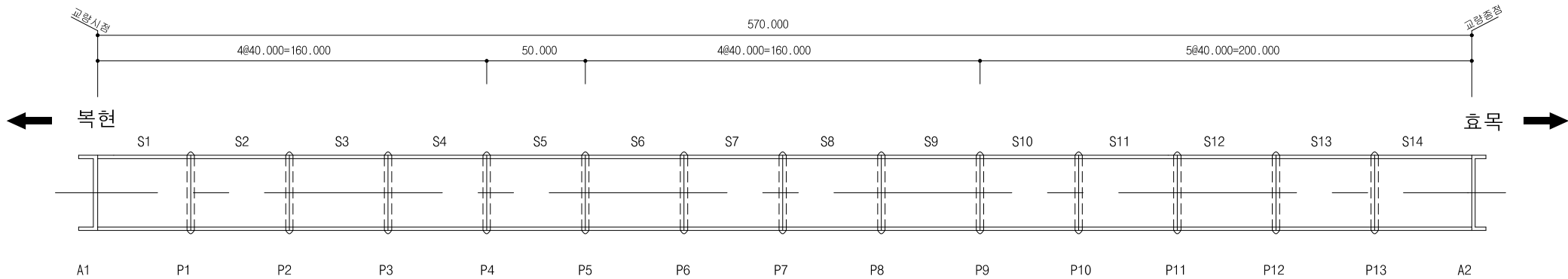


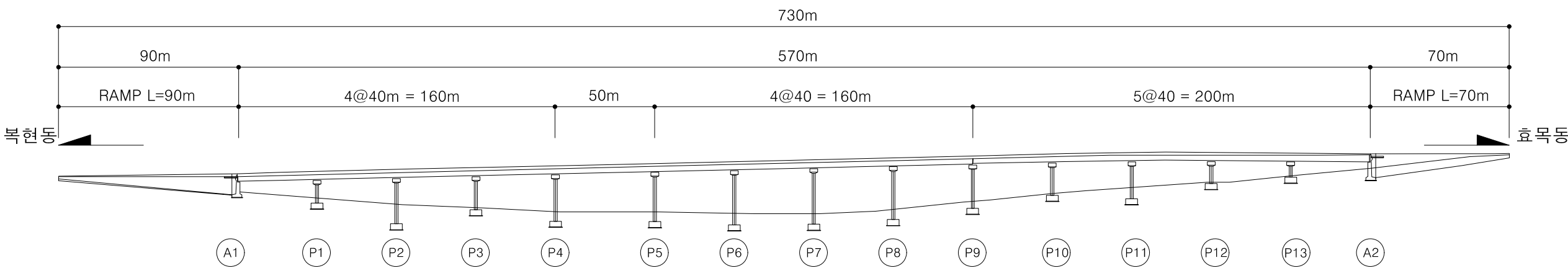
교량 일반도

- 효목고가교 -

평면도



종단면도



회사명

Y (주) 유진이앤씨
YUJIN ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.

시행처

대구공공시설관리공단

공사명

효목고가교 등 3개소 교면포장 보수공사

과업참여자

과업책임자	분야별책임자	설계자
류재진	조건지	남성혁

도면명

교량 일반도

축척

NONE

설계일자

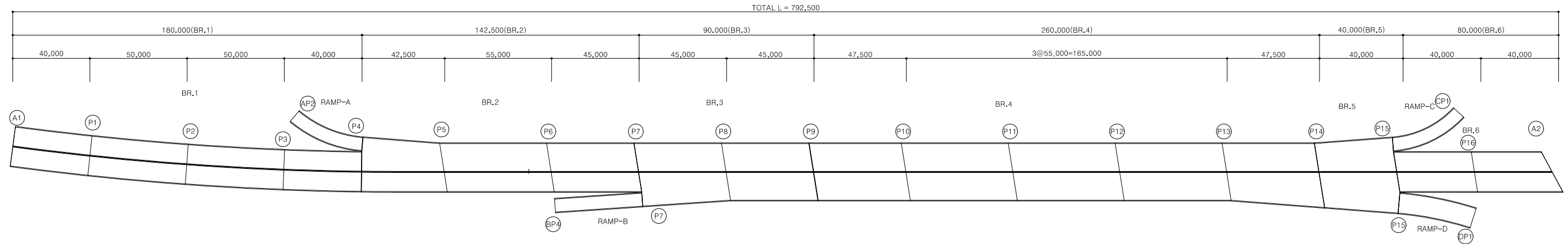
2025.

