

2018년 가로변 녹지량 확충사업

2018.04

 용산구

■ 도면목차

목 차	도 면 명	축 척		비 고
		A1	A3	
L- 001	도면목차	NONE	NONE	
L- 002	총괄수량표	NONE	NONE	
L- 003	종합계획도	1/150	1/300	
L- 004	철거계획평면도	1/150	1/300	
L- 005	토공계획평면도	1/150	1/300	
L- 006	포장및시설물계획평면도	1/150	1/300	
L- 007	식재계획평면도	1/150	1/300	
L- 008	식재및지주목상세도	NONE	NONE	
L- 009	포장단면상세도	1/10	1/20	
L- 010	목재플랜터상세도	1/10	1/20	
L- 011	목재트렐리스상세도	1/10	1/20	
L- 012	원형의자상세도	1/10	1/20	
L- 013	평의자상세도	1/10	1/20	

■ 철거수량표

구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
철거		목재트렐리스(철거)	H1200	M	4.0	
		목재플랜터(철거)	H1800	M	17.0	
		평의자(철거)	-	개소	1	
		점토벽돌포장(철거)	T60	M2	6.9	
		경계석(철거)	H200	M	31.4	
		경계석(철거)	150x150x1000	M	10.7	
		산철쭉(제거)	H0.3xW0.3	주	50	
		쥐똥나무(제거)	H1200	주	30	
		눈주목(이식)	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	300	
		황매화(이식)	H0.6xW0.4	주	50	

■ 수목수량표

구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
수목		사과나무	H2.5xR6	주	4	
		눈주목(이식)	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	300	
		황매화(이식)	H0.6xW0.4	주	50	
		덩굴장미	H1.2x4가지	주	140	
		눈주목	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목	H0.3xW0.3	주	100	
		백철쭉	H0.3xW0.3	주	300	
		산철쭉	H0.3xW0.3	주	1,050	
		황매화	H0.6xW0.4	주	80	
		금계국	8cm	본	400	
		꽃잔디	8cm	본	500	
		비비추	8cm	본	600	

■ 포장 및 시설물 수량표

구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
시설물		원형의자	H2000	개소	1	
		평의자	H2000	개소	2	
		목재트렐리스	H2000	M	28.7	
		목재플랜터	H2000	M	6.2	
		화강석경계석	150x150x1000	M	10.2	

설계개요

- 과업명 : 2018년 가로변 녹지량 확충사업 자체설계에 따른 부대용역
- 위치 : 용산구 한강로1가 97 인근 (삼각지역 교통섬녹지 일대)
- 면적 : 녹지공간 재정비 약500㎡

설계방향

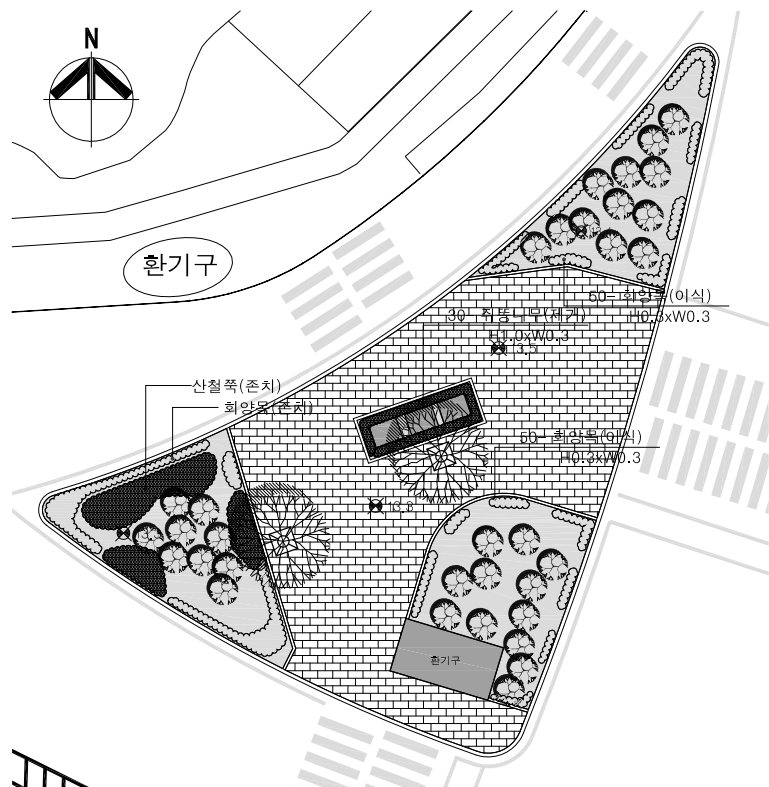
- 녹지대 기반정리, 수목식재, 노후 조경시설물 보수정비 등

현황사진

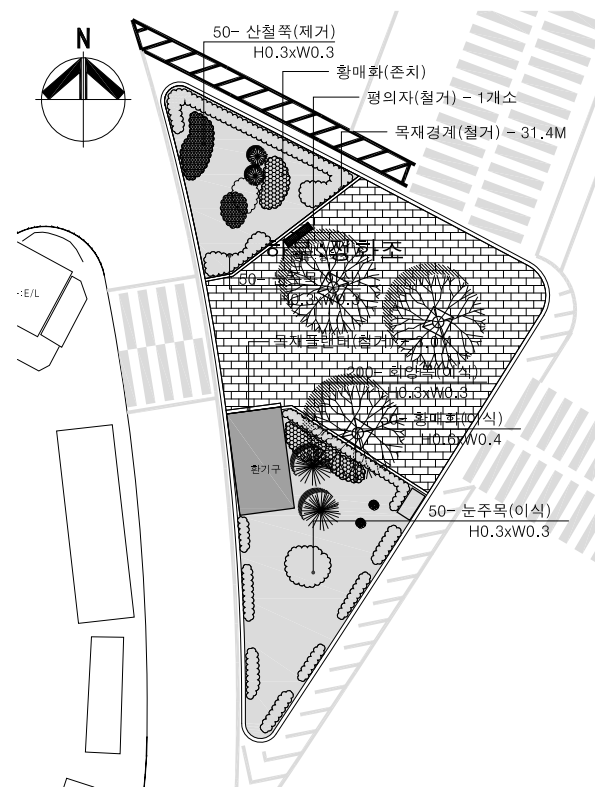


1 종합계획도
축척 : A1=1/300
A3=1/600

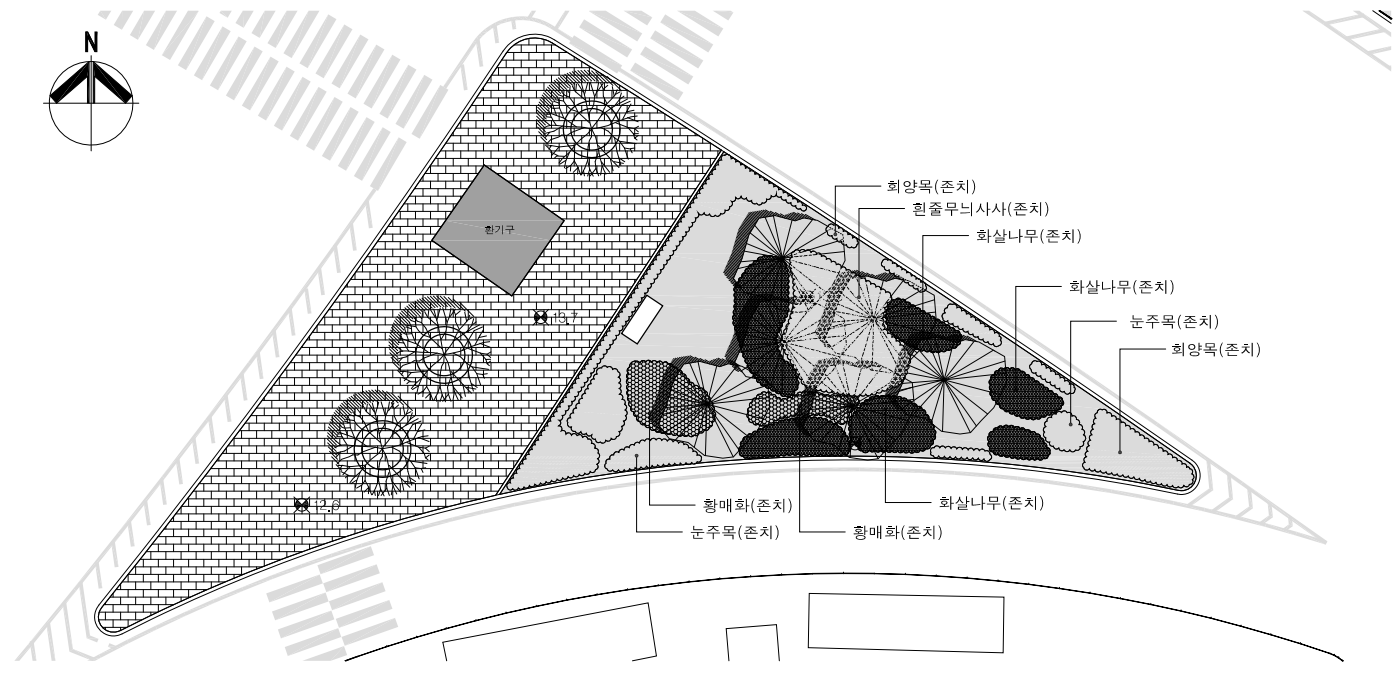
설계사 DESIGN CORP 진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY do	심사 CHECKED BY im	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO
	도면명 DRAWING TITLE 종합계획도	제도 DRAWN BY kim	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/300	도면번호 SHEET NO L- 003



