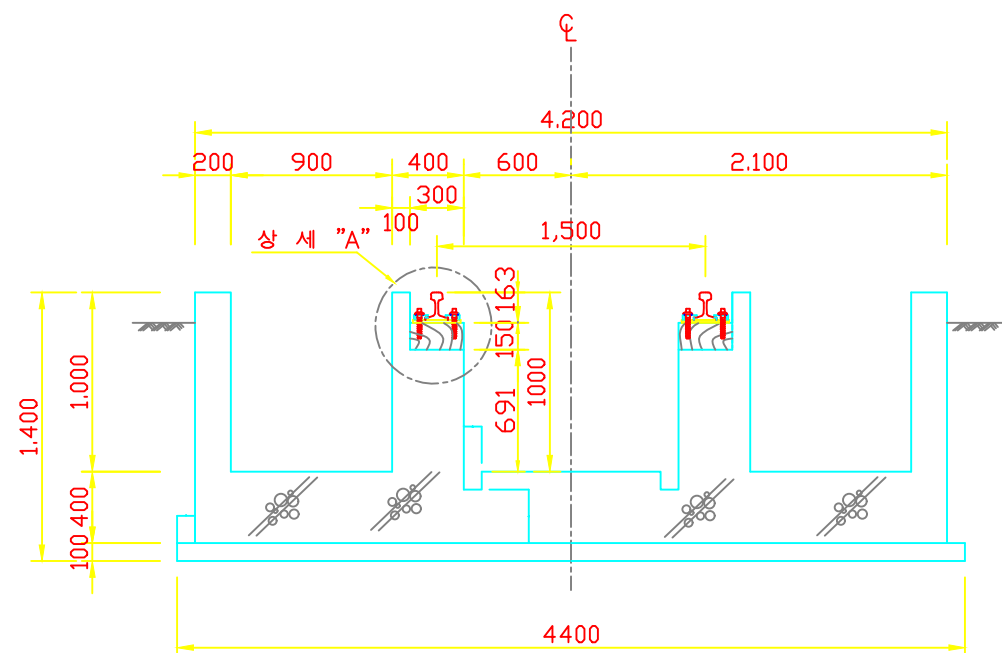


당초[목침]

