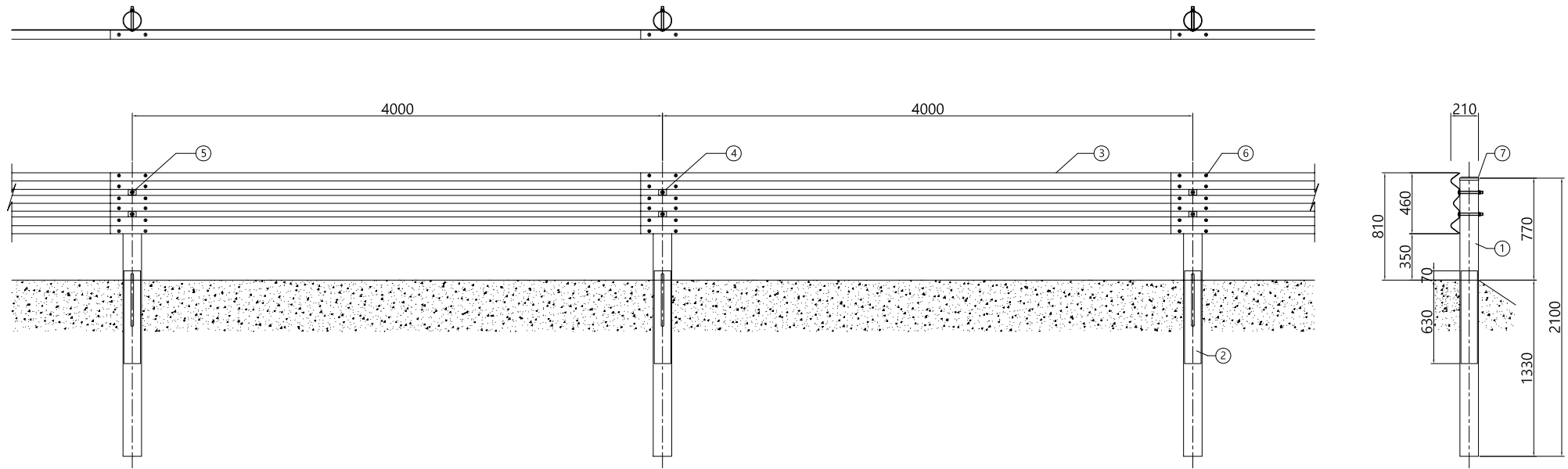
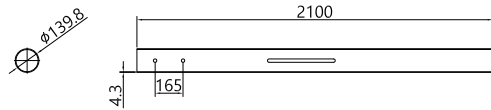


# 표준형 가드레일 - 노측용(성토부) SB2등급

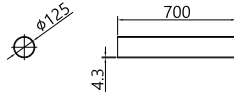
H810 x W4000 (SGS-SB2-3W)



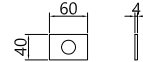
⊕ 지주



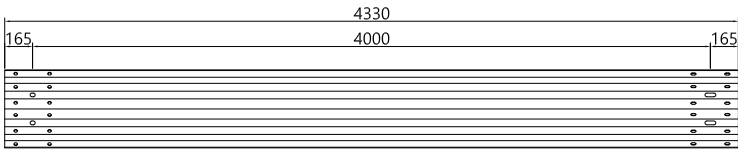
⊕ 보강지주



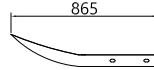
⊕ 사각와셔



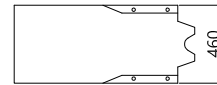
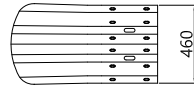
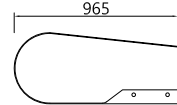
⊕ 레일



⊕ 엔드레일



⊕ 라운드레일



## 단부\_라운드레일

개소당

NO	품명	규격	재질	단위	수량	비고
14	지주캡	Ø139.8용	-	개	0.5	용융아연도금 (분체도장 선택가능)
13	연결볼트	Ø16 x 33	4.8(KS B 0233)	개	2	
12	취부볼트	Ø19 x 180	4.8(KS B 0233)	개	1	
11	사각와셔	60 x 40 x 4.0t	SS275(KSD3503)	개	1	
10	3Way 라운드레일	460 x 965 x 3.2t	SS275(KSD3503)	개	1	
09	보강지주	Ø125 x 700 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	0.5	
08	지주	Ø139.8 x 2100 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	0.5	

## 단부\_엔드레일

개소당

NO	품명	규격	재질	단위	수량	비고
14	지주캡	Ø139.8용	-	개	0.5	용융아연도금 (분체도장 선택가능)
13	연결볼트	Ø16 x 33	4.8(KS B 0233)	개	6	
12	취부볼트	Ø19 x 180	4.8(KS B 0233)	개	1	
11	사각와셔	60 x 40 x 4.0t	SS275(KSD3503)	개	1	
10	3Way 엔드레일	460 x 865 x 3.2t	SS275(KSD3503)	개	1	
09	보강지주	Ø125 x 700 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	0.5	
08	지주	Ø139.8 x 2100 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	0.5	

## 표준형가드레일(성토부) \_ SB2등급

SPAN(H0.81m x W4.0m)당

NO	품명	규격	재질	단위	수량	비고
07	지주캡	Ø139.8용	-	개	1	용융아연도금 (분체도장 선택가능)
06	연결볼트	Ø16 x 33	4.8(KS B 0233)	개	12	
05	취부볼트	Ø19 x 180	4.8(KS B 0233)	개	2	
04	사각와셔	60 x 40 x 4.0t	SS275(KSD3503)	개	2	
03	레일	460 x 4330 x 3.2t	SS275(KSD3503)	개	1	
02	보강지주	Ø125 x 700 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	1	
01	지주	Ø139.8 x 2100 x 4.3t	SGT275(KSD3566)	개	1	

\*방호울타리의 구조적 성능은 Base Metal에 의해 결정되고 방식지리 및 도장유무는 구조적 성능에는 영향이 없다.

1. 방호울타리 도장은 '도로안전시설 설치 및 관리지침 차량방호안전시설(국토교통부) 2.4.3 절'에 따른다.

2. 방식지리는 '도로안전시설 설치 및 관리지침 차량방호안전시설(국토교통부) 2.4.4 절'에 따른다.

일반적으로 KSD8308 아연도금을 하지만 내식성이 이보다 높으므로 압출된 소재나 방청, 방식처리 방식이면 사용할 수 있다.

사 업 명	시 설/공 구	건설분야	건설단계	R1 개정번호	날짜	개 정 내 용	과업책임자	분야별책임자	설계자	위치정보	도 면 명	표 준 형 가 드 레 일(성토부) H810 x W4000
										모 델 명	편철번호	
										SGS-SB2-3W		