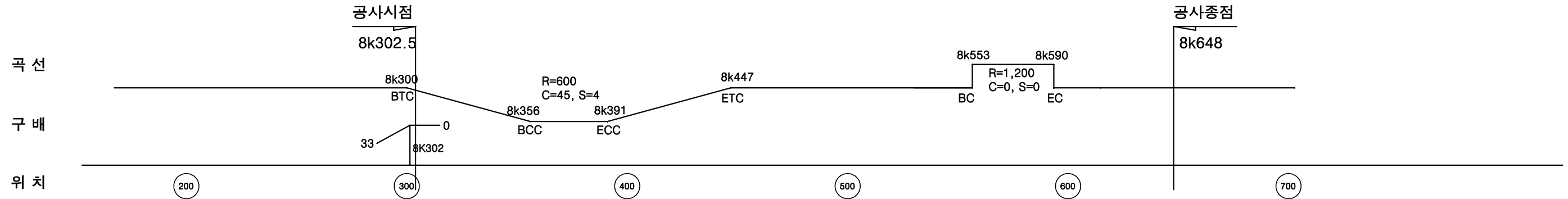


레 일 배 열 도

청량리~회기(상) 8k304 ~ 8k648



시 공 전	발 생 자 재	<table><tr><td>레 일</td><td>50kg: 676.5m(불용), 60kg: 11.2m(불용), 60kg:14.5m(중고)</td></tr><tr><td>침 목</td><td>PCT(50kg): 568개(불용), WT(보통): 2개(불용)</td></tr><tr><td></td><td>WT(분기): 12개(중고), WT(이음매): 3개(불용)</td></tr></table>	레 일	50kg: 676.5m(불용), 60kg: 11.2m(불용), 60kg:14.5m(중고)	침 목	PCT(50kg): 568개(불용), WT(보통): 2개(불용)		WT(분기): 12개(중고), WT(이음매): 3개(불용)	<table><tr><td>신축이음매</td><td>7.26m: 1틀(불용)</td></tr><tr><td>신축상판</td><td>500:12개, 550(조절브럭):6개, 500(조절브레스):6개(불용)</td></tr><tr><td>베이스플레이트</td><td>10개(불용)</td></tr></table>	신축이음매	7.26m: 1틀(불용)	신축상판	500:12개, 550(조절브럭):6개, 500(조절브레스):6개(불용)	베이스플레이트	10개(불용)	<table><tr><td>나사스파이크</td><td>160개(불용)</td></tr><tr><td>코일스프링</td><td>PCT용: 2,272개(불용), WT용: 16개 (불용)</td></tr><tr><td>기타</td><td>절연체: 2,272개(불용), 레일패드: 1,136개(불용)</td></tr></table>	나사스파이크	160개(불용)	코일스프링	PCT용: 2,272개(불용), WT용: 16개 (불용)	기타	절연체: 2,272개(불용), 레일패드: 1,136개(불용)
		레 일	50kg: 676.5m(불용), 60kg: 11.2m(불용), 60kg:14.5m(중고)																			
		침 목	PCT(50kg): 568개(불용), WT(보통): 2개(불용)																			
	WT(분기): 12개(중고), WT(이음매): 3개(불용)																					
신축이음매	7.26m: 1틀(불용)																					
신축상판	500:12개, 550(조절브럭):6개, 500(조절브레스):6개(불용)																					
베이스플레이트	10개(불용)																					
나사스파이크	160개(불용)																					
코일스프링	PCT용: 2,272개(불용), WT용: 16개 (불용)																					
기타	절연체: 2,272개(불용), 레일패드: 1,136개(불용)																					
	구 침 목	50kg PCT																				
	구 레 일																					

시 공 후	신 레 일																														
		신 침 목	B2S 판넬																												
					SMF-1칩목 (10개)																										
	시 공 수 량	<table><tr><td>레 일 교 환</td><td colspan="2">50kg(PCT): 20m, 60kg(B2S): 691m</td></tr><tr><td>레일(절단, 천공)</td><td>50kg: 4개소, 60kg: 2개소</td><td>50~60kg: 16공</td></tr></table>	레 일 교 환	50kg(PCT): 20m, 60kg(B2S): 691m		레일(절단, 천공)	50kg: 4개소, 60kg: 2개소	50~60kg: 16공	<table><tr><td>기지가스압접</td><td colspan="2">60kg(보통): 26개소</td></tr><tr><td>현장가스압접</td><td colspan="2">60kg(보통): 4개소</td></tr></table>	기지가스압접	60kg(보통): 26개소		현장가스압접	60kg(보통): 4개소		<table><tr><td>테르미트용접</td><td colspan="2">50kg: 4개소, 60kg: 6개소</td></tr><tr><td>신축이음매 설치(60kg)</td><td colspan="2">1개소(테르미트 용접 4개소 포함)</td></tr></table>	테르미트용접	50kg: 4개소, 60kg: 6개소		신축이음매 설치(60kg)	1개소(테르미트 용접 4개소 포함)										
		레 일 교 환	50kg(PCT): 20m, 60kg(B2S): 691m																												
		레일(절단, 천공)	50kg: 4개소, 60kg: 2개소	50~60kg: 16공																											
기지가스압접	60kg(보통): 26개소																														
현장가스압접	60kg(보통): 4개소																														
테르미트용접	50kg: 4개소, 60kg: 6개소																														
신축이음매 설치(60kg)	1개소(테르미트 용접 4개소 포함)																														
	사 용 자 재	<table><tr><td>레 일</td><td colspan="2">60kg: 32본, 중계레일: 4본, 접착절연(60kg): 2본(11.68m)</td></tr><tr><td>신축이음매</td><td colspan="2">60kg(7.26m): 1틀(체결장치 포함)</td></tr><tr><td>판넬(토노반)</td><td colspan="2">B2S판넬 A형: 250판, B형: 6판, C형: 14판</td></tr></table>	레 일	60kg: 32본, 중계레일: 4본, 접착절연(60kg): 2본(11.68m)		신축이음매	60kg(7.26m): 1틀(체결장치 포함)		판넬(토노반)	B2S판넬 A형: 250판, B형: 6판, C형: 14판		<table><tr><td>레일탄성체결구(set)</td><td colspan="2">1,052조</td></tr><tr><td>수지침목(2500)</td><td colspan="2">6개</td></tr><tr><td>SMF-1칩목</td><td>10개</td><td>RC침목(신축용) 12개</td></tr></table>	레일탄성체결구(set)	1,052조		수지침목(2500)	6개		SMF-1칩목	10개	RC침목(신축용) 12개	<table><tr><td>System 336체결장치</td><td colspan="2">12조</td></tr><tr><td>SMF-1체결구</td><td colspan="2">20조</td></tr><tr><td></td><td colspan="2"></td></tr></table>	System 336체결장치	12조		SMF-1체결구	20조				
		레 일	60kg: 32본, 중계레일: 4본, 접착절연(60kg): 2본(11.68m)																												
		신축이음매	60kg(7.26m): 1틀(체결장치 포함)																												
판넬(토노반)	B2S판넬 A형: 250판, B형: 6판, C형: 14판																														
레일탄성체결구(set)	1,052조																														
수지침목(2500)	6개																														
SMF-1칩목	10개	RC침목(신축용) 12개																													
System 336체결장치	12조																														
SMF-1체결구	20조																														