도면번호

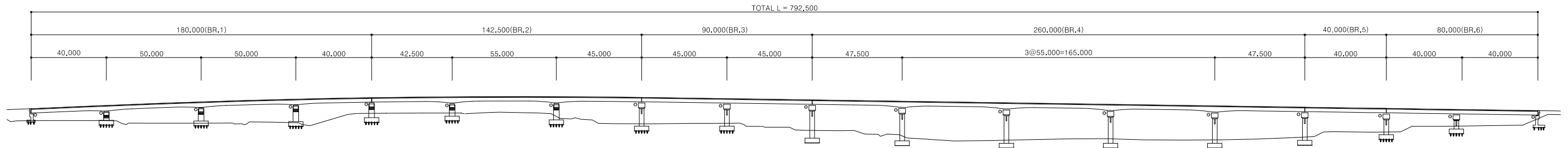
교량 일반도 (1)





- 매천대교 -

평면도



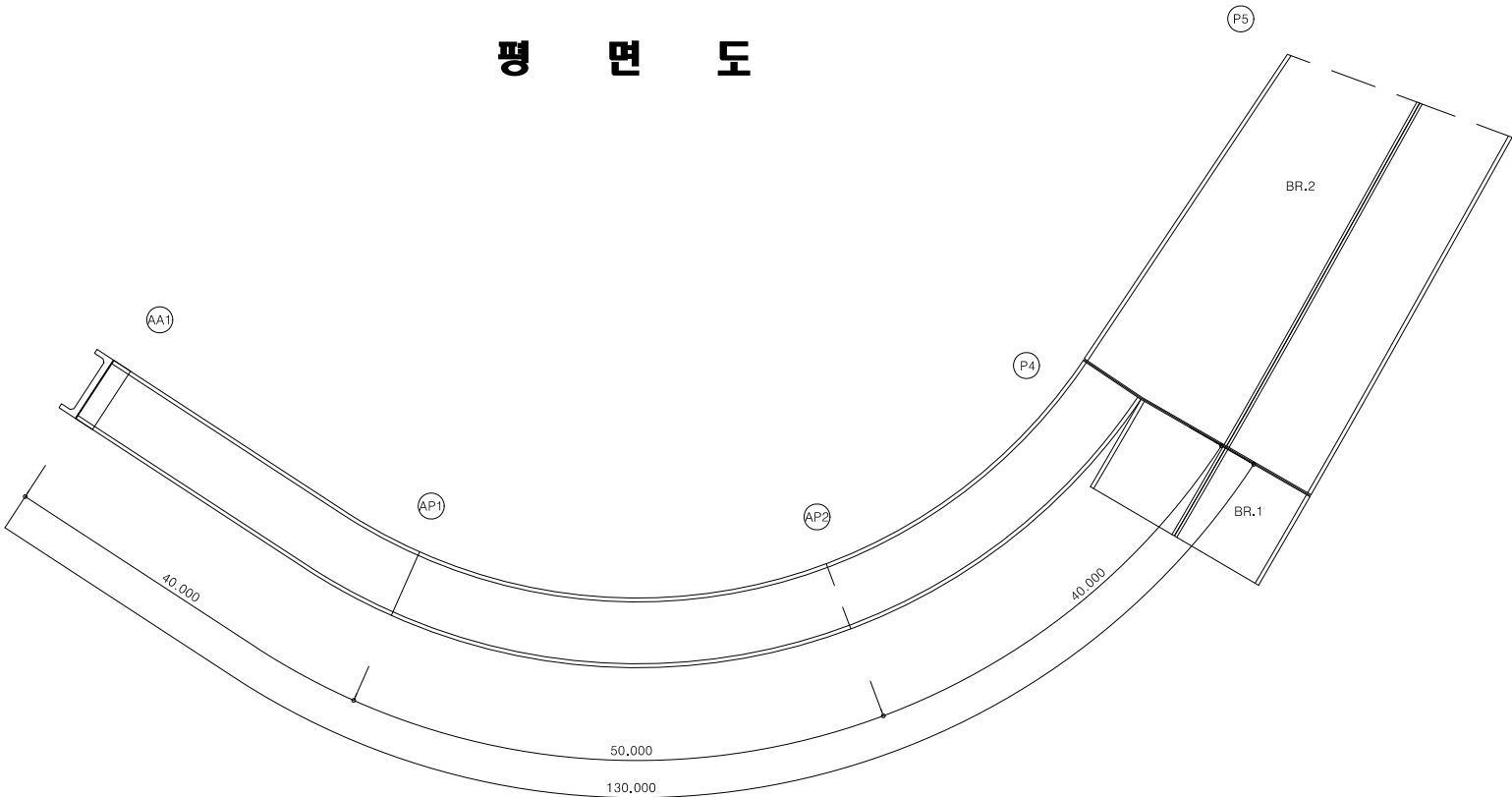
종단면도



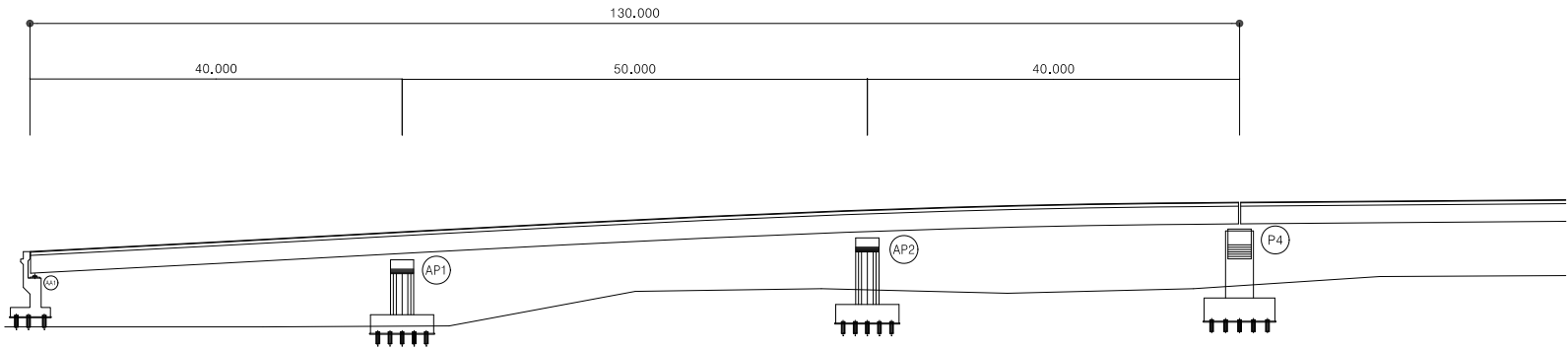
회 사 명	<div><div></div><div>(주) 유 진 이 앤 씨</div><div>YUJIN ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.</div></div>	시 행 처	대구공공시설관리공단	공 사 명	효목고가교 등 3개소 교면포장 보수공사	과업 참여자			도면명		