PIT 구간 시공 상세도

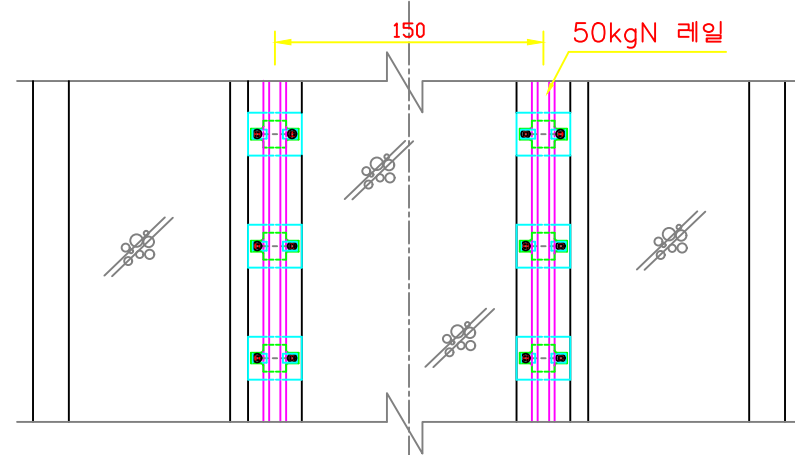
단면도

S=1:20



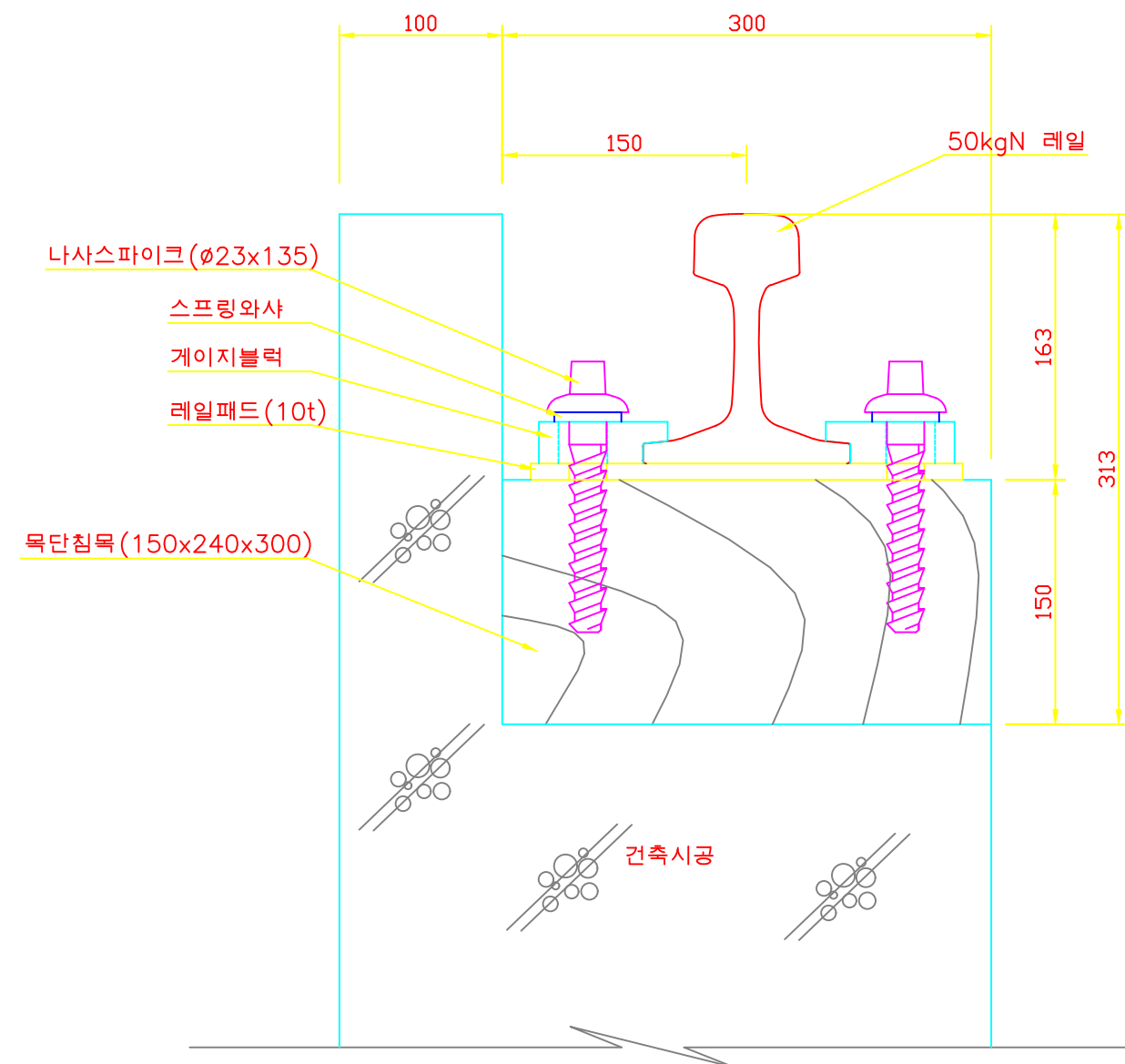
평면도

S=1:20



