

# 낙석방지책

<낙석방지책 일반 타입 W2000 \* H2500>

측면도  
(단부지주)

정면도

측면도  
(중간지주)

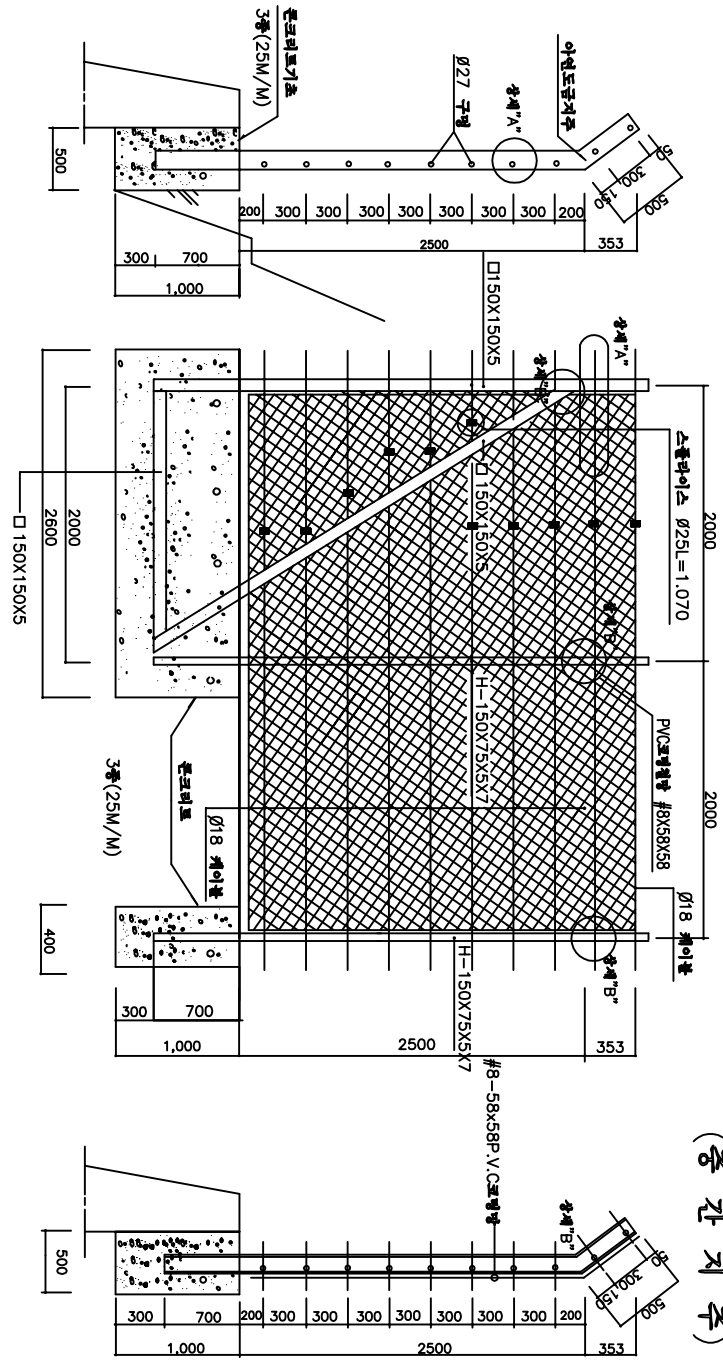
재료표

표준구간

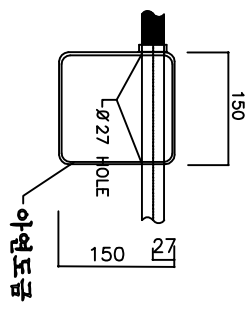
구분	규격	단위	수량	비고
지주	150X75X5X7X3700	본	1	용용아연도금
와이어로드	Ø 18-3x7	M	20	용용아연도금
농형망	#8-58x58	M2	6.0	P.V.C 코팅망
결속선	# 12	KG	0.3	P.V.C 코팅선

단부구간

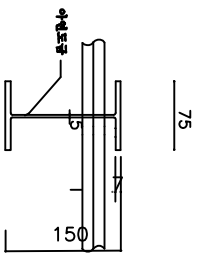
구분	규격	단위	수량	비고
단부지주	150X150X4.5X3700	본	1	용용아연도금
와이어로드	Ø 18-3x7	M	20	용용아연도금
스프레이스	Ø25-1.070	EA	10	용용아연도금
농형망	#8-58x58	M2	6.0	P.V.C 코팅
결속선	# 12	KG	0.3	P.V.C 코팅



상세 "A" 단부지주  
(150X150X5)



상세 "B" 중간지주  
(150X75X5X7)



주) 1. 철판 및 농형망의 총합고 높이가 5M이상부터 낙석방지책을 설치

2. 6M 이하 구간이라도 현상에서 낙석이 우려된다고 판단시 설치

3. 콘크리트 기초와 지주는 합장타설

4. 무지관망 및 케이블의 장력유지를 위해 최대 100M마다 단부지주를 설치하되 설치연장에 따라 60~100M 마다 동간격으로 단부지주를 조성설치하고 총연장 설치

아연도금케이블  
(Ø18:7X3EA)  
S=1:1



도면명 DRAWING TITLE	낙석방지책 일반(홀)타입	설계 DESIGN BY	날짜 DATE	도면번호
시별번호 ID NUMBER	21903862	제도 DRAWING BY	축척 SCALE	NYFP-28

**(주)남영현**  
 TEL: 053)857-4654  
 FAX: 053)857-4288  
 [712-837]경북 경산시 진량읍 신상리 1190-20