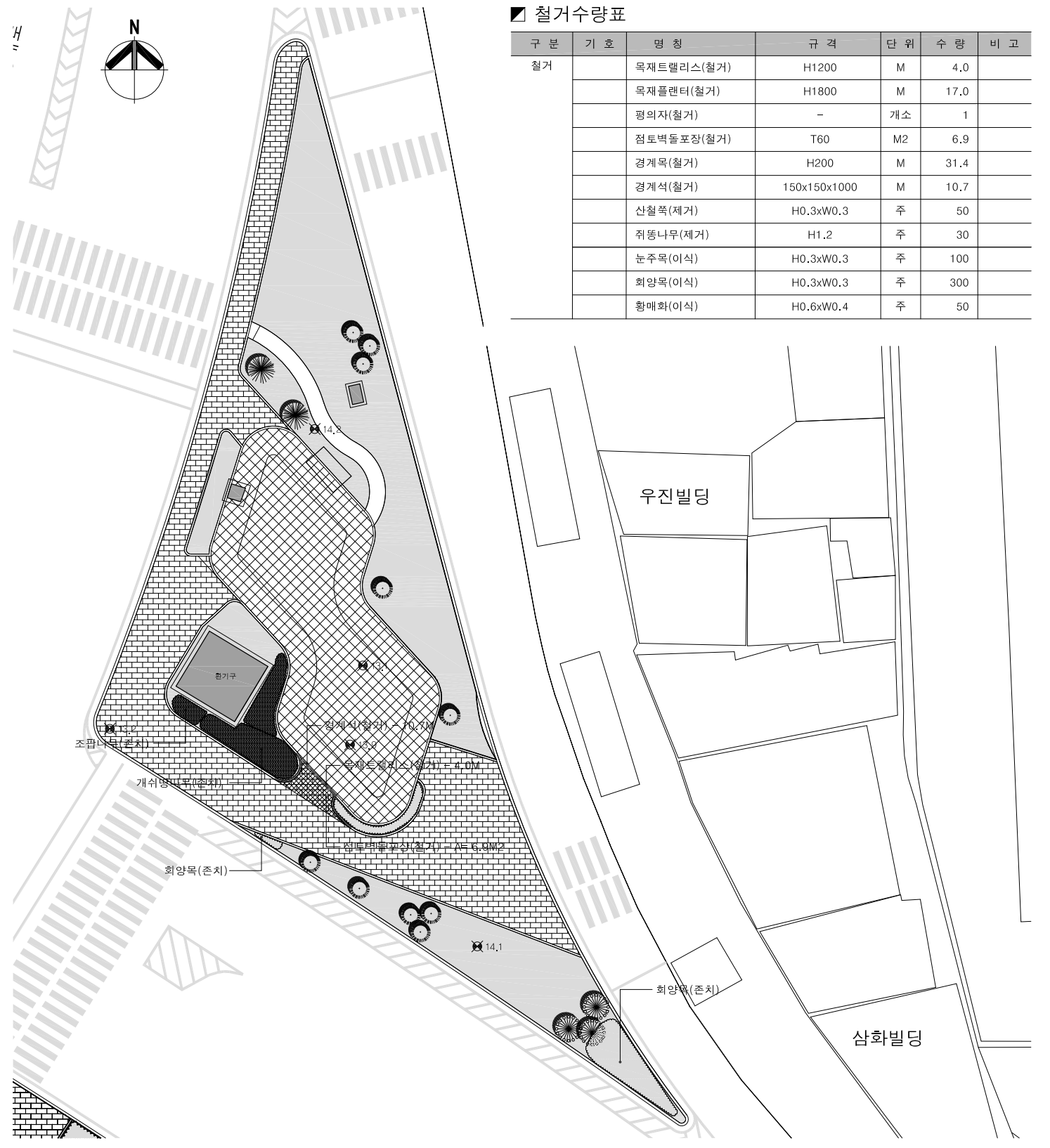
1 철거계획평면도(북서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



1 철거계획평면도(남서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



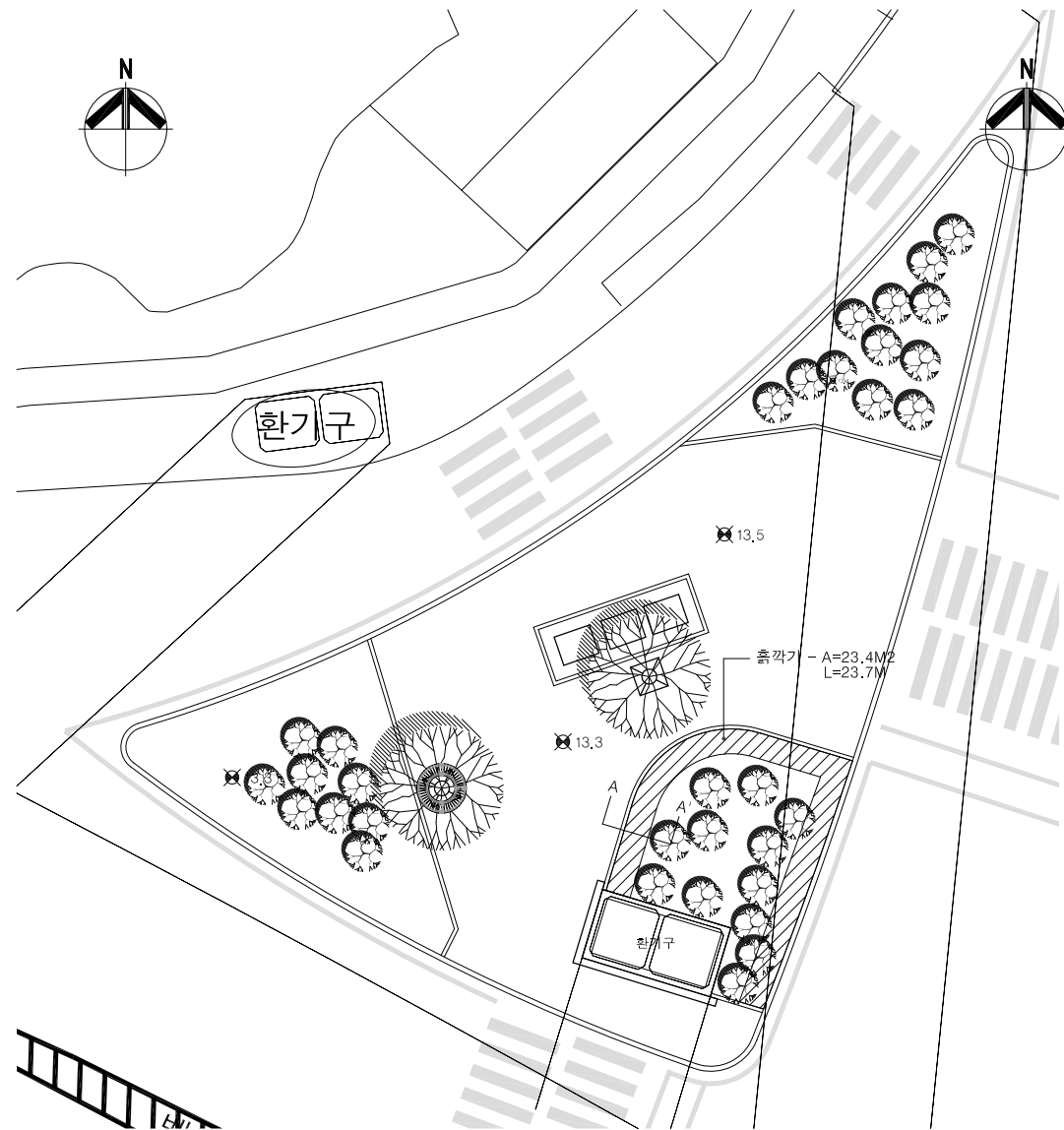
1 철거계획평면도(남동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



