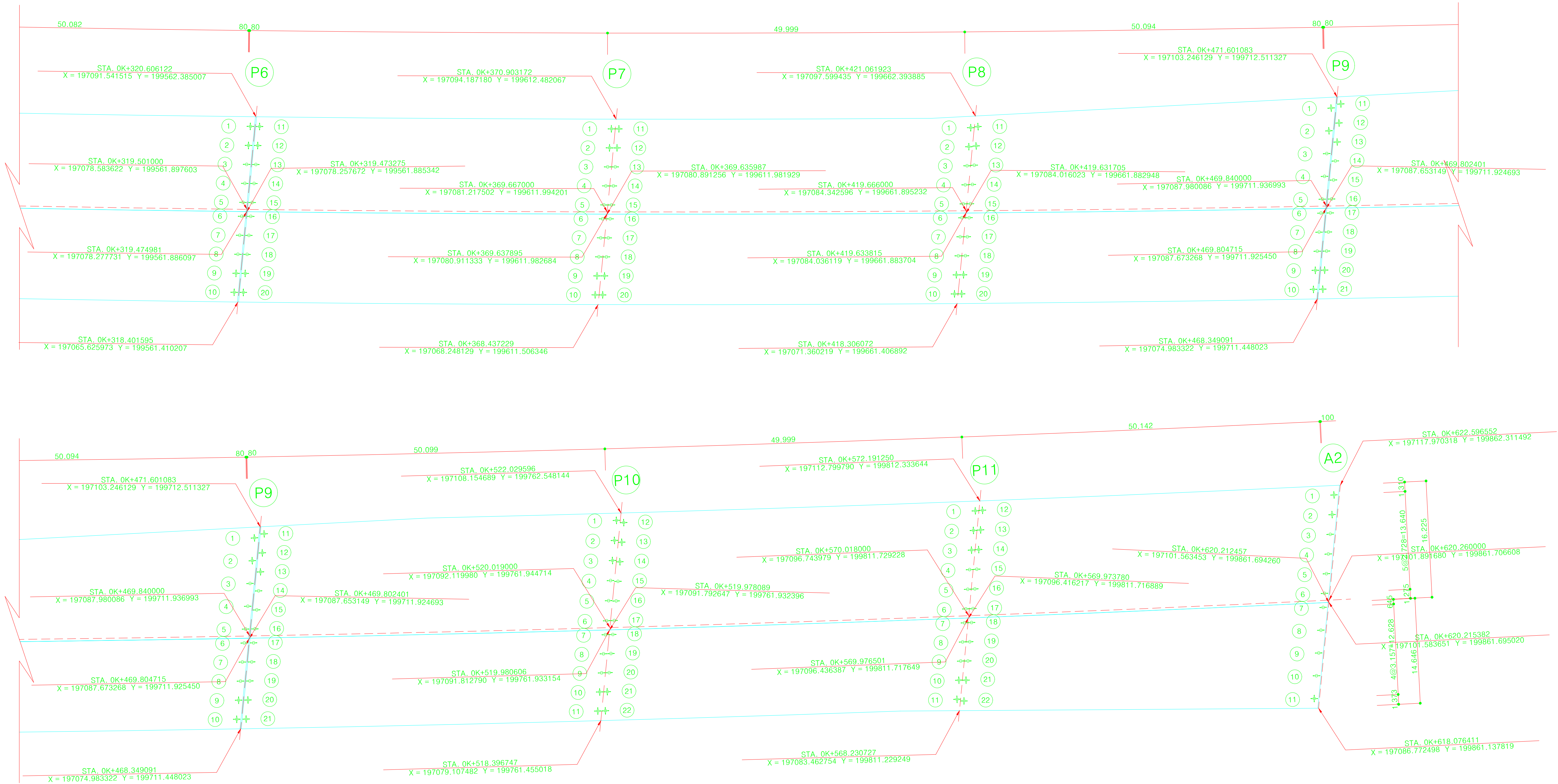


교량받침배치도(2)



범례

기호	구분
→○←	지진저리받침 일방향(교축) SHOE
→⊕←	지진저리받침 양방향 SHOE

노트 사항

1. 종하중에 의한 횡변위를 제어하기 위해 일방향받침과 양방향받침을 혼용하였으므로 본 도면의 방향성을 참조하여 시공시 주의하여야 한다.
2. 본 도면은 개념도로써 현장여건 변경시 감독원의 승인을 득한 후 변경가능하다.

<div> 한국도로공사</div> <div>고속국도 제600호선 부산외곽순환 고속도로 건설공사</div>	노선이정	2,7000.00~2,9560.00			△								설계공구	제8공구	018.90~620.26		도면명	운하천교 교량받침배치도(2)
	설 계 사	(주)제일엔지니어링,(주)다산건설엔트,(주)도화엔지니어링			△								시공공구	제8공구	018.90~620.26			
	시 공 사	(주)대우건설			△	2017.12.27	시공준공						도면축척	1:300				
	건설분야	토목	건설단계	준공	개청번호	날짜	대안설계 준공	내 용	이 승 호	김 기 철	이 순 원	강 용 대	도면번호	C0050204-002		편철번호	2-008	
									작성자	검토자	확인자							