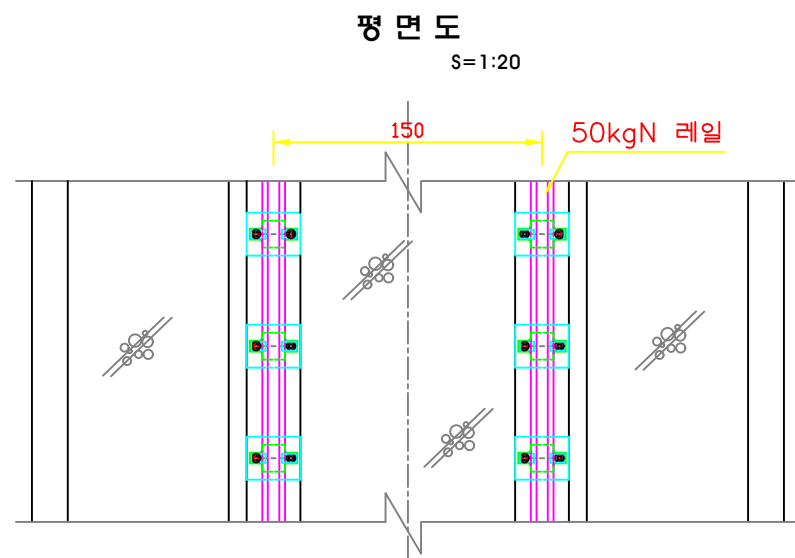
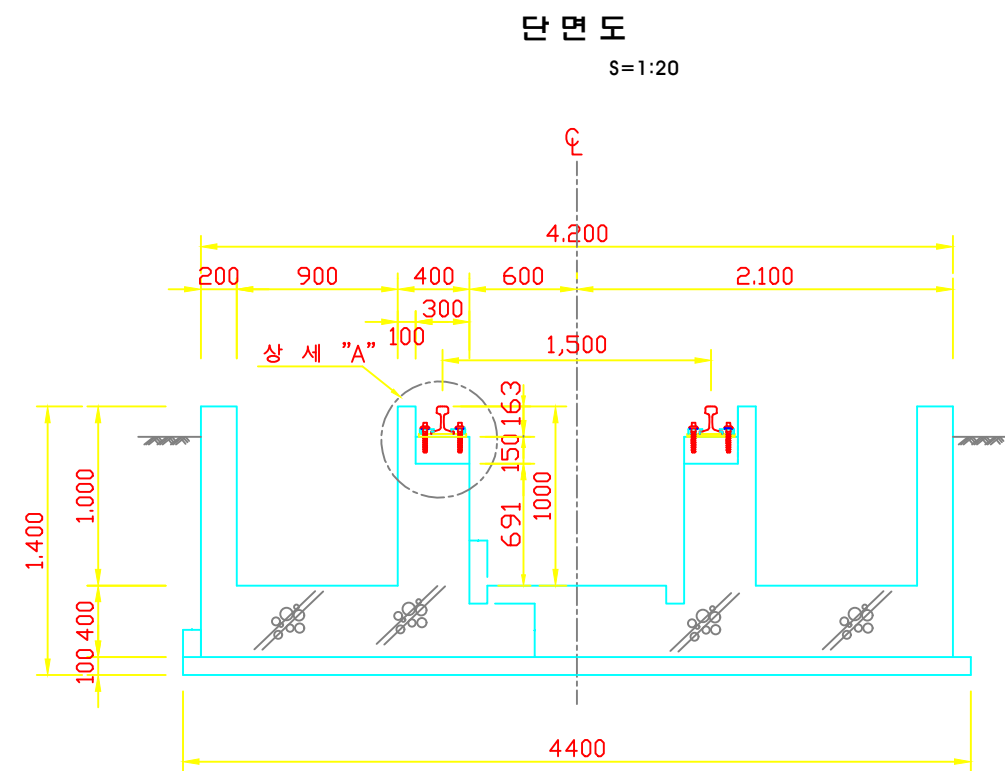
상 세 "A"

S=1:2



변경(콘크리트)

PIT 구간 시공 상세도



Sleeper screw($\phi 22 \times 130-6$)