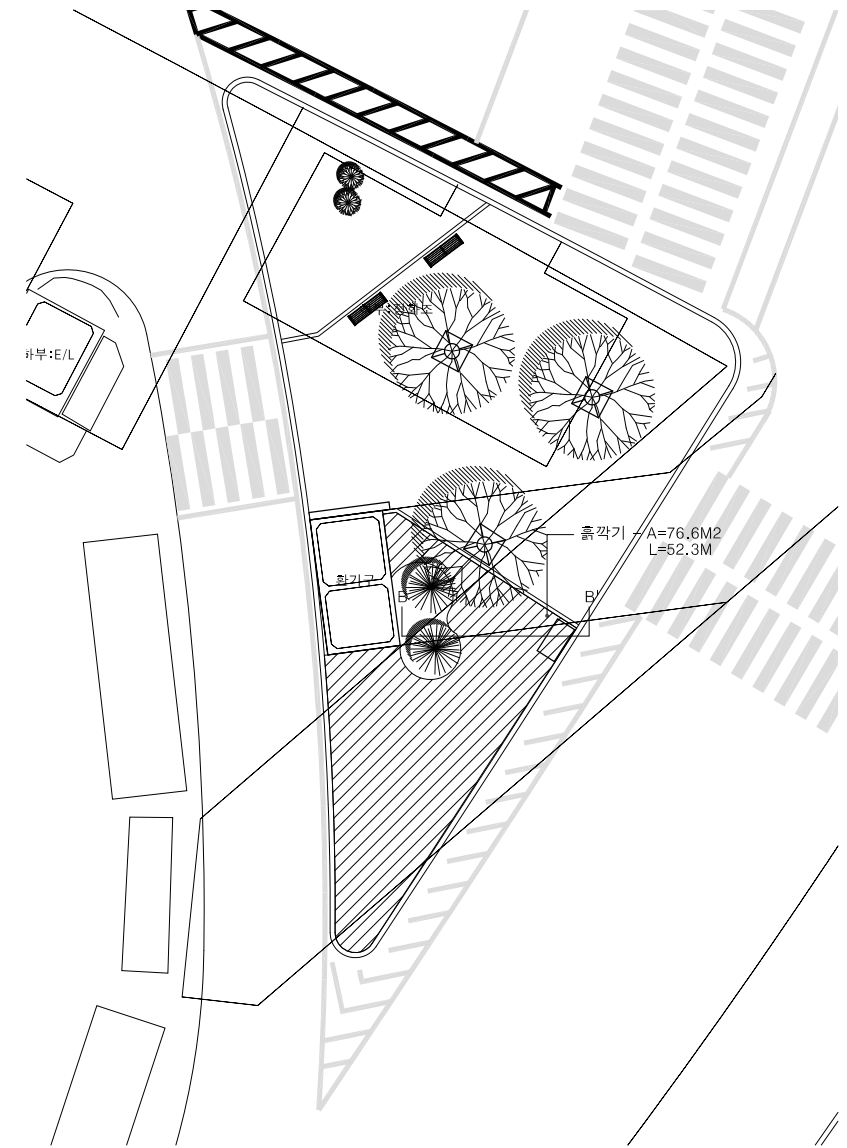
1 철거계획평면도(북동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600

■ 철거수량표

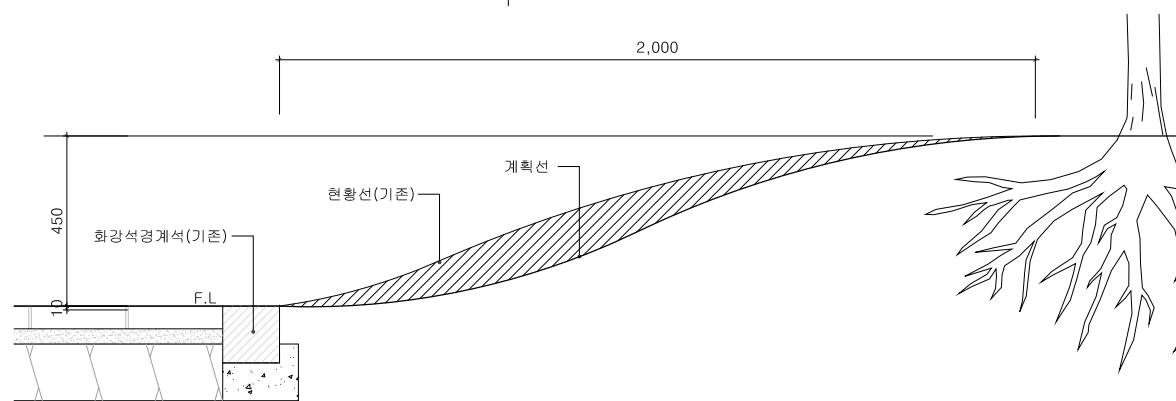
구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
철거		목재트벨리스(철거)	H1200	M	4.0	
		목재플랜터(철거)	H1800	M	17.0	
		평의자(철거)	-	개소	1	
		점토벽돌포장(철거)	T60	M2	6.9	
		경계석(철거)	H200	M	31.4	
		경계석(철거)	150x150x1000	M	10.7	
		산철쭉(제거)	H0.3xW0.3	주	50	
		취동나무(제거)	H1.2	주	30	
		눈주목(이식)	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	300	
	황매화(이식)	H0.6xW0.4	주	50		



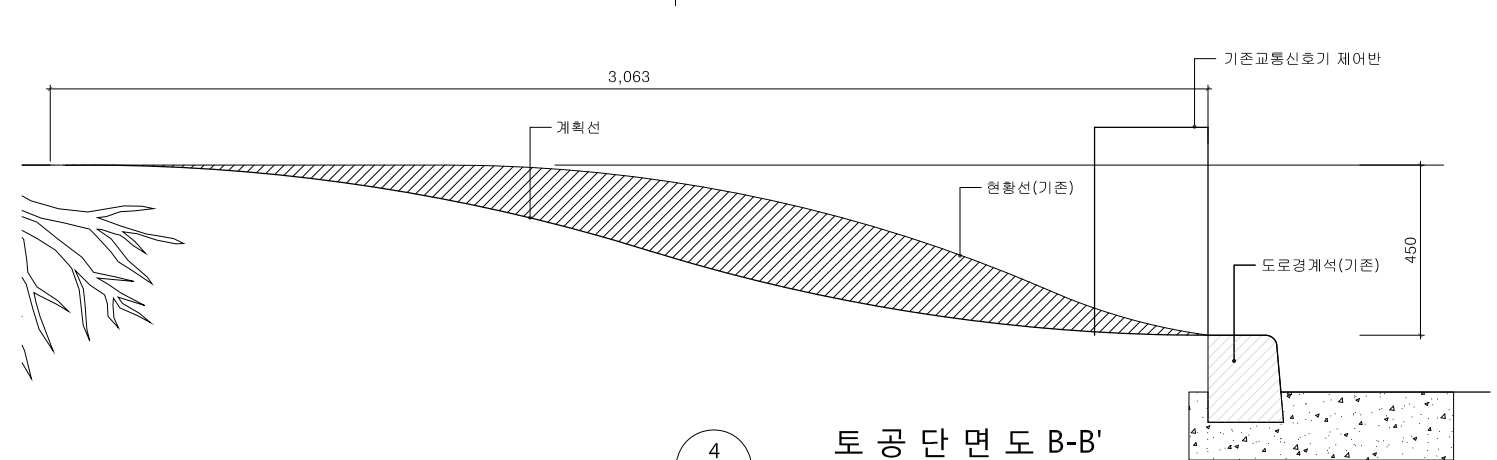
1 토공 계획도 (북서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



