

문서번호 : 경영1802-147

발송일자 : 2018년 02월 22일

수신 : 서울특별시

참조 : 서울시 안전총괄본부

제목 : “홍남교외 6개소 내진성능평가 및 내진보강공사 실시설계용역” 에 따른 과선교 구간 현장조사에 따른 한국철도공사 협조 및 현장 조사 예정일정표 제출 건.

1. 귀 시청의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 귀 시청에서 용역발주한 「홍남교외 6개소 내진성능평가 및 내진보강공사 실시설계용역」 에 따른 과선교 구간 현장조사에 따른 한국철도공사 협조 및 현장 조사 예정일정표 제출 건 입니다.

붙임 : 1. 과업 대상시설물 현황 및 현장조사 일정표 1 부. 끝.

서울시 송파구 백제고분로 503 유정빌딩  
주식회사 태 조 엔 지 니 어 링  
대표이사 한 명 식



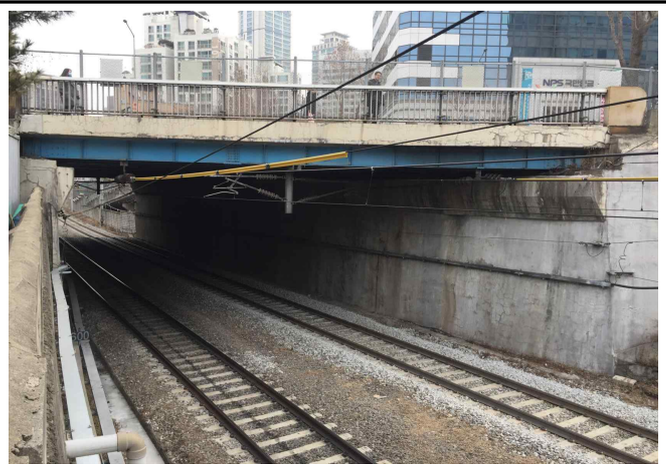
붙임 #1

(1) 과업 대상시설물 현황

교량명	위치	구조형식	연장(m)	종별	폭원(m)	설계하중	준공년도	비고
염천교	중구 의주로2가	ARC, STB, SPG RC Slab	52	법종외	30	DB-18	1978	
충정교	서대문구 충정로3가	SPG	15	법종외	40	DB-18	1970	
한강로다리	용산구 한강로3가	ARC, SPG	17	법종외	62	DB-18	1980	
삼각지 고가차도	용산구 한강로1가	RC Slab, PSC-BEAM, SPG	395.5	2종	10~15.5	DB-18	1974, 1995	



염천교



충정교



한강로다리



삼각지고가차도

(2) 현장조사 일정표

교 량 명	위 치	구조형식	연장(m)	현장조사 예정일	비고
염천교	중구 의주로2가	ARC, STB, SPG RC Slab	52	3월 12일	단전 후 야간 작업
충정교	서대문구 충정로3가	SPG	15	3월 13일 ~ 3월 15일	단전 후 야간 작업
한강로다리	용산구 한강로3가	ARC, SPG	17	3월 16일 ~ 3월 18일	단전 후 야간 작업
삼각지 고가차도	용산구 한강로1가	RC Slab, PSC-BEAM, SPG	395.5	3월 19일	단전 후 야간 작업