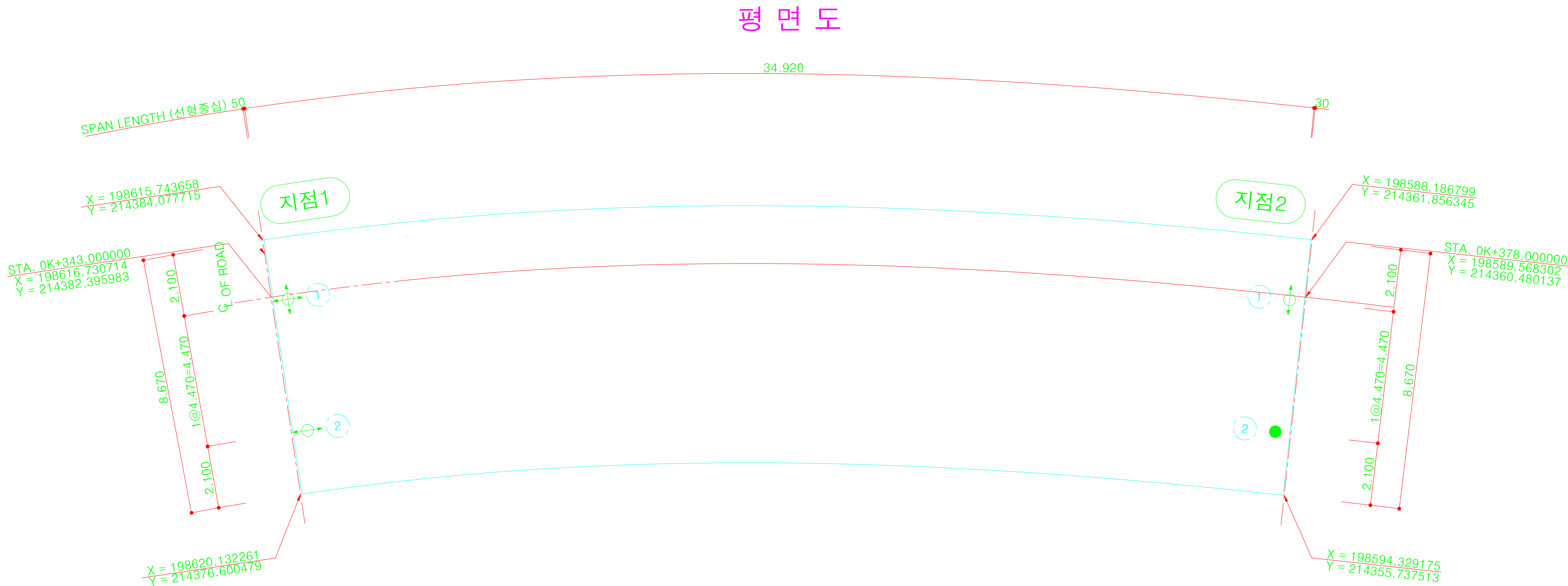


교량받침배치도



교량받침 좌표

지점1						지점2					
구분	교량받침	X좌표	Y좌표	Z좌표	일반각도계	구분	교량받침	X좌표	Y좌표	Z좌표	일반각도계
①	2500 kN 양방향	198616.3331	214381.9869	EL. 118.1095	239°16'26.5"	①	2500 kN 직각방향	198590.0490	214360.7494	EL. 116.0124	225°00'27.1"
②	1600 kN 교축방향	198618.5957	214378.1318	EL. 117.7998	239°15'33.2"	②	1600 kN 고정단	198593.2158	214357.5947	EL. 116.0556	225°00'34.6"

교량받침 리스트

구 분	지점1	지점2	계
1600 kN	고정단	0	1
	일방향(교축)	1	0
	일방향(교축직각)	0	0
	양방향	0	0
	계	1	1
2500 kN	고정단	0	0
	일방향(교축)	0	0
	일방향(교축직각)	0	1
	양방향	1	0
	계	1	1

범례

기호	구분
●	고정단 SHOE
⊕	일방향 SHOE
⊕	양방향 SHOE