Flat washer

Insulating washer

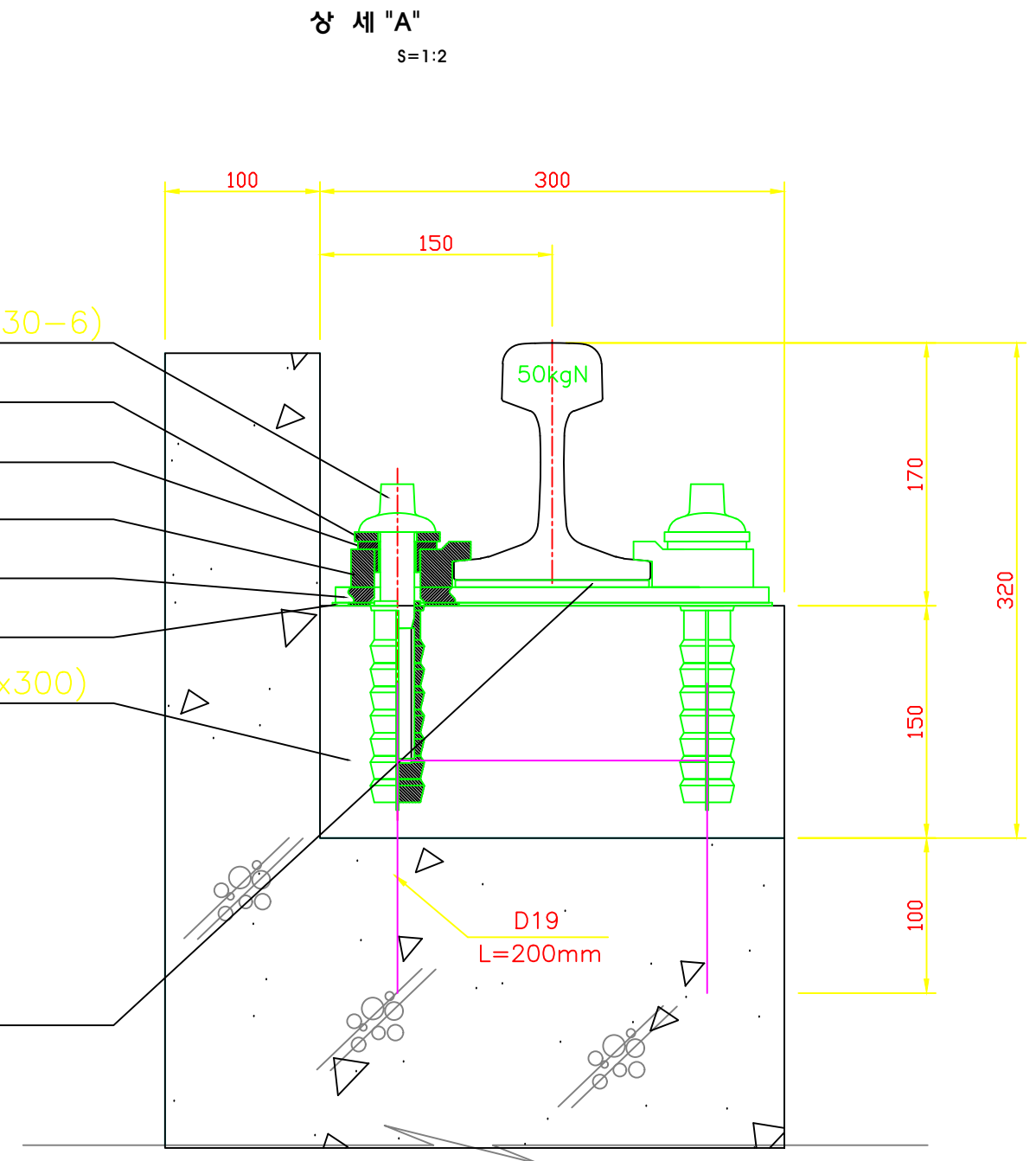
눌림쇠

상판(10T)

Pad(2T)

콘크리트침목(150x240x300)

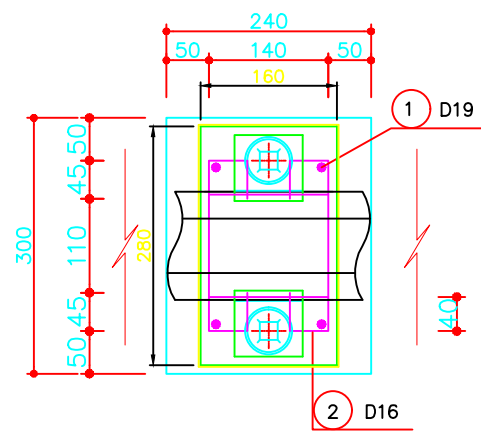
레일패드(4.5T)



