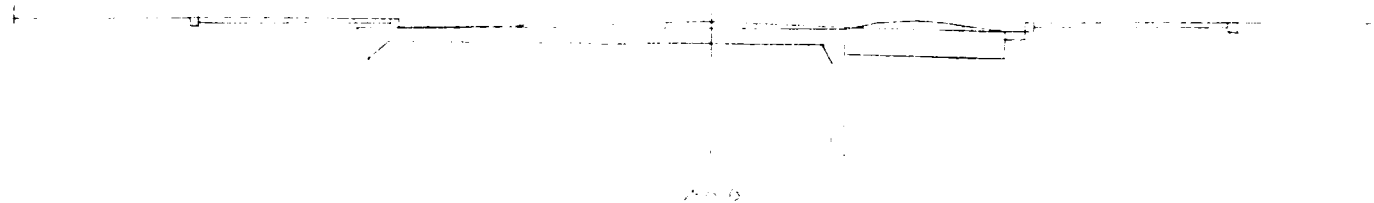
구	구	구	구
구	구	구	구
구	구	구	구



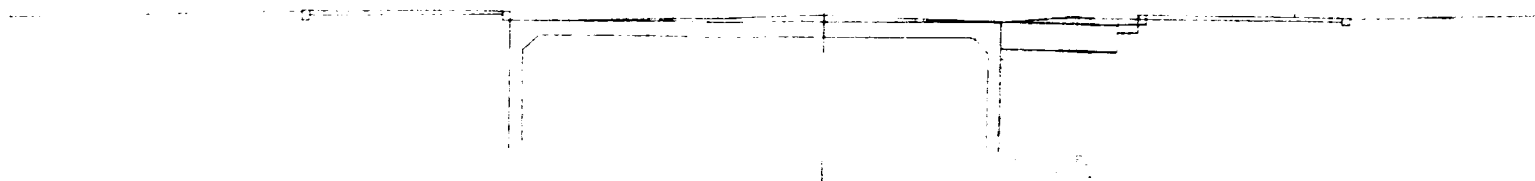
구	구	구	구
구	구	구	구
구	구	구	구



구	구	구	구
구	구	구	구
구	구	구	구



구	구	구	구
구	구	구	구
구	구	구	구



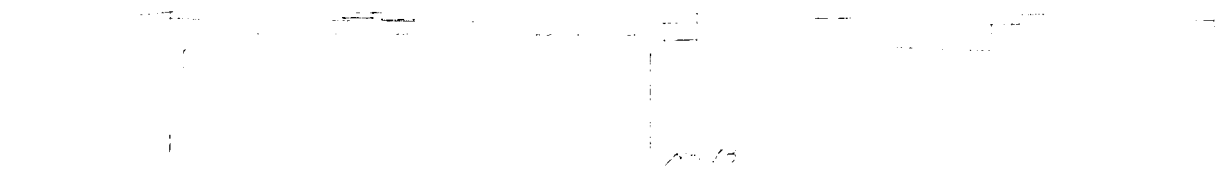
구	구	구	구
구	구	구	구
구	구	구	구

형판도(3)

