

본 도면에 제시된 공법(제품)은 실시설계 시 공사비 기초금액 산출을 위해 일정 제시된 도면이므로 시공 전 실시설계 당시의 검토 자료 등과 상호 비교검토하여 감독원과 사전 협의 후 제철 규격 성능 등이 동등 이상인 제품(공법)으로 변경 적용할 수 있음.



설계명 PROJECT TITLE

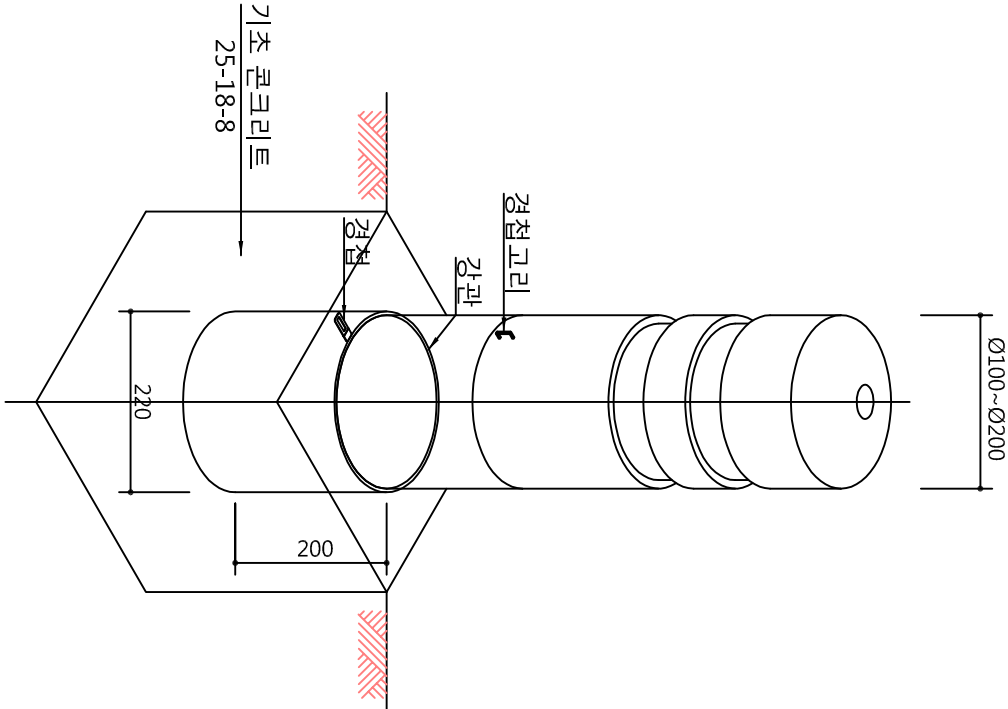
익산부송1

주거복지동 건설공사

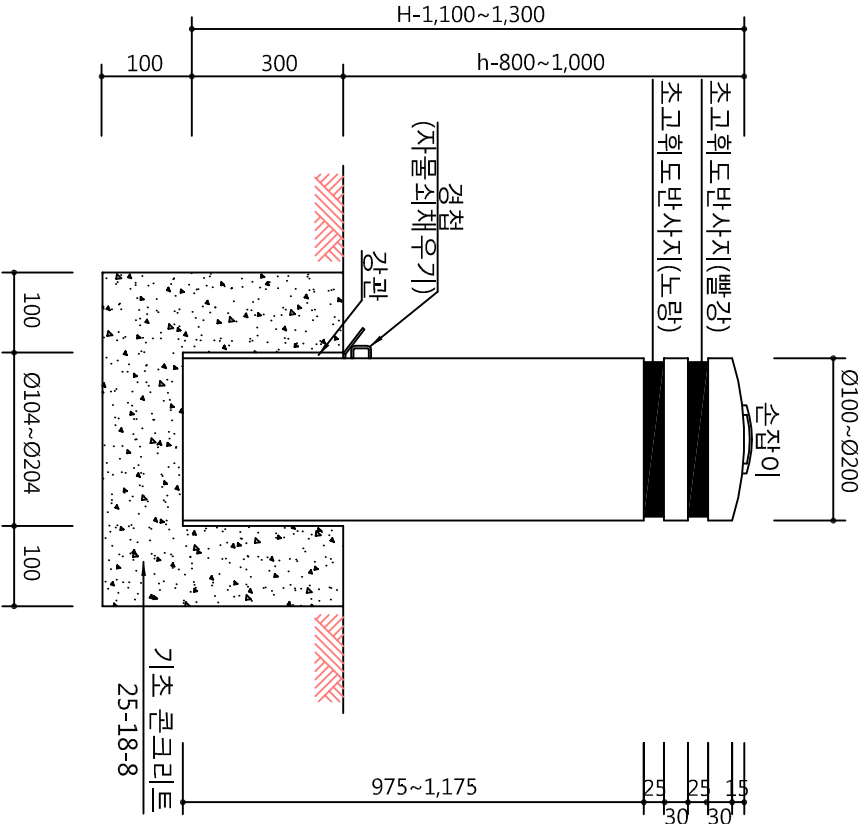
주기 NOTE

매립(이동식)

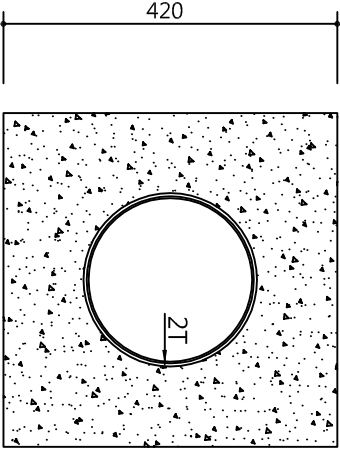
일 반 도



단 면 도



평 면 도



수 량 표(이동식)

(개소당)

공	종	구	격	단	위	수	량	비	고
콘	크	리	트	25-18-8	m ³	0.039			
거	푸	집	합판6회	Ø100~Ø200	m ²	0.672			
볼	라	드	h-800~1,000x2T	개소	1				스테인리스

※ 주 기 ※

1.제조회사에 따라 크기 및 재질이 다양하므로 현장 여건에 따라
감독자와 협의하여 동등 이상의 제품으로 시공할 수 있다.

주 치		SCALE
A1	1 / NONE	
A3	1 / NONE	
일 자	DATE	2016. 11.
설계번호	PROJECT NO.	
도면파일명	DWG. FILE NAME	
도면번호	SHEET NO.	C - 505
도면명	SUBJECT TITLE	이동식볼라드예시도