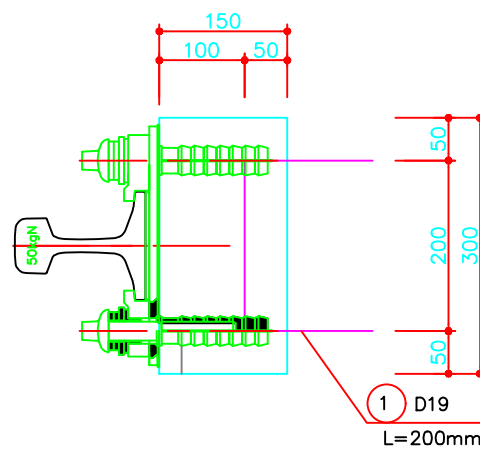
PIT선 레일 콘크리트 침목 상세도

S = 1 : 40

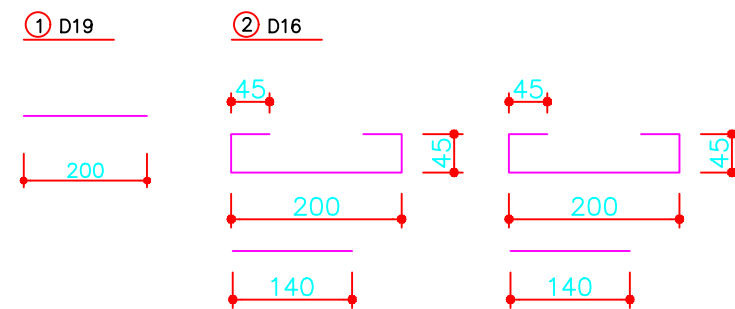
평면도



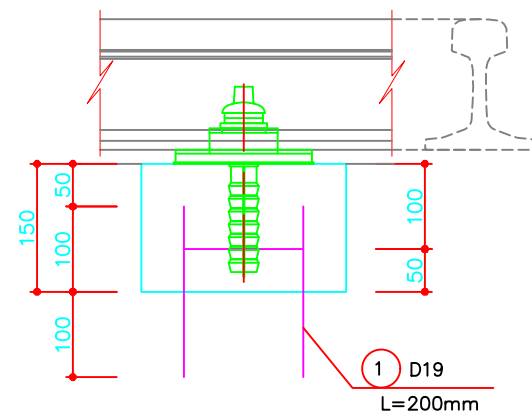
측면도



철근상세도



정면도



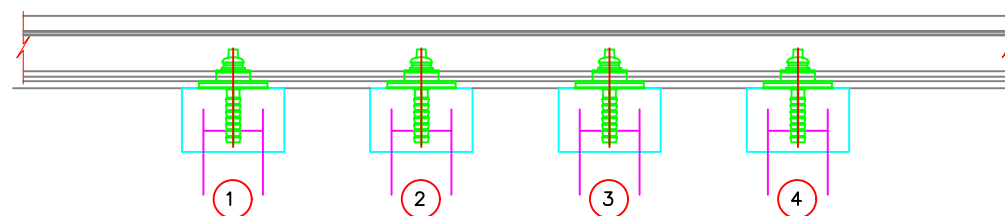
철근 재료표

부호	직경	길이	본수	총 길이	단위중량	총 중량	비 고
1	D19	200	4	800	2.250	1.800	
소 계						0.0018	
2	D16	1,040	1	1,040	1.560	1.622	
소 계						0.0016	
합 계				1,490	0.995	0.0034	

수량표

명 칭	규 격	단 위	수 량	비 고
콘크리트	25-40-12	M³	0.01	
거 주 집	합판4회	M²	0.36	
철 근		ton	0.0034	

시공순서



시공순서 : 1번, 3번 침목 철거 -> 2번, 4번 목침목 체결장치 체결 광장정 -> 1번, 3번침목 콘크리트 타설
2번 4번 침목 철거 -> 2번, 4번 콘크리트 침목 체결장치 체결 광장정 -> 2번, 4번침목 콘크리트 타설