S=1:100



No. 11



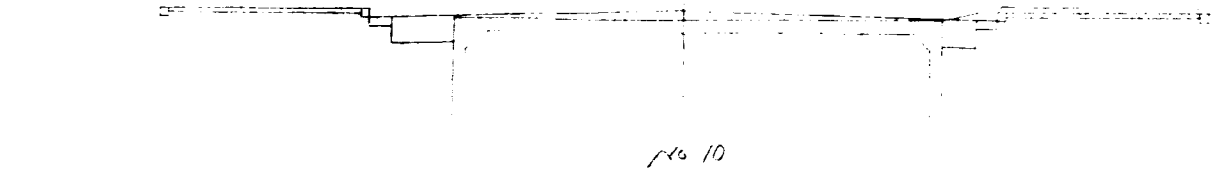
No. 12



No. 13



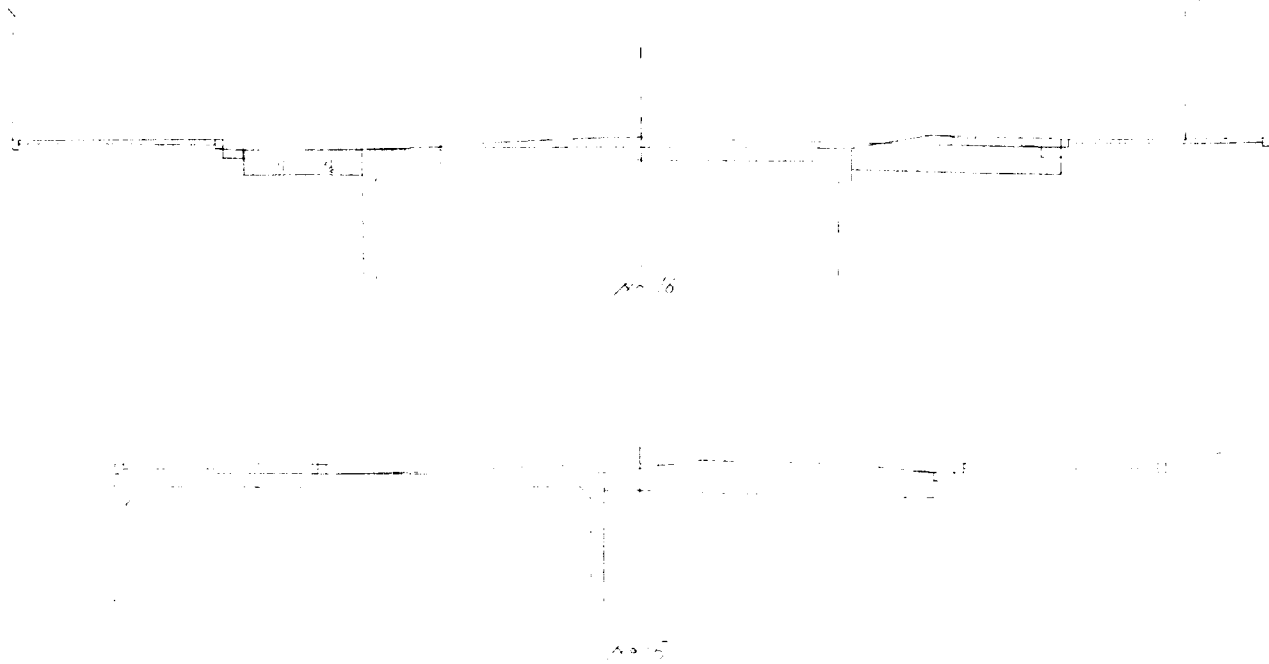
No. 14



No. 10

형 관 도 (4)

