

고속국도 제600호선 부산외곽순환 고속도로 건설공사
제11공구 : 와여~이곡

교량받침배치도

평면도

교량받침 좌표

지점1						지점2					
구분	교량범치	X좌표	Y좌표	Z좌표	일반각도계	구분	교량범치	X좌표	Y좌표	Z좌표	일반각도계
①	3000 kN 직각방향	198669.7469	214606.6954	EL. 126.5769	349°40'30.1"	①	3000 kN 양방향	198657.8392	214632.6939	EL. 127.3537	321°06'28.9"
②	1600 kN 고정단	198665.3123	214605.9294	EL. 126.2859	349°37'51.3"	②	1600 kN 교축방향	198654.3635	214629.8353	EL. 126.9761	321°09'13.7"

교량받침 리스트

구 분		지점1	지점2	계
1600 kN	고정단	1	0	1
	일방향(교축)	0	1	1
	일방향(교축직각)	0	0	0
	양방향	0	0	0
	계	1	1	2
3000 kN	고정단	0	0	0
	일방향(교축)	0	0	0
	일방향(교축직각)	1	0	1
	양방향	0	1	1
	계	1	1	2

범례

기호	구분
●	고정단 SHOE
⬆ ⬆ ₀	일방향 SHOE
⬆ ₀ ⬆ ₉₀ ⬆ ₁₈₀ ⬆ ₂₇₀	양방향 SHOE