2 토공 계획도 (남서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600

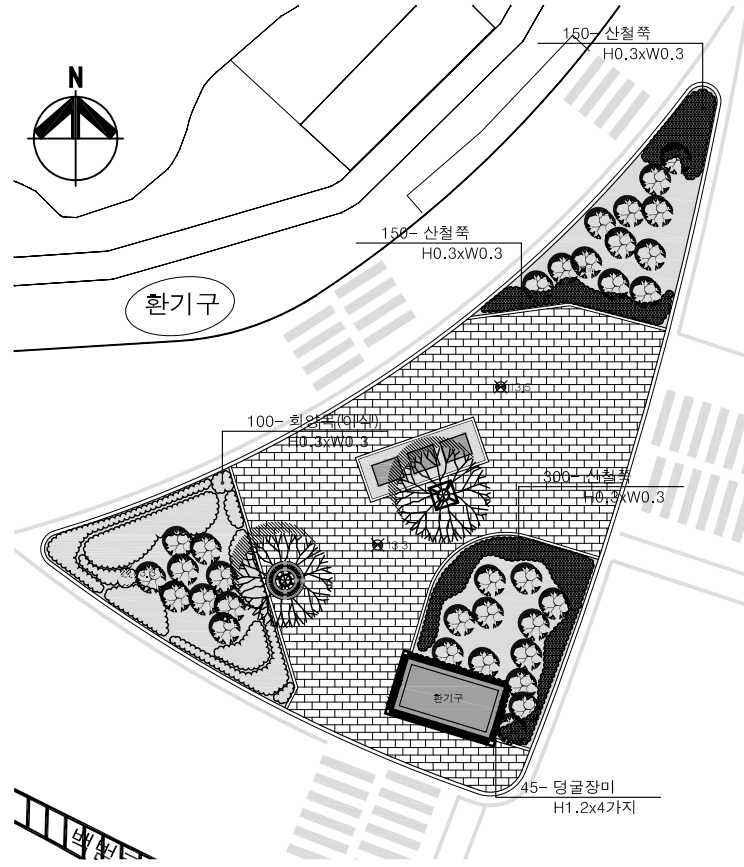


3 토공 단면도 A-A'
축척 : A1=1/300
A3=1/600

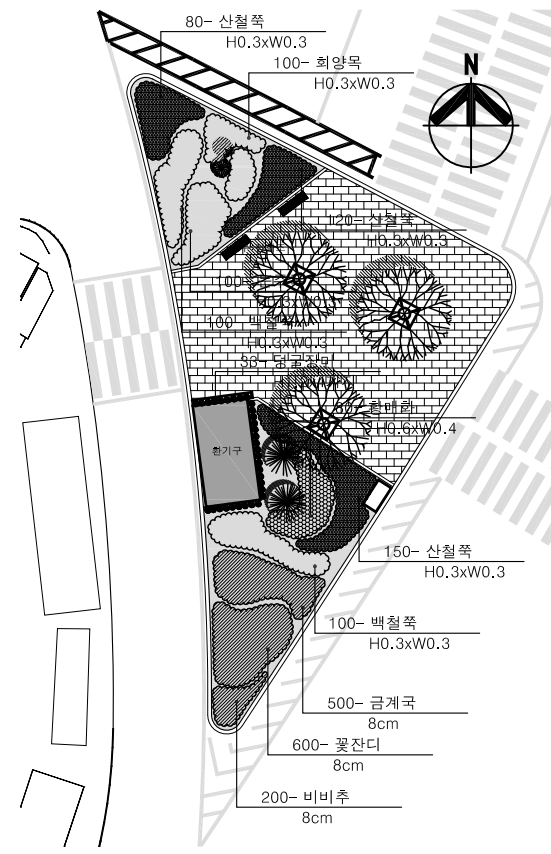


4 토공 단면도 B-B'
축척 : A1=1/300
A3=1/600

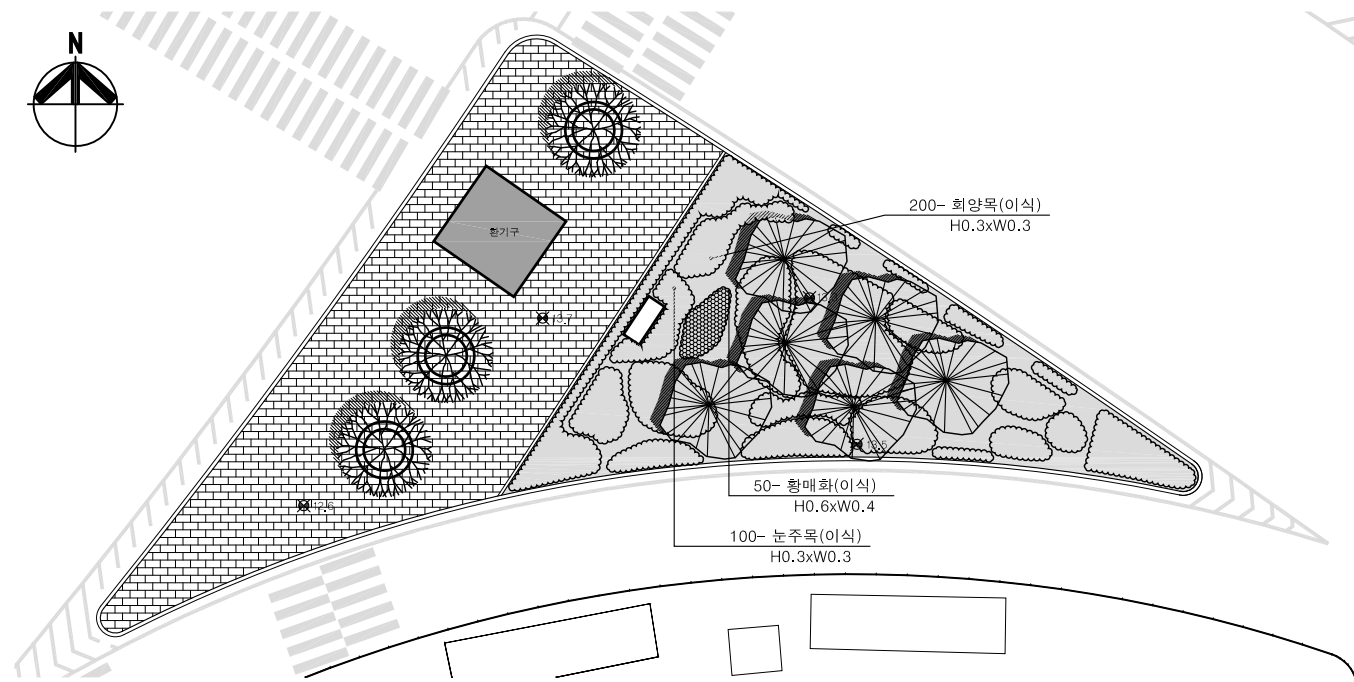
설계사 DESIGN CORP JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY 	심사 CHECKED BY 	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO
	도면명 DRAWING TITLE 토공 계획도	제도 DRAWN BY 	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/300	도면번호 SHEET NO L- 005



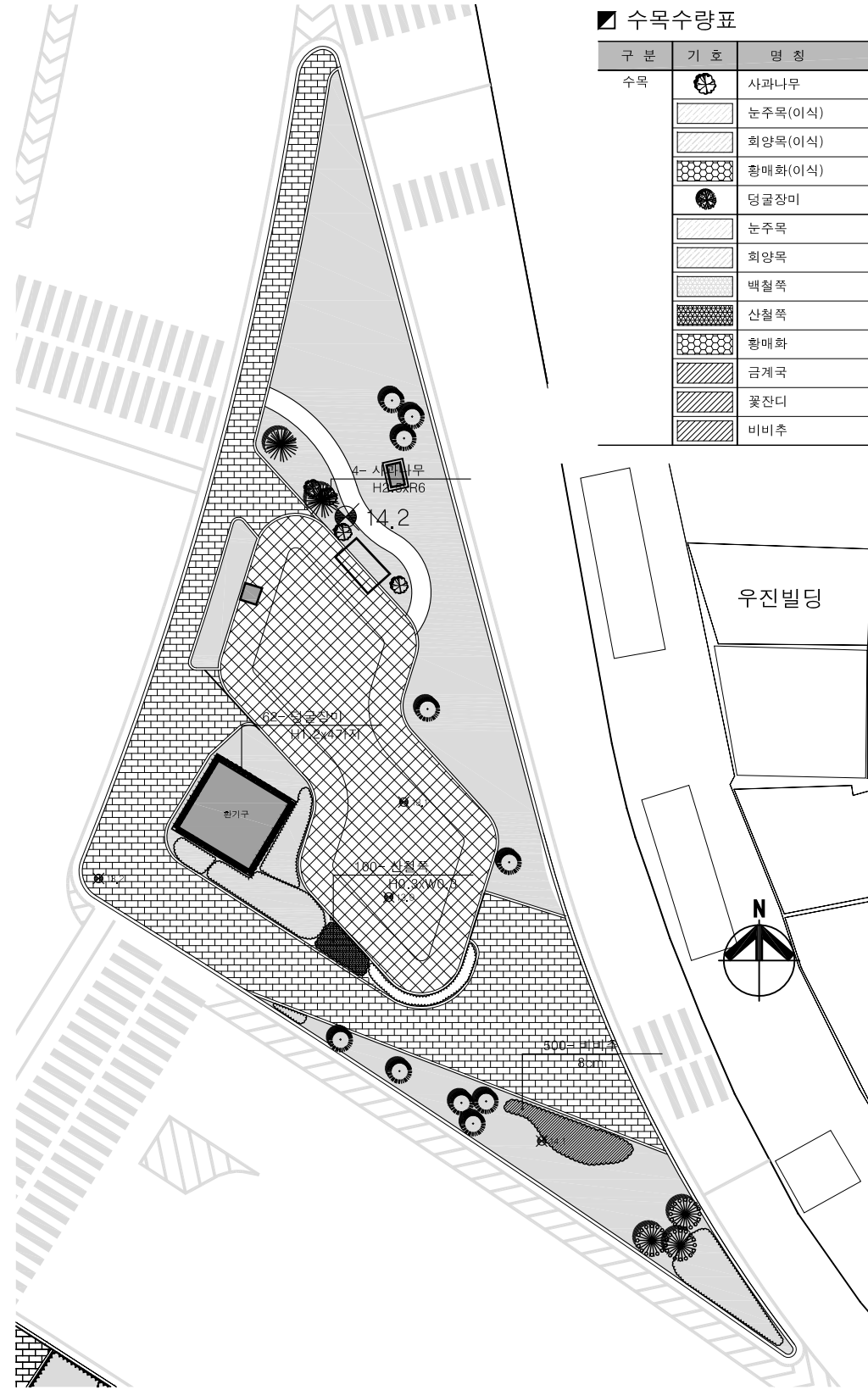
1 식재 계획 평면도 (북서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