S=1:100

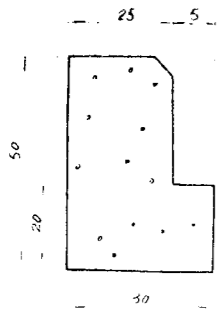


1. 관경 150mm
 2. 관경 100mm
 3. 관경 75mm
 4. 관경 50mm
 5. 관경 30mm

포적 표

구분	구경	길이	부피	구경	길이	부피	구경	길이	부피
1	30	5.0	1.15	30	5.0	1.15	30	5.0	1.15
2	30	4.2	0.9	100	1.4	1.72	50	0.9	0.9
3	30	1.2	0.27	30	1.5	1.01	30	1.2	0.27
4	30	3.2	0.72	30	3.2	0.72	30	3.2	0.72
5	30	1.2	0.27	30	1.2	0.27	30	1.2	0.27
6	30	1.7	0.38	30	1.7	0.38	30	1.7	0.38
7	30	5.0	1.15	30	5.0	1.15	30	5.0	1.15
8	30	4.5	1.0	30	4.5	1.0	30	4.5	1.0
9	30	1.0	0.23	30	1.0	0.23	30	1.0	0.23
10	30	2.6	0.57	30	2.6	0.57	30	2.6	0.57
11	30	2.8	0.6	30	2.8	0.6	30	2.8	0.6
12	30	3.9	0.87	30	3.9	0.87	30	3.9	0.87
13	30	5.1	1.13	30	5.1	1.13	30	5.1	1.13
14	30	4.9	1.09	30	4.9	1.09	30	4.9	1.09
15	30	5.5	1.22	30	5.5	1.22	30	5.5	1.22
16	30	3.2	0.72	30	3.2	0.72	30	3.2	0.72
합	480		107.9			150.6			

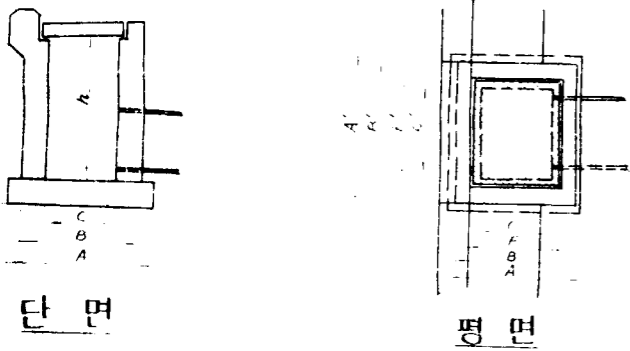
옹벽 보강도



재료표 (M당)

명칭	단위	수량	비고
콘크리트	m³	0.155	
기부철	kg	6.6	0.50

빛물받이 표준도



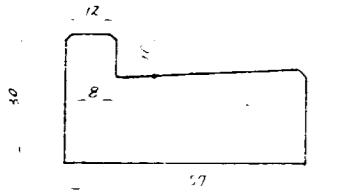
치수표

명칭	A	B	C	D	E	F
치수	18	58	34	12	42	80
	78	68	44	52		

2호 빛물받이 재료표 (1개소당)

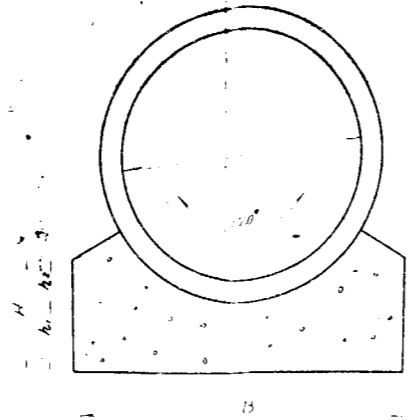
명칭	단위	수량	비고
다파기	m		
전도재	m³	0.37	
기부콘크리트	m³	3.6	0.04
기부철	kg	12.4	0.21
기부집	m²	4.6	3.91
기부	kg	40	1.50

L형 BLOCK 표준도



명칭	단위	수량	비고
블록	m³	0.62	
기부철	kg	6.6	0.52

보도 나팔구 보강도



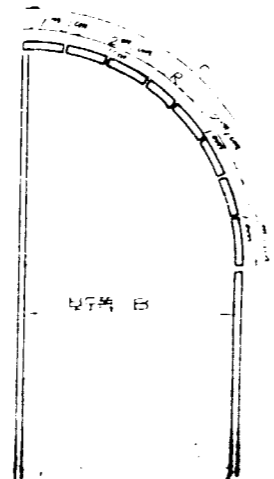
각부재 치수표 (단위:MM)

D	T	Tc	M	h1	h2	H	Remark
450	38	38	14	145	80	225	
600	50	50	15	190	110	280	
700	58	58	15	220	140	310	
800	66	66	15	250	160	340	
900	75	75	15	270	180	360	
1000	82	82	18	280	200	370	
1100	88	88	18	300	210	370	
1200	95	95	18	320	240	440	