						과업책임자	분야별책임자	설계자	교량 일반도 (1)		
						류재진 	조건지 	남성혁 	축척	NONE	설계일자

교량 일반도 (2)
- 매천대교 Ramp-A -

평면도



종단면도



회사명
Y (주) 유진이앤씨
YUJIN ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.

시행처
대구공공시설관리공단

공사명
효목고가교 등 3개소 교면포장 보수공사

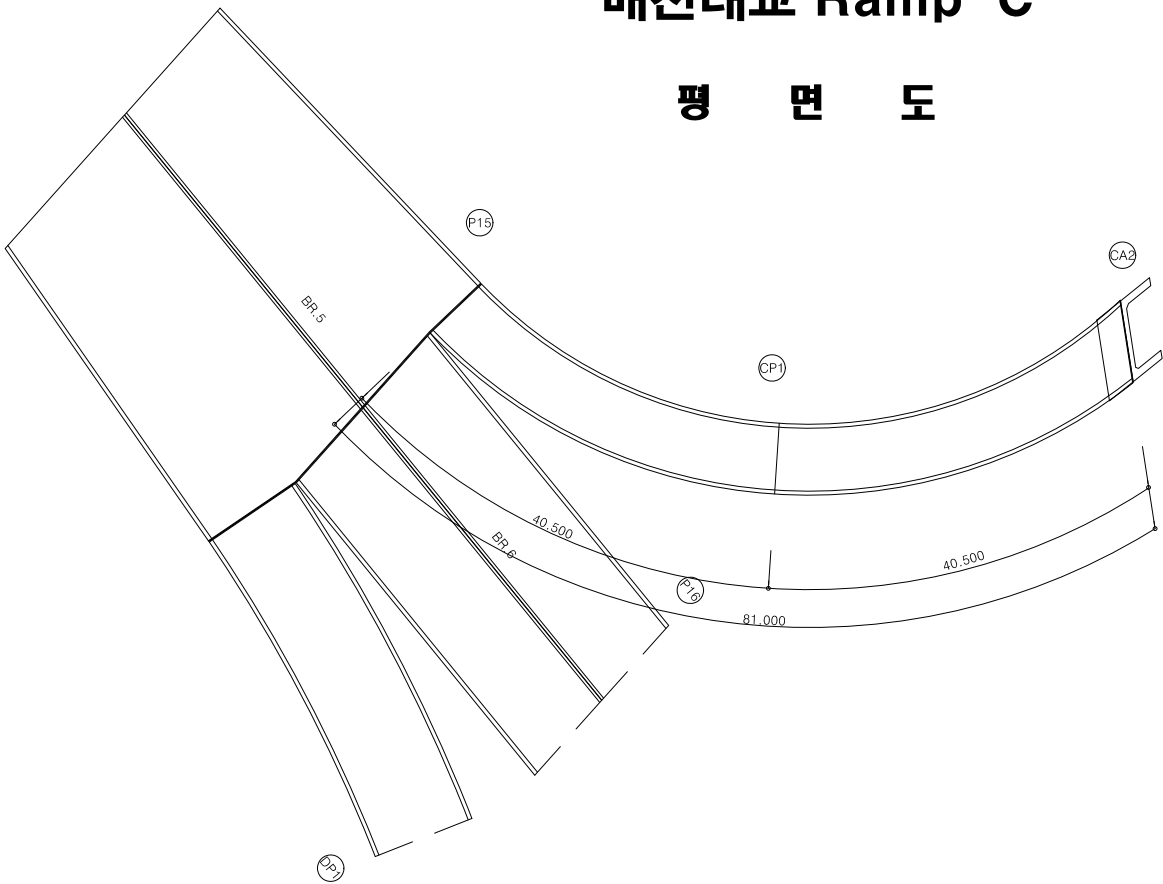
과업참여자		
과업책임자	분야별책임자	설계자
류재진 (인)	조건지 (인)	남성혁 (인)