PIT선 레일 콘크리트 침목 상세도

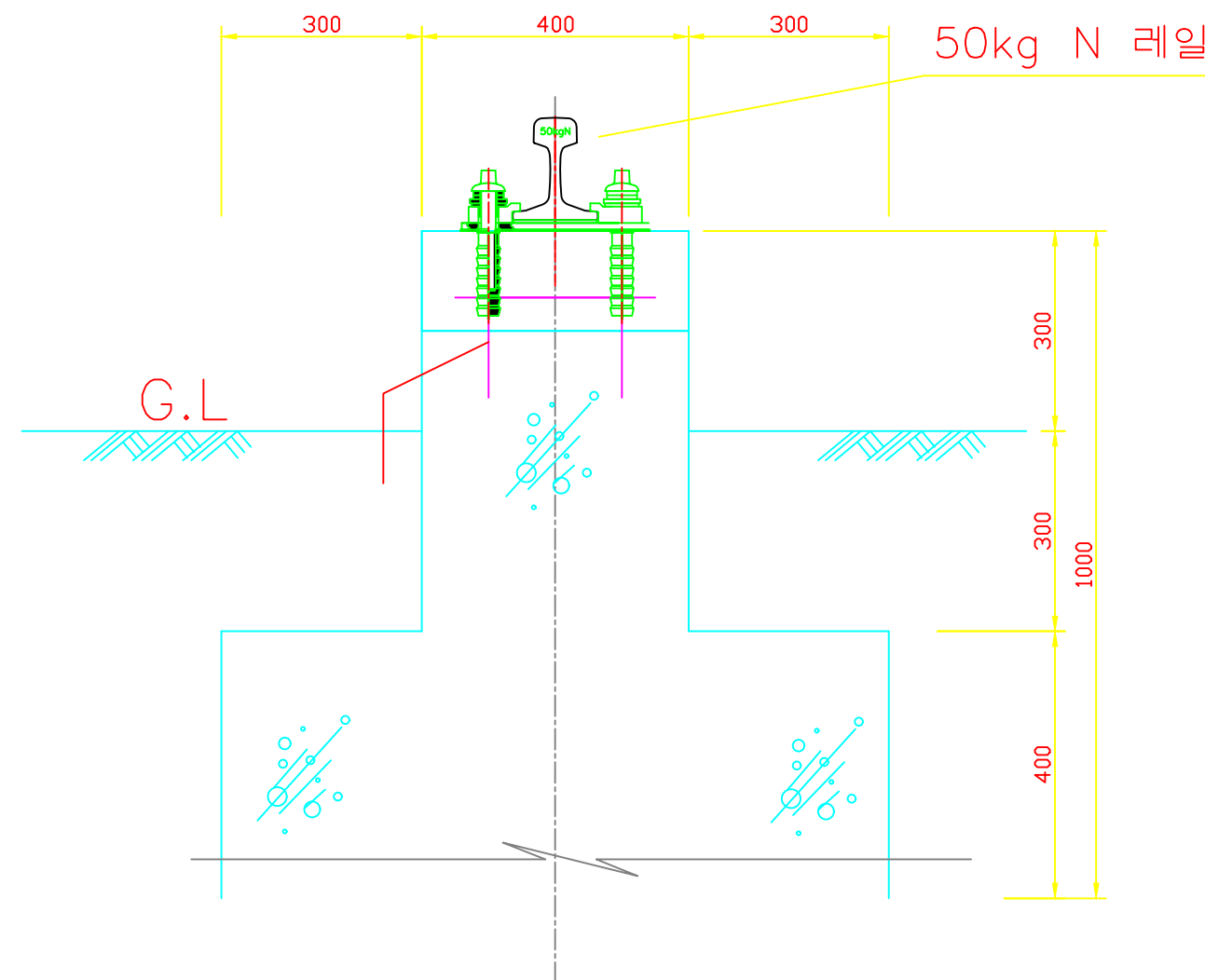