흡관 재료표 (분당)

구경	기초보철	기초보철	기부철
5중	m	1.2	6.6
D: 600	0.475	1.12	1.4
D: 750	0.520		1.65
D: 900	0.875	0.818	1.8
D: 1100	1.200	1.321	2.95

보도 나팔구 보강도 상세부력 배열도



구경	Block	FeNT	FeNT	FeNT	비고
450	1424	5	7	9	395.4
600	2653	7	7	11	754.1
700	3283	6	5	6	783.1
800	4210	4	4	4	515.1
900	5141	3	3	3	460.1

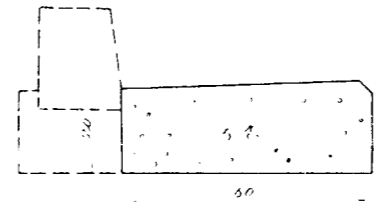
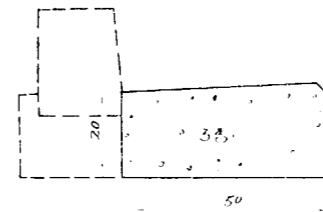
보차도 경계부력



재료표

명칭	단위	수량	비고
콘크리트	m³	0.039	
기부철	kg	20	25x100
기부	kg	1.3	0.003

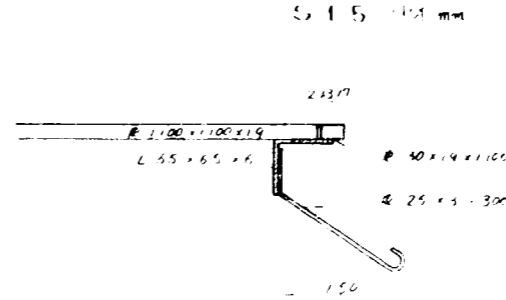
보차도 경계측구 표준단면도



재료표

명칭	단위	수량	비고
콘크리트	m³	0.039	
기부철	kg	20	25x100
기부	kg	1.3	0.003

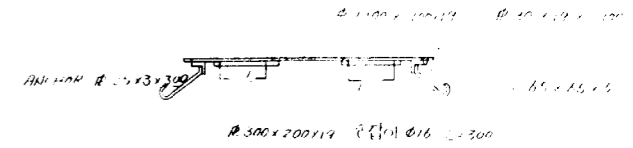
ANCHOR 상세도



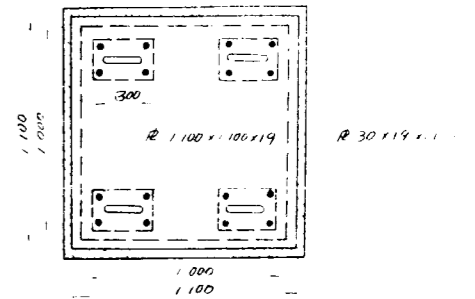
암거 맨홀 구조도

S=1.20

단면도

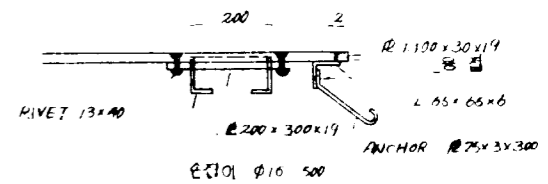


평면도



손잡이 및 받침 상세도

S=1.10 단위:MM



재료표 (1개소당)

명칭	구경	수량	단위	비고
PLATE	R 1100x1100x19	1	개	
	R 300x200x19	4	개	
	R 40x19x1100	4	개	
ANGLE	L 65x65x6 L1100	4	개	
ANCHOR	R 75x3x300	8	개	
손잡이	R 25x3x300	4	개	
RIVET	R 13x40	16	개	