도면명	교량 일반도 (2)		
축척	NONE	설계일자	2025.
		도면번호	

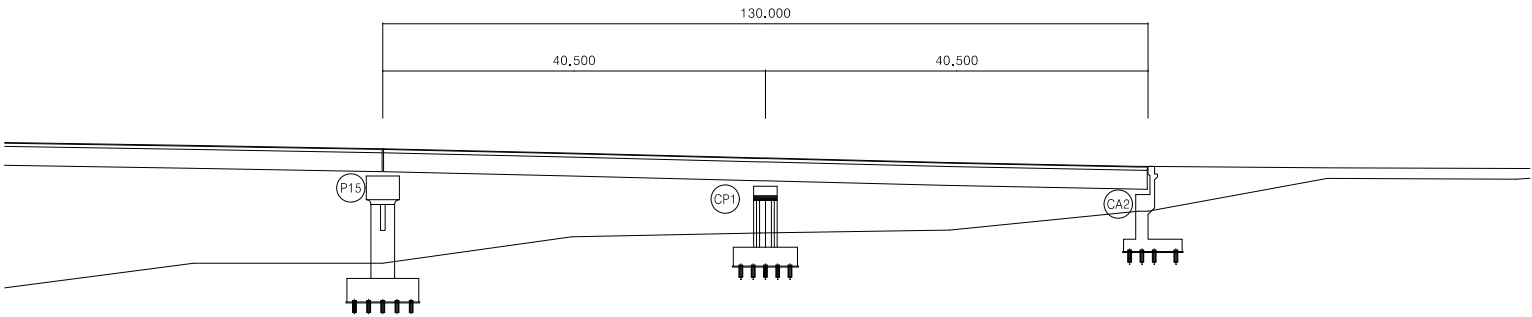
교 량 일 반 도 (3)

- 매천대교 Ramp-C -

평 면 도



종 단 면 도



회 사 명

Y (주) 유 진 이 앤 씨
YUJIN ENGINEERING & CONSTRUCTION CO.

시 행 청

대구공공시설관리공단

공 사 명

효목고가교 등 3개소 교면포장 보수공사

과업 참여자		
과업책임자	분야별책임자	설계자
류재진 (인)	조건지 (인)	남성혁 (인)

도면명

교 량 일 반 도 (4)