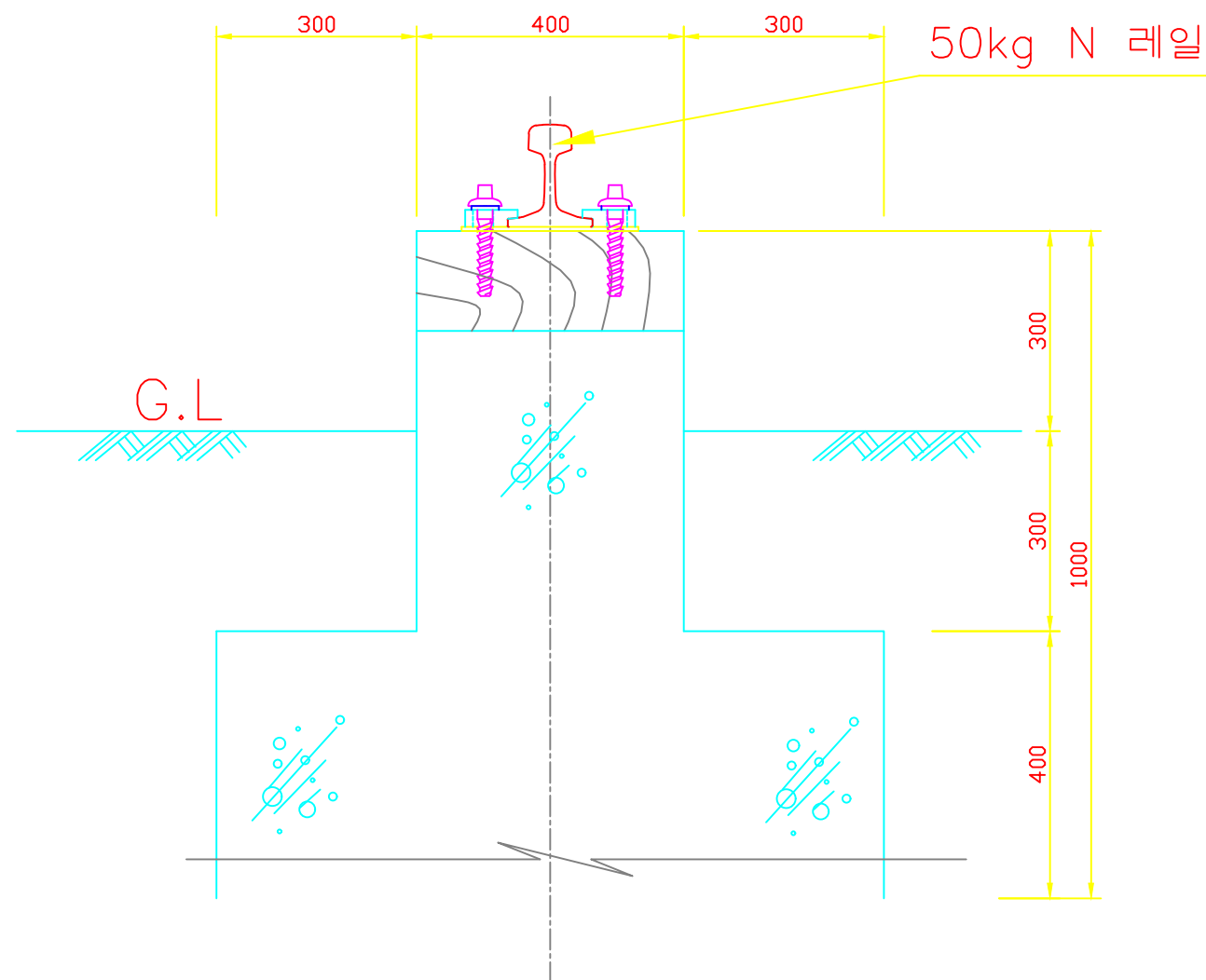
시공 상세도