시립갱생원 하류도로정비공사

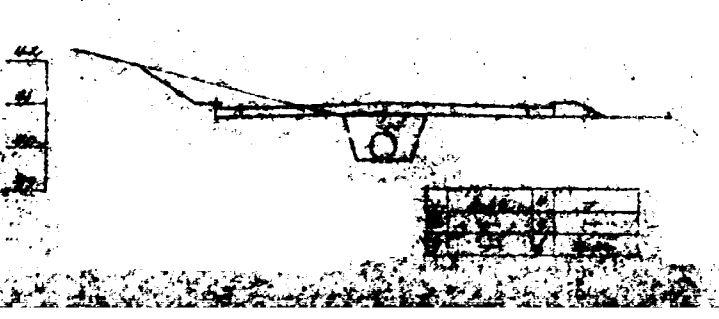
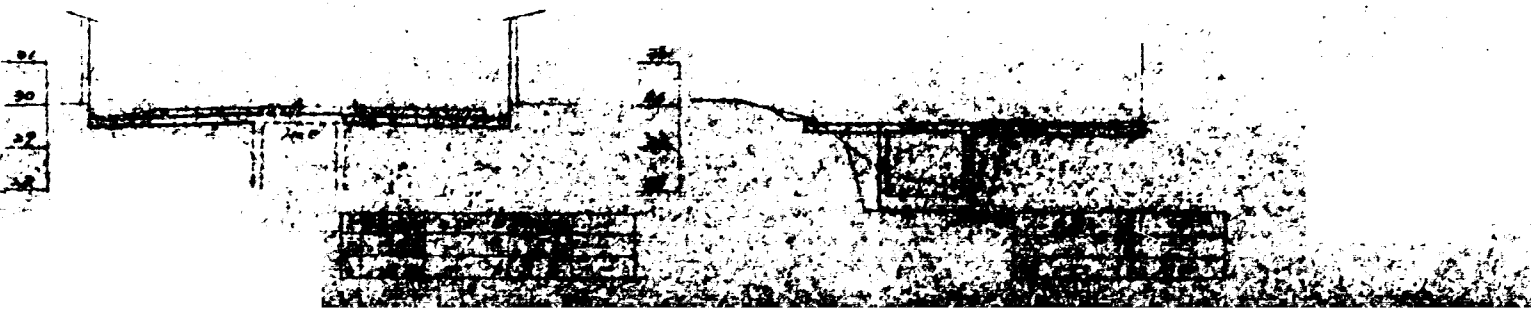
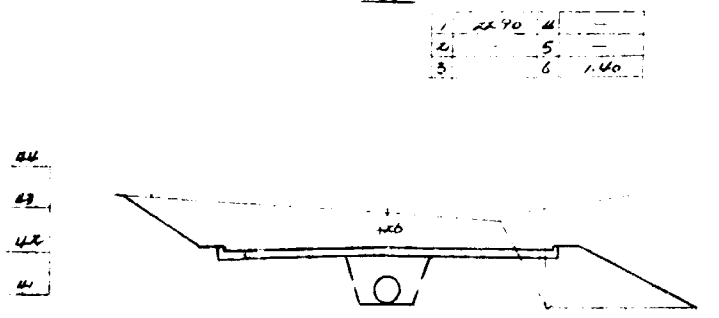