축척

NONE

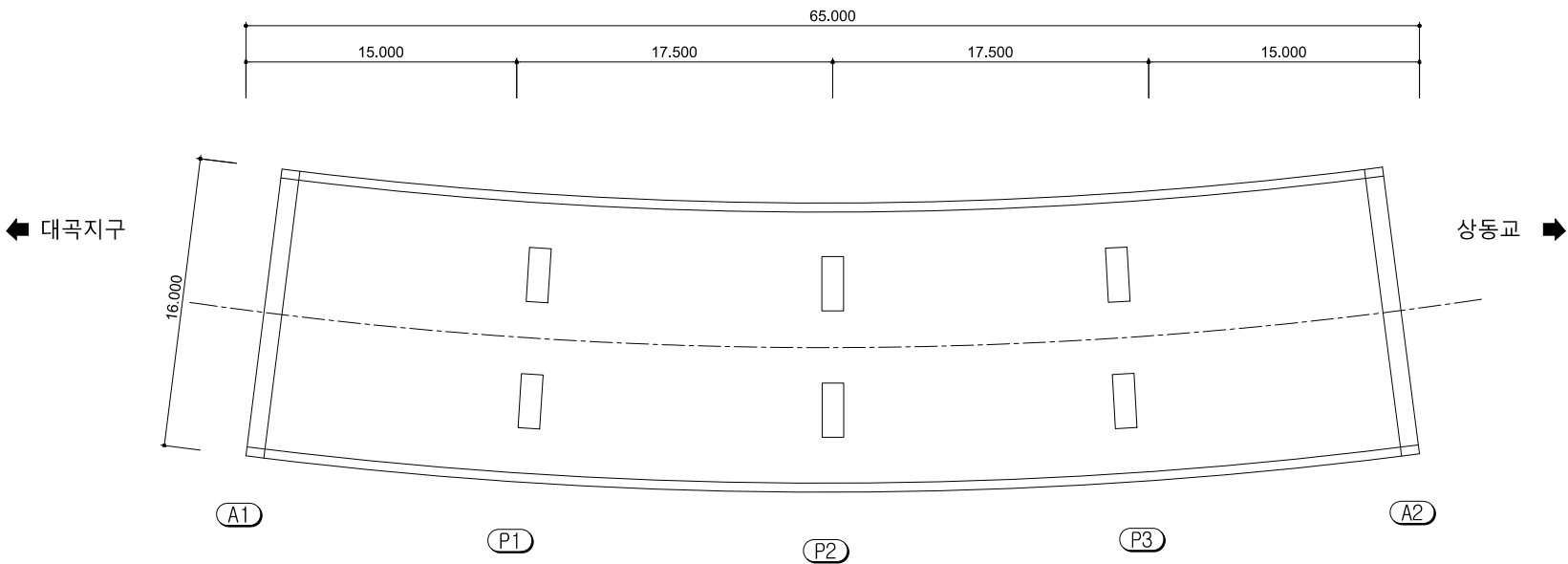
설계일자

2025.