1 식재 계획 평면도 (남서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



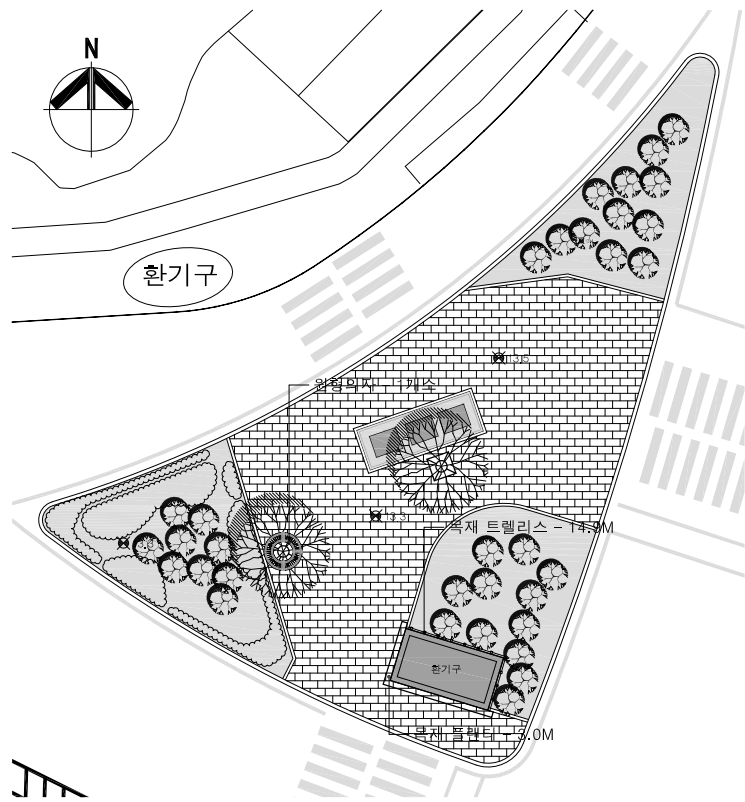
1 식재 계획 평면도 (남동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



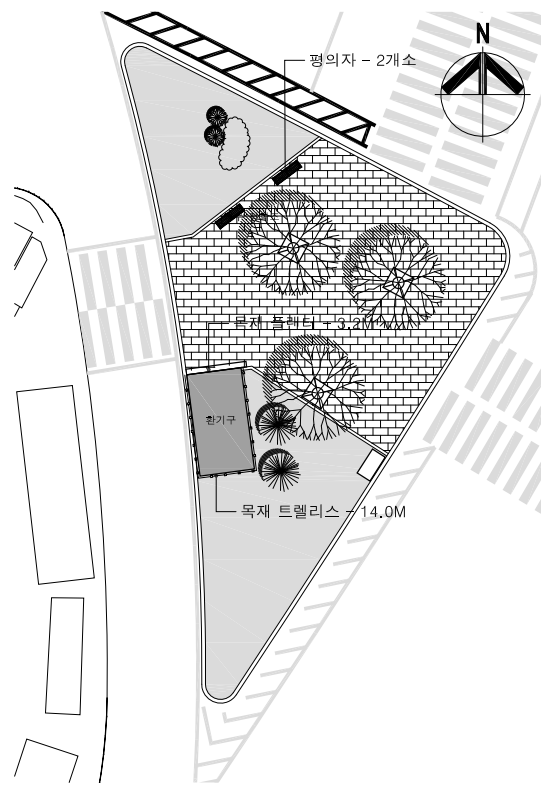
1 식재 계획 평면도 (북동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600

■ 수목수량표

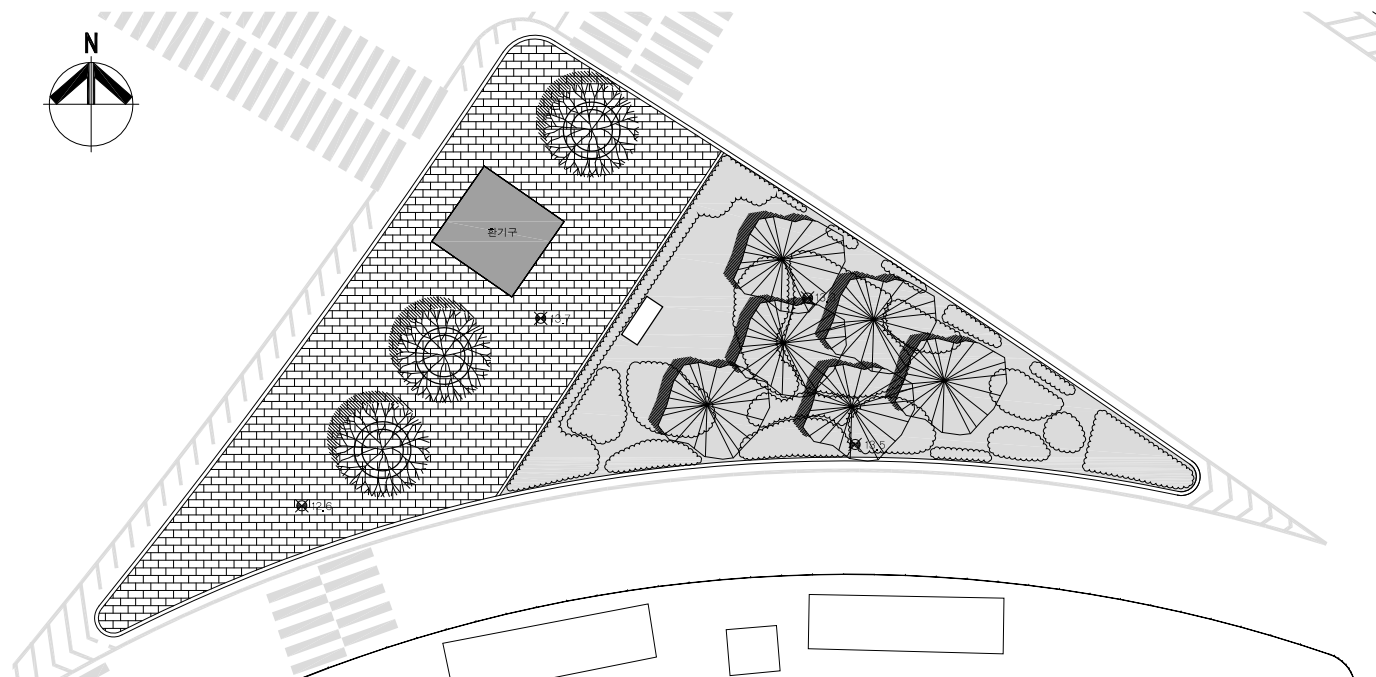
구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
수목		사과나무	H2.5xR6	주	4	
		눈주목(이식)	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목(이식)	H0.3xW0.3	주	300	
		황매화(이식)	H0.6xW0.4	주	50	
		덩굴장미	H1.2x4가지	주	140	
		눈주목	H0.3xW0.3	주	100	
		회양목	H0.3xW0.3	주	100	
		백철쪽	H0.3xW0.3	주	300	
		산철쪽	H0.3xW0.3	주	1,050	
		황매화	H0.6xW0.4	주	80	
		금계국	8cm	본	400	
		꽃잔디	8cm	본	500	
		비비추	8cm	본	600	



1 포장및시설물계획평면도 (북서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



1 포장및시설물계획평면도 (남서)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



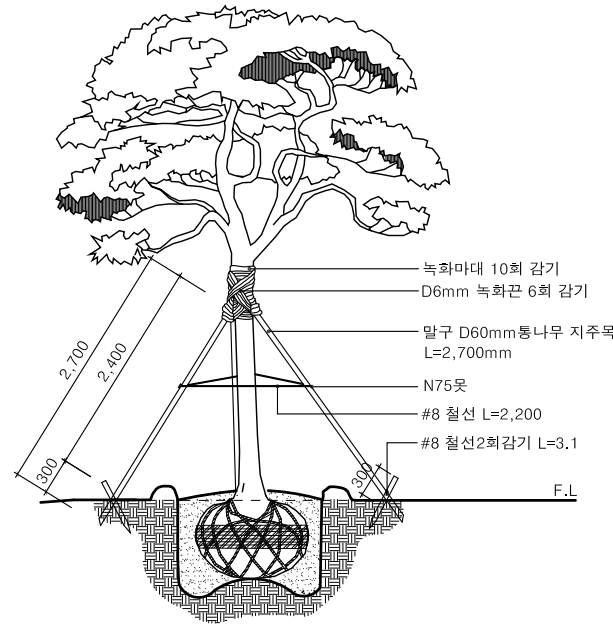
1 포장및시설물계획평면도 (남동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600