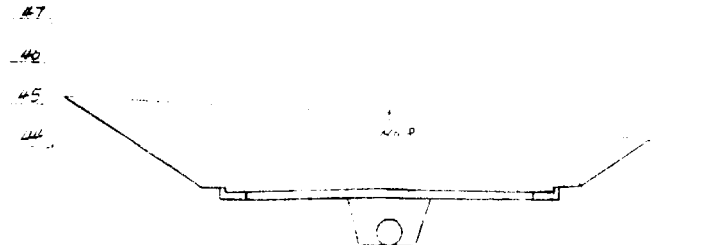
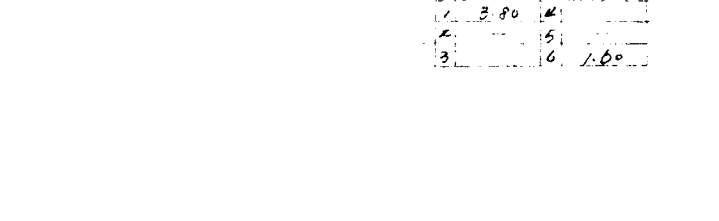
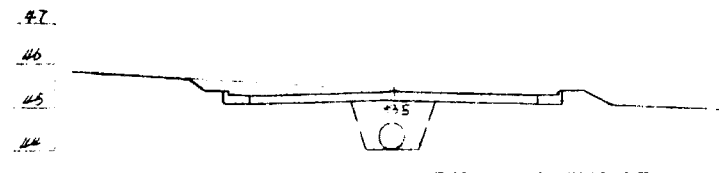