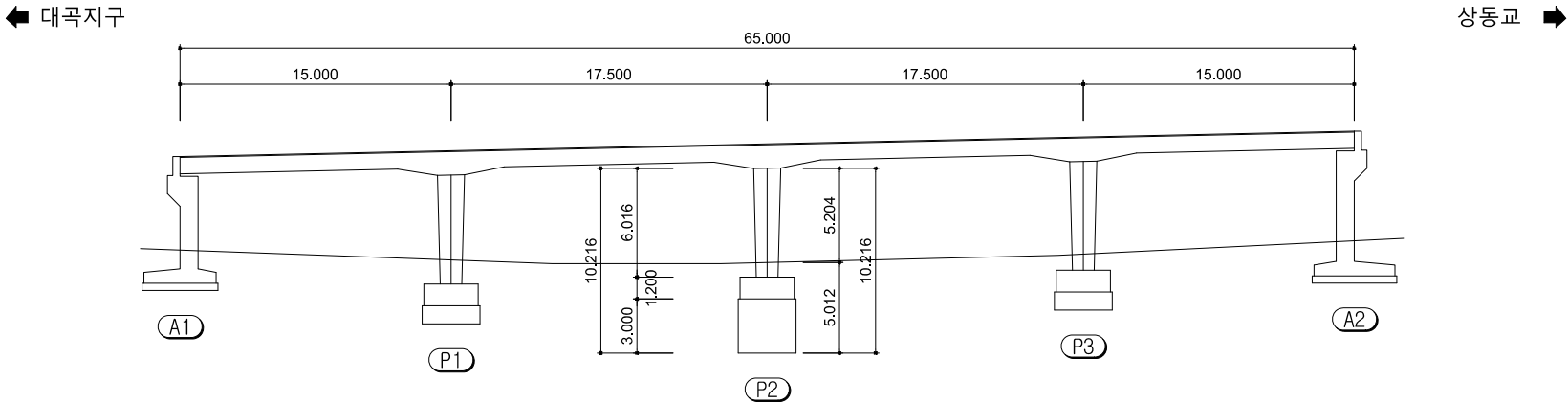
도면번호

교량 일반도
- 안지랑고가교 -

평면도



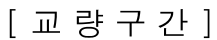
종단면도



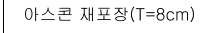
이 문



포장상세도



시공순서

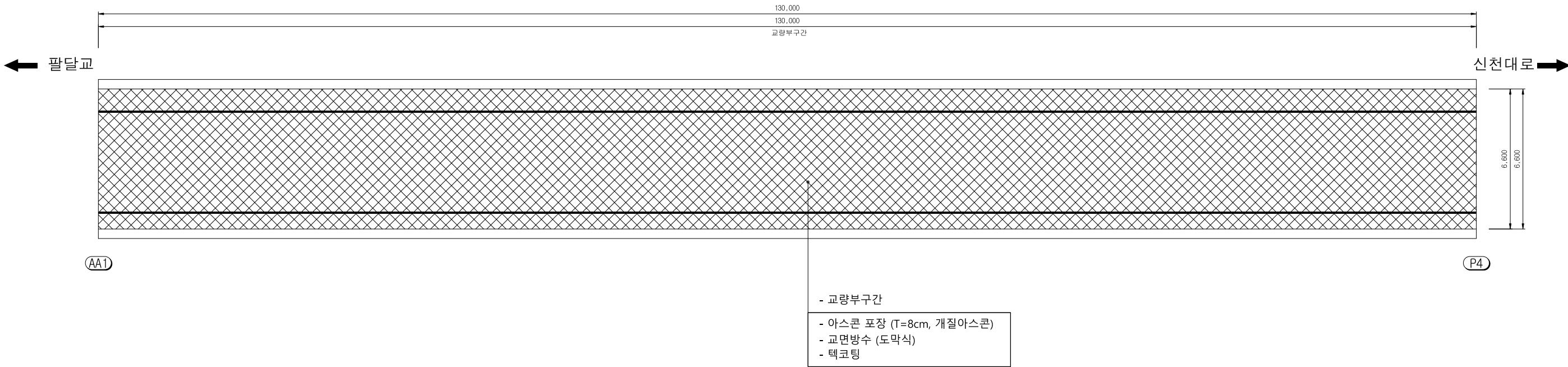


보수 집계표

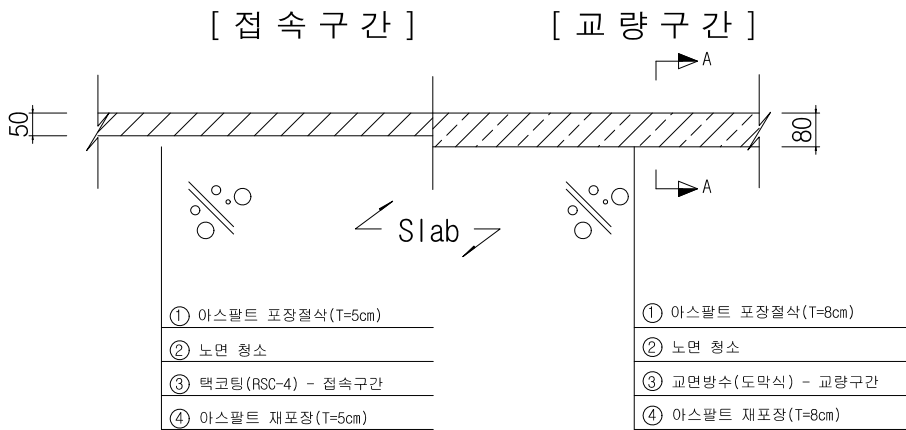
공 종	위 치	규 격	수 량	비 고
절삭후 아스팔트 덧씌우기	교량부	T=8cm	200.0m x 7.25m x 1개소 = 1,450㎡	S10~S14
	교면방수	도막식	200.0m x 7.25m x 1개소 = 1,450㎡	S10~S14
	접속부	T=5cm	87.0m x 7.25m x 1개소 = 630.75㎡	종점부