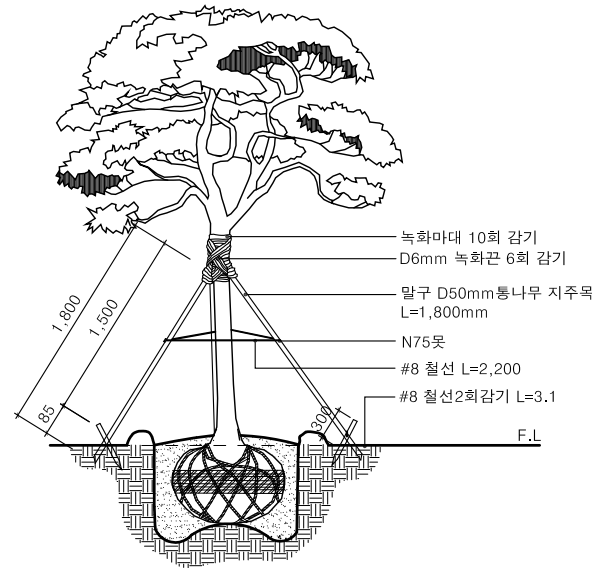
1 포장및시설물계획평면도 (북동)
축척 : A1=1/300
A3=1/600

포장 및 시설물 수량표

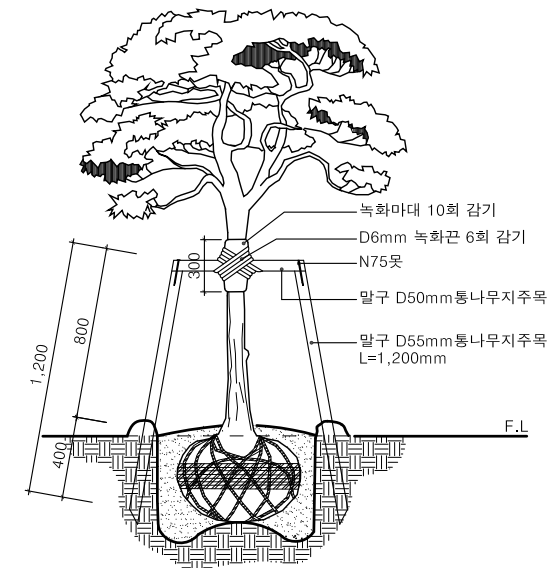
구분	기호	명칭	규격	단위	수량	비고
시설물		원형의자	-	개소	1	
		평의자	-	개소	2	
		목재 트렐리스	H2000	M	28.7	
		목재 플랜터	H2000	M	6.2	
		화강석 경계석	150x150x1000	M	10.2	



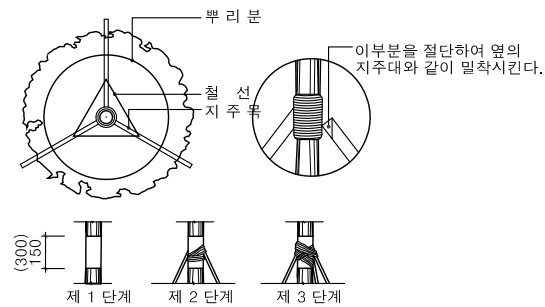
1 지주목(삼발이대형)상세도
축척 : A1=NONE
A3=NONE



2 지주목(삼발이소형)상세도
축척 : A1=NONE
A3=NONE

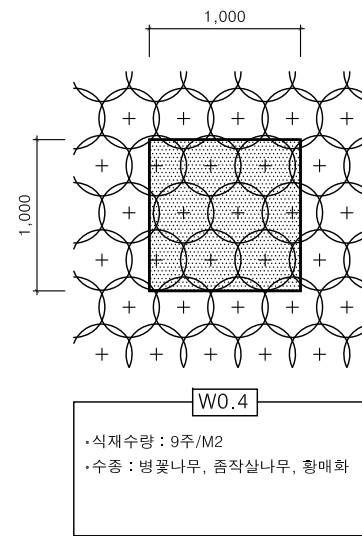


3 이각지주목상세도
축척 : A1=NONE
A3=NONE

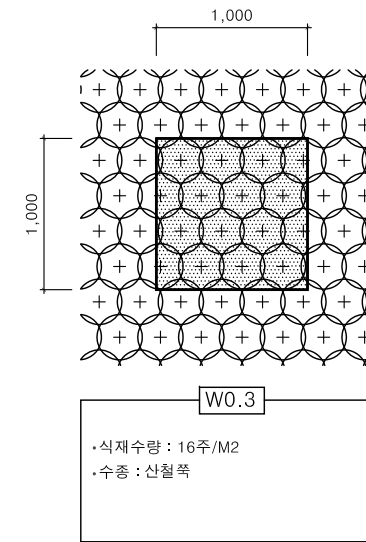


주) 지주목으로 사용하는 통나무는 완전 박피하여 하며 미관을 고려 방향 및 높이를 일정하게 하여 수목이 흔들리지 않도록 단단히 결속할 것
주) 수간과 접촉되는 부분은 삼발이를 가공하여 완전 밀착되도록 할 것

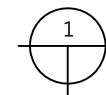
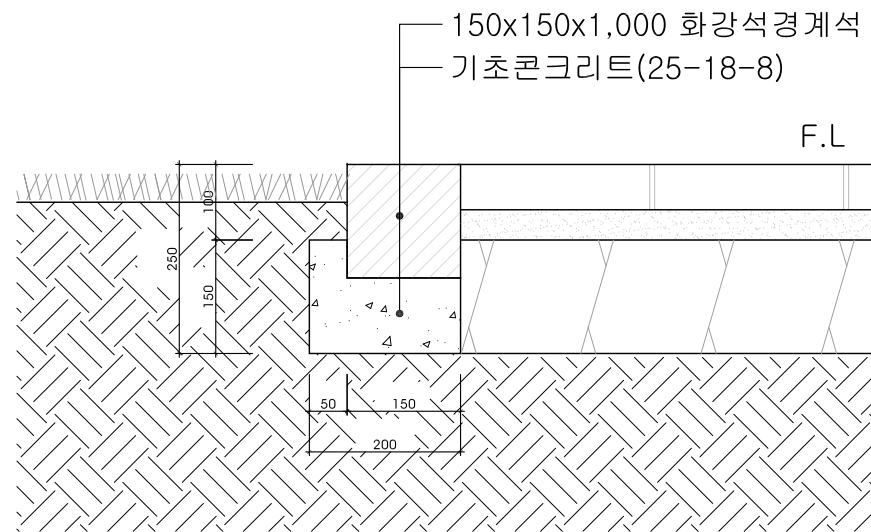
4 지주목(삼발이)체결상세도
축척 : A1=NONE
A3=NONE



5 식재상세도
축척 : A1=NONE
A3=NONE



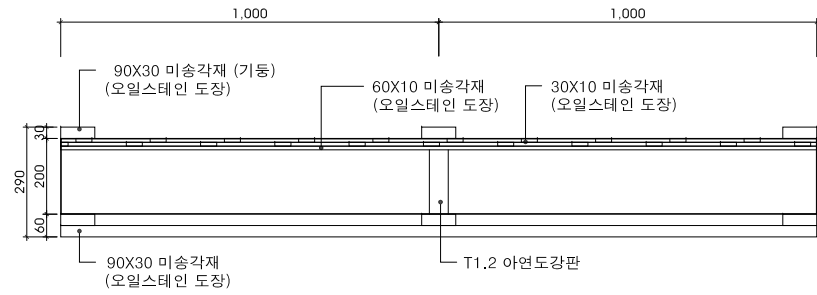
설계사 DESIGN CORP	Jin JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE	2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY	<i>do</i>	검사 CHECKED BY	<i>im</i>	날짜 DATE	2018. 04.	도면구분 DRAWING NO	
		도면명 DRAWING TITLE	식재 및 지주목상세도	제도 DRAWN BY	<i>kim</i>	승인 APPROVED BY		축척 SCALE	1/5	도면번호 SHEET NO	L- 008