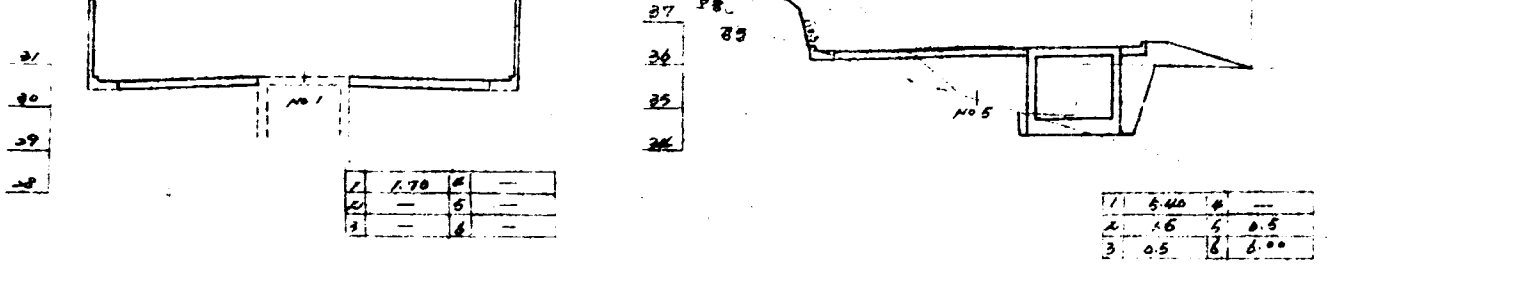
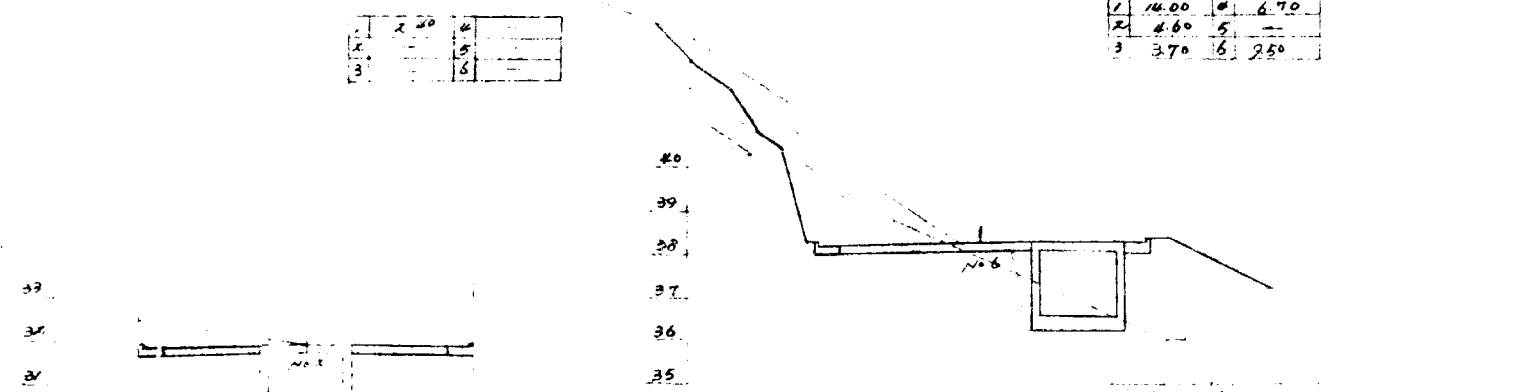
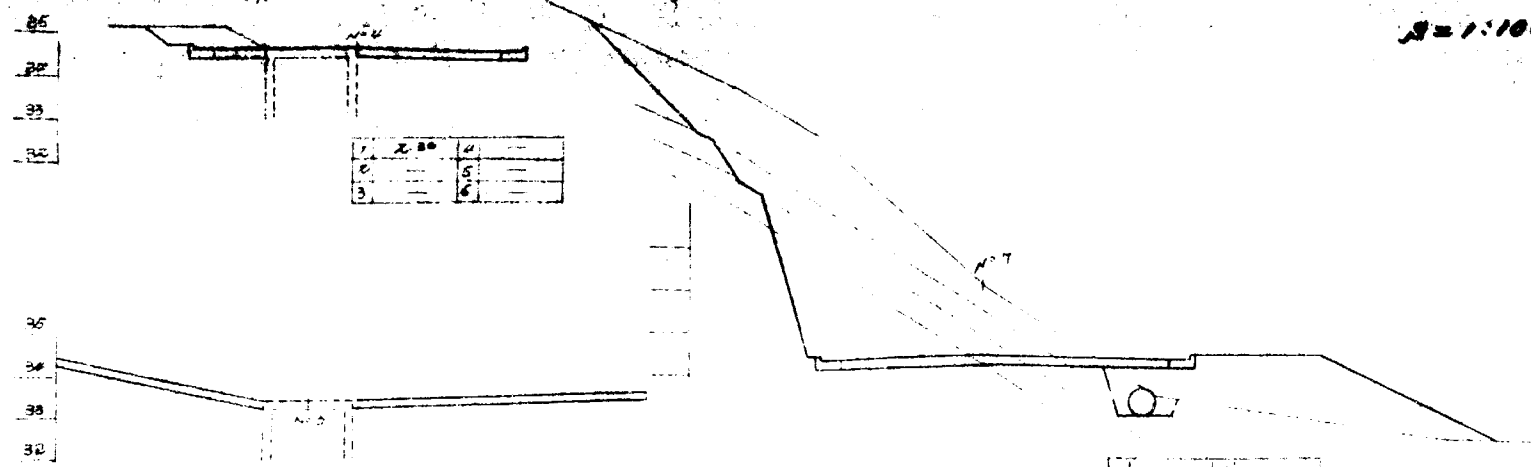
위치: 서대문구 구산동 26²⁴ ~ 172 번지내