공사 계획 평면도
- 매천대교 Ramp-A -

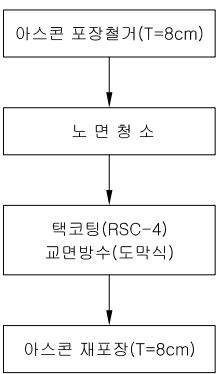
평면도



포장 상세도



시공순서



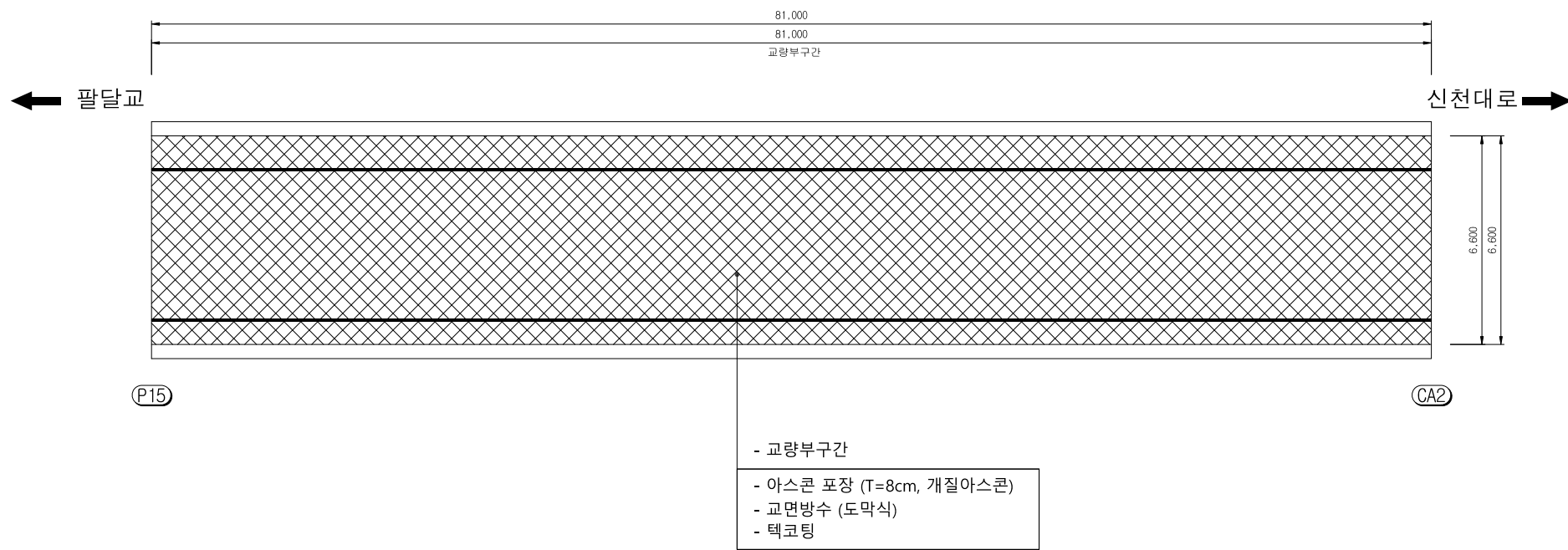
보수 집계표

공 종	위 치	규 격	수 량	비 고
절삭후 아스팔트 덧씌우기	교량부	T=8cm	130.0m x 6.60m x 1개소 = 858.0㎡	S1~S3
	교면방수	도막식	130.0m x 6.60m x 1개소 = 858.0㎡	S1~S3