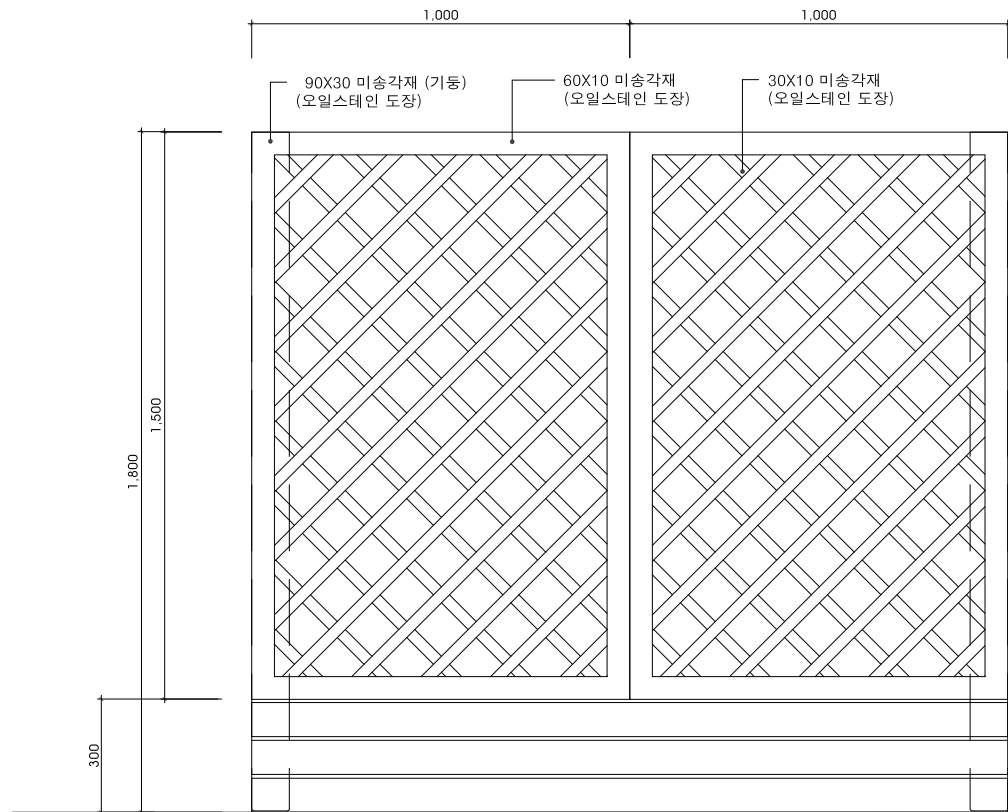
녹지경계석

축척 : A1=1/5
A3=1/10

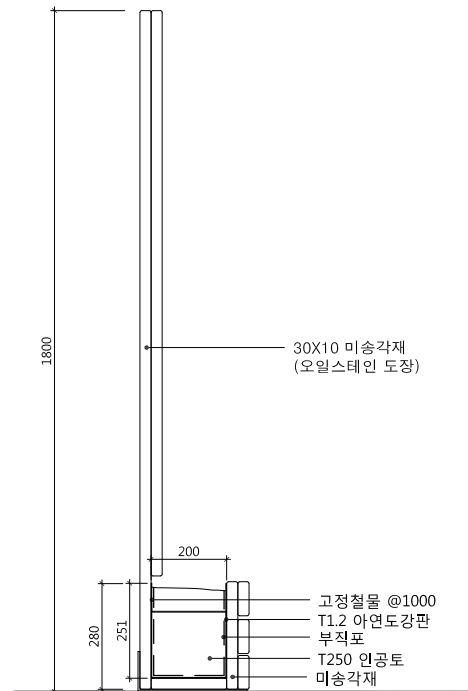
설계사 DESIGN CORP	진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE	2018년 주민후계 센터 및 수목보호홀덤펀개 교체사업	설계 DESIGNED BY		심사 CHECKED BY		날짜 DATE	2018. 02.	도면구분 DRAWING NO	
		도면명 DRAWING TITLE	포장단면상세도	제도 DRAWN BY		승인 APPROVED BY		축척 SCALE	1/5	도면번호 SHEET NO	L- 009







1 목재 플랜터 단면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

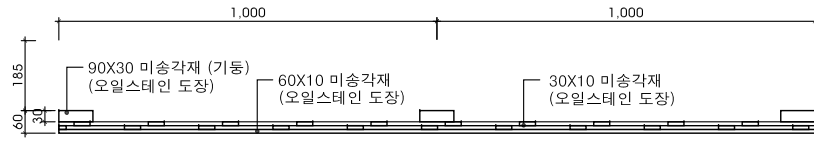


2 목재 플랜터 정면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

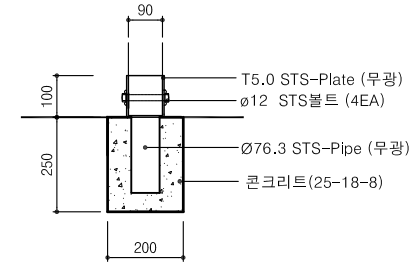


3 목재 플랜터 단면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

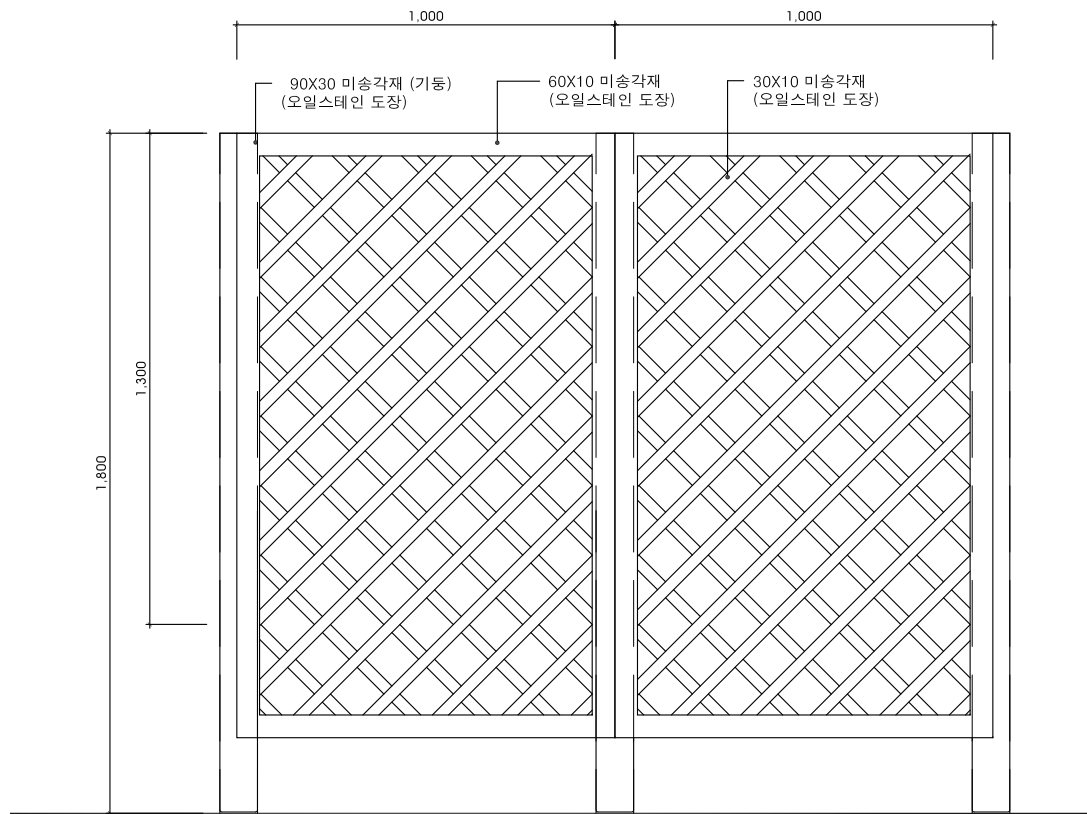
설계사 DESIGN CORP  진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY 	심사 CHECKED BY 	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO
	도면명 DRAWING TITLE 목재 플랜터 상세도	제도 DRAWN BY 	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/10	도면번호 SHEET NO L- 010



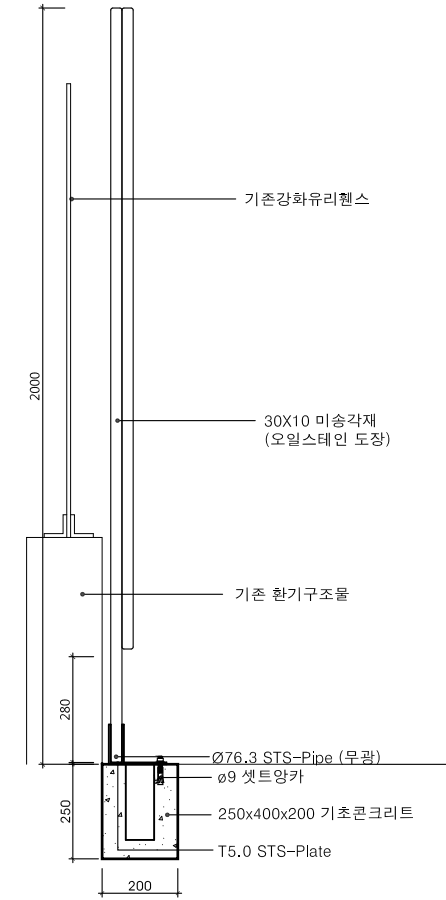
1 목재트렐리스 평면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20