이동크레인 구간 시공 상세도

당초(목침목)

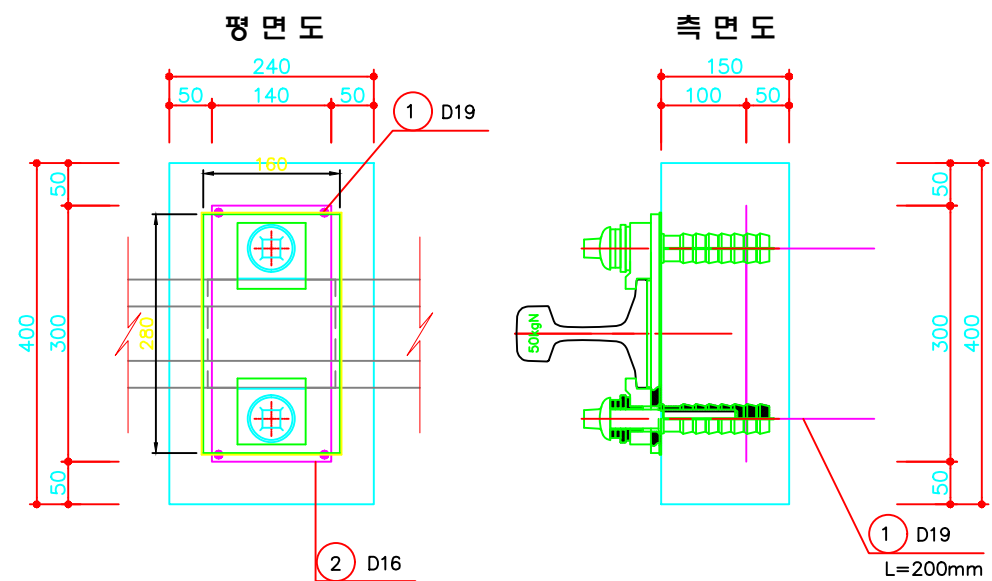
변경(콘크리트 직결도상)

S=1:2

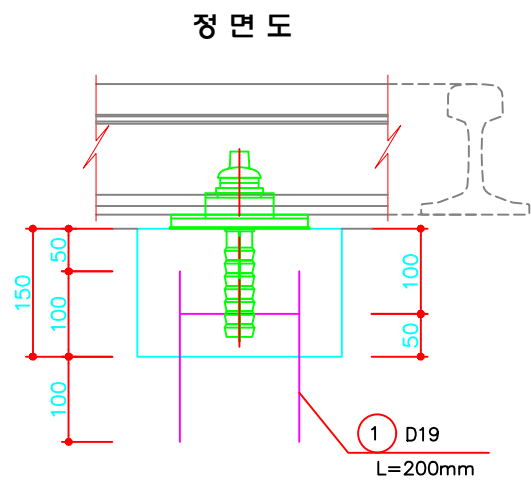
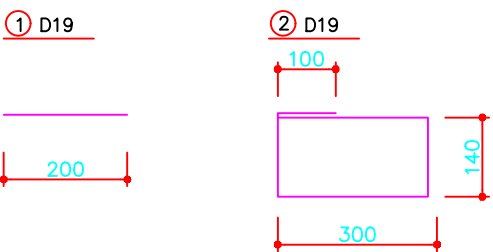


크레인레일 콘크리트 침목 상세도

S = 1 : 40



철근상세도



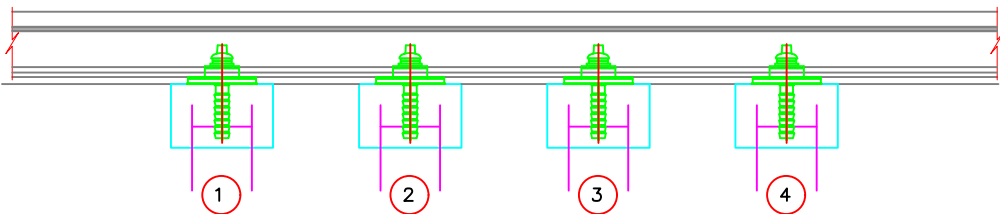
철근 재료표

(개소당)							
부호	직경	길 이	본수	총 길 이	단위중량	총 중 량	비 고
1	D19	200	4	800	2.250	1.800	
소 계						0.0018	
2	D16	890	1	890	1.560	1.388	
소 계						0.0014	
합 계				1,490	0.995	0.003	

수 량 표

(개소당)				
명 칭	규 격	단 위	수 량	비 고
콘크리트	25-40-12	M³	0.01	
거꾸집	합판4회	M²	0.19	
철근		ton	0.003	

시공 순서



시공순서 : 1번, 3번 침목 철거 -> 2번, 4번 목침목 체결장치 체결 귀광장치 -> 1번, 3번침목 콘크리트 타설
2번 4번 침목 철거 -> 2번, 4번 콘크리트 침목 체결장치 체결 귀광장치 -> 2번, 4번침목 콘크리트 타설

크레인레일 콘크리트 침목 상세도