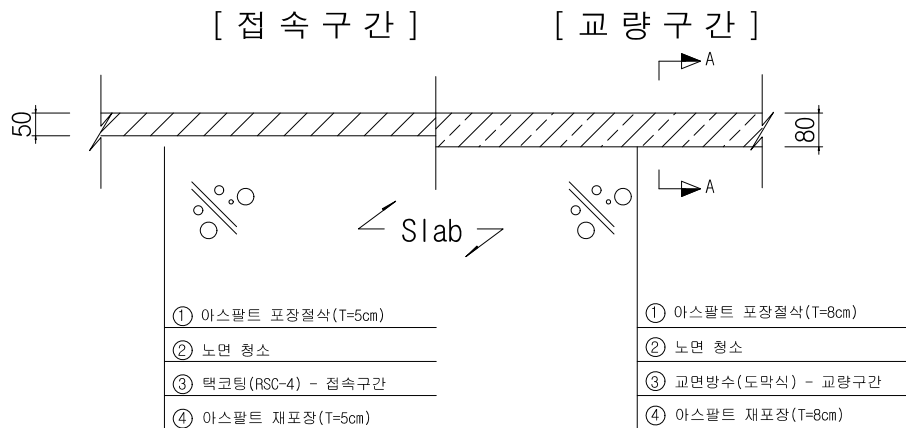
공사 계획 평면도

- 매천대교 Ramp-C -

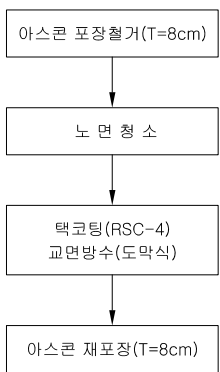
평면도



포장 상세도



시공순서



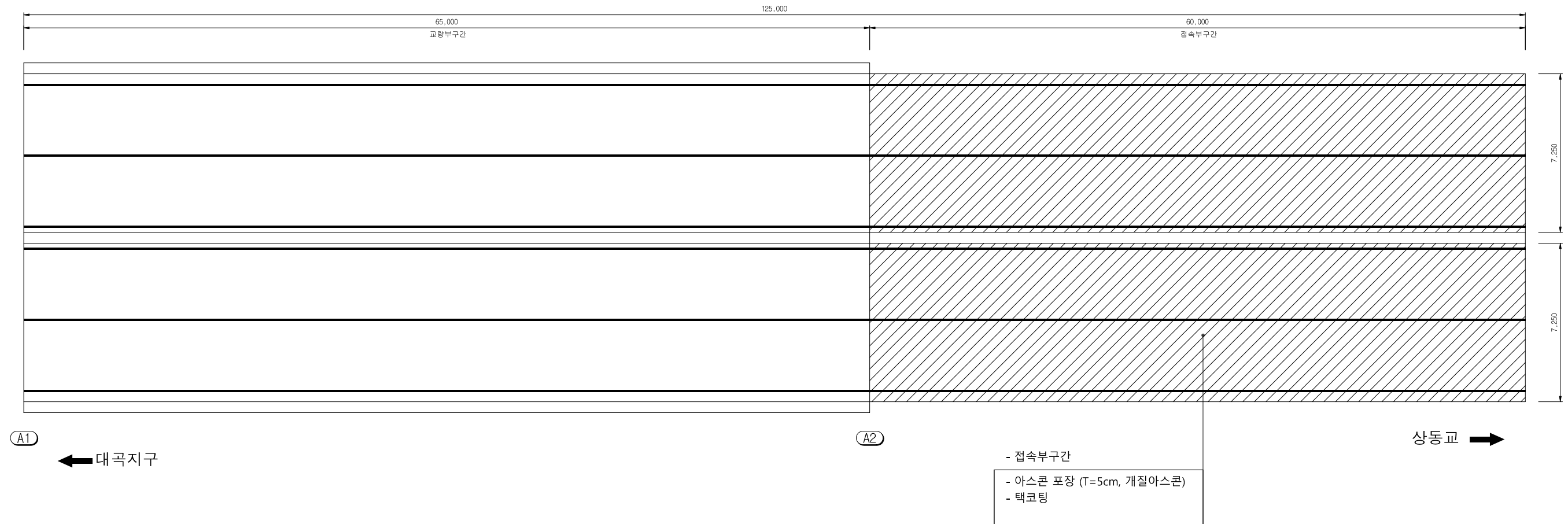
보수 집계표

공종	위치	규격	수량	비고
절삭후 아스팔트 덧씌우기	교량부	T=8cm	81.0m x 6.60m x 1개소 = 534.60㎡	S1~S2
	교면방수	도막식	81.0m x 6.60m x 1개소 = 534.60㎡	S1~S2

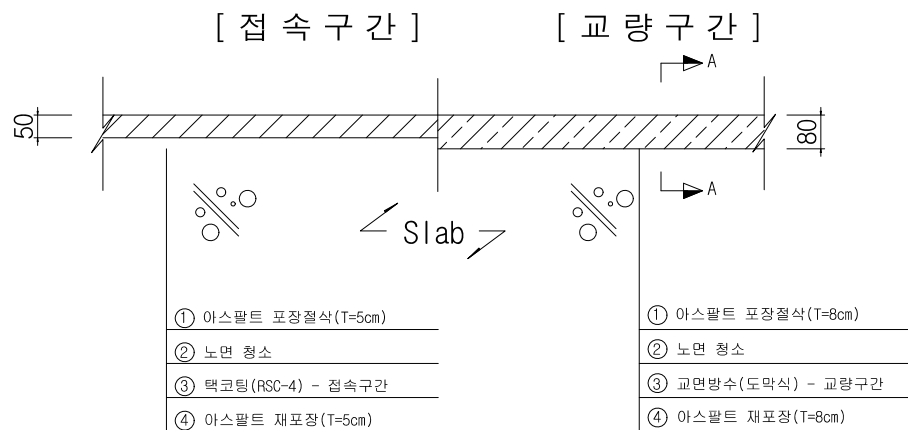
공사 계획 평면도

- 안지랑고가교 -

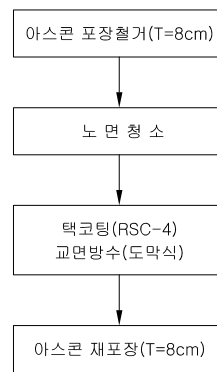
평면도



포장 상세도



시공순서



보수 집계표

공종	위치	규격	수량	비고
절삭후 아스팔트 덧씌우기	접속부	T=5cm	60.0m x 14.5m = 870.0㎡	중점부