4 기초상세도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

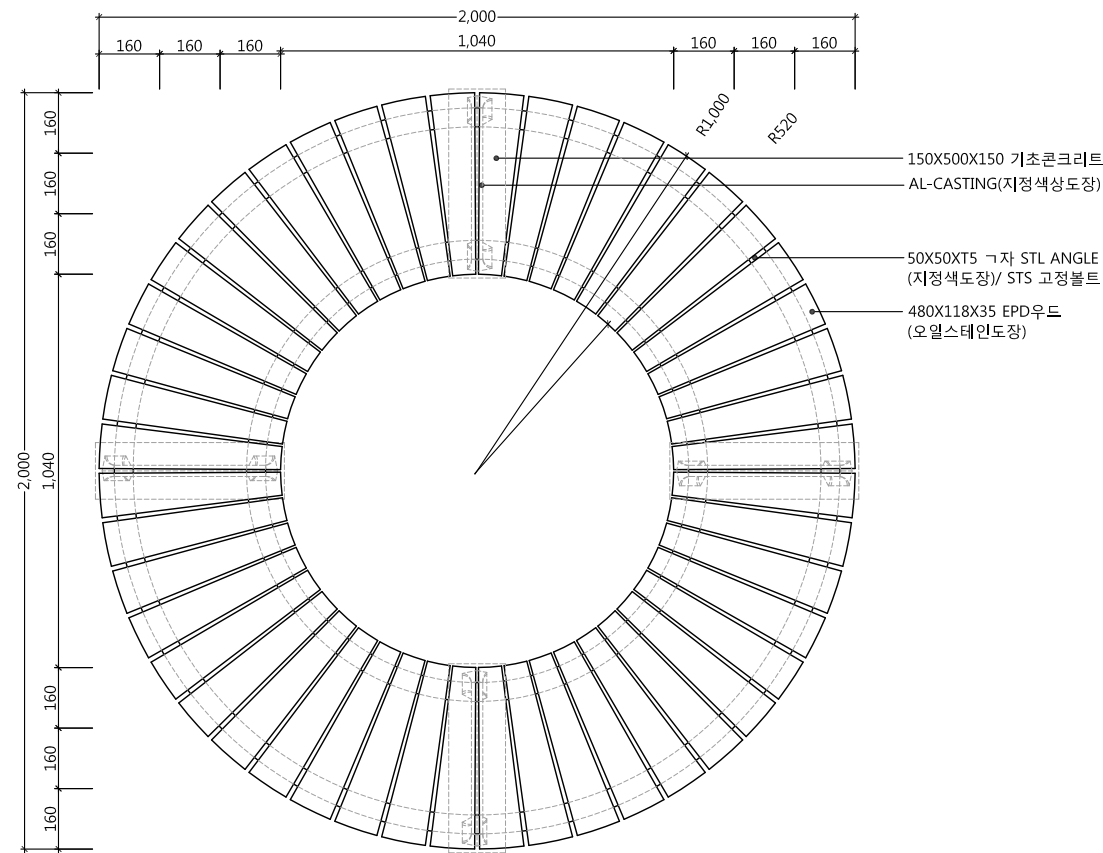


2 목재트렐리스 정면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

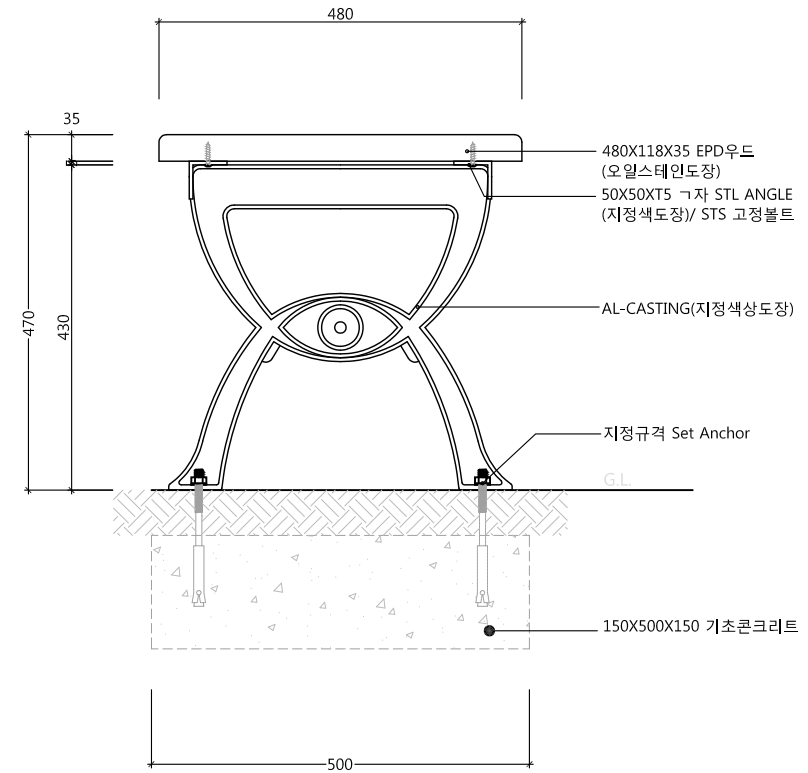


3 목재트렐리스 측면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

설계사 DESIGN CORP  진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY 	심사 CHECKED BY 	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO.
	도면명 DRAWING TITLE 목재트렐리스 상세도	제도 DRAWN BY 	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/10	도면번호 SHEET NO. L- 011

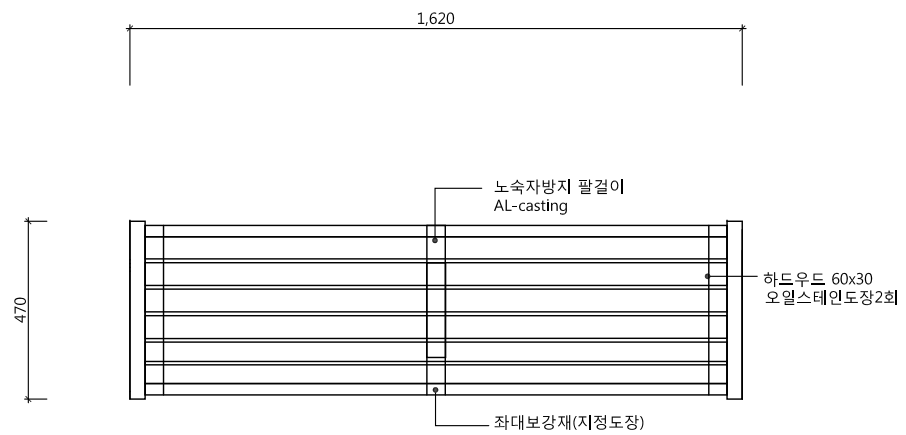


1 평면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

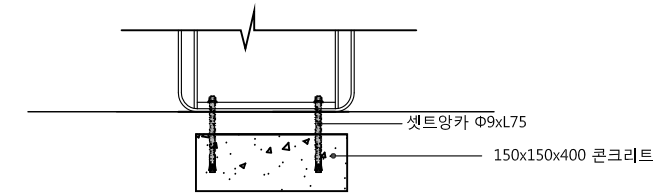


3 측면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

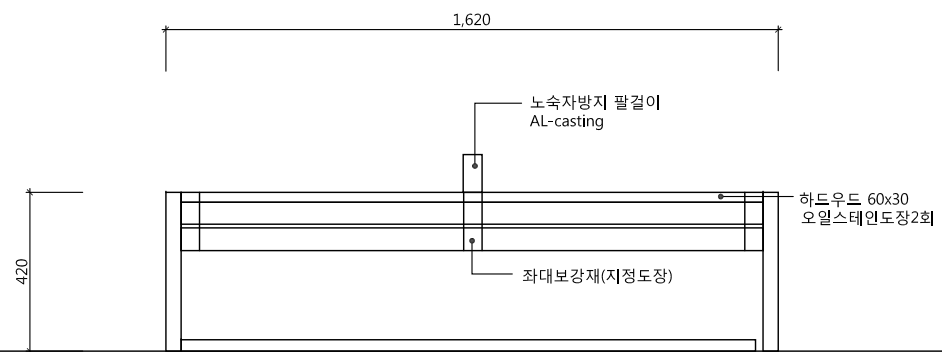
설계사 DESIGN CORP 진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY 	심사 CHECKED BY 	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO.
	도면명 DRAWING TITLE 원형의자상세도	제도 DRAWN BY 	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/10	도면번호 SHEET NO. L- 012



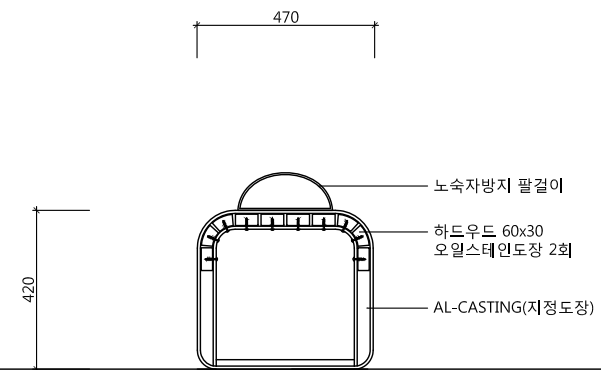
1 평면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20







4 기초상세도
축척 : A1=1/10
A3=1/20



2 정면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20



3 측면도
축척 : A1=1/10
A3=1/20

설계사 DESIGN CORP  진랜드엔지니어링 JINLAND ENGINEERING	공사명 PROJECT TITLE 2018년 가로변 녹지량 확충사업	설계 DESIGNED BY 	심사 CHECKED BY 	날짜 DATE 2018. 04.	도면구분 DRAWING NO.
	도면명 DRAWING TITLE 평의자 상세도	제도 DRAWN BY 	승인 APPROVED BY	축척 SCALE 1/10	도면번호 SHEET NO. L- 013