이
평
출
장
소

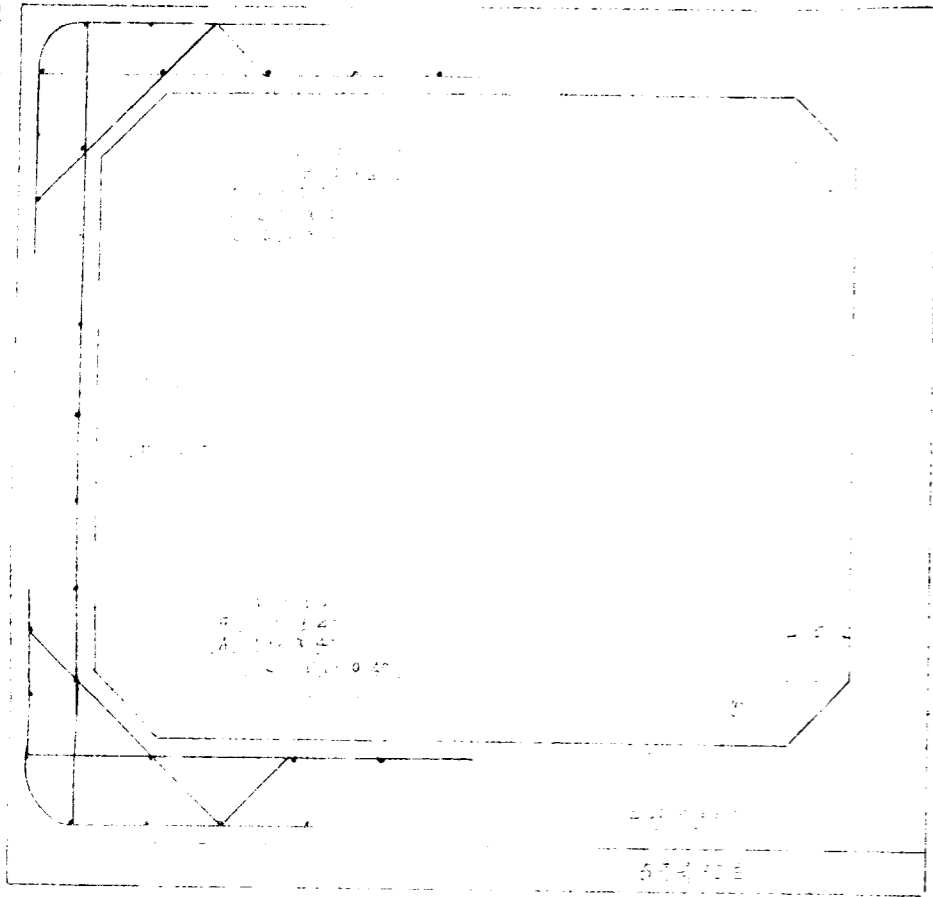
황 단 보 (1)

1:100



판면도 구조도 (1)

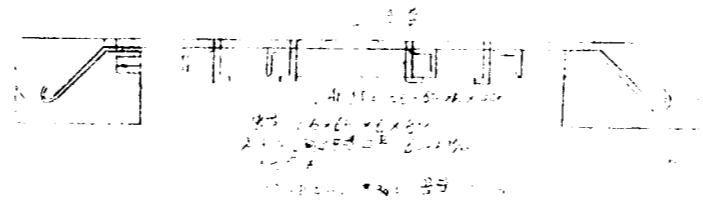
이음장치 구조도



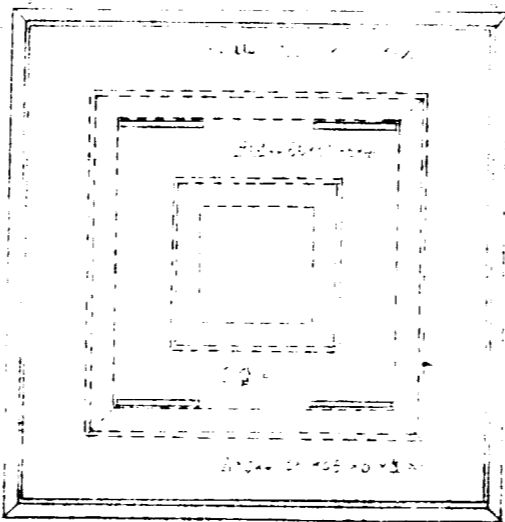
구분	구분명	단위	수량	비고
1	판면	mm	1	
2	이음장치	mm	1	
3	구조물	mm	1	
4	부속품	mm	1	
5	재료	mm	1	
6	공정	mm	1	
7	검사	mm	1	
8	포장	mm	1	
9	운반	mm	1	
10	유지	mm	1	



M.H. 구조도



철근도



구분	구분명	단위	수량	비고
1	PLATE	mm	1	
2	ANGLE	mm	1	
3	EPOXY	mm	1	
4	PIPE	mm	1	

