

자 문 의 견 서

- 일 시 : 2016년 11월 16일(수) 14:00~
- 안 건 : 신당역~청구역외 7개소 사각형거 정밀점검용역

구 분	자 문 의 견
용역수행의 적정성여부 등	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 정밀점검구간내 지장물은 관리부서에 통보 정비하도록 바람 ◦ 구간별 적용공법 ◦ 1구간 : MA 공법 ◦ 2-1구간 : RPR 공법 ◦ 2-2 " : 러파일 공법 ◦ 3구간 : COSEKEM 공법 ERC 공법 FRCM 공법 ◦ 4구간 : RW 공법 ◦ 5구간 : 이코텍트 공법 ◦ 6-1 6-1구간 : RPR 공법 ◦ 8구간 : H.B protector + H.B coat 공법 ◦ 공법별 시공관리 철저 ◦ 공법별 시공후 사후 관리로 품질비교.

자문위원 성명 : 시 등일 (인)

서울특별시 중구청장 귀하

자 문 의 견 서

□ 일 시 : 2016년 11월 16일(수) 14:00~

□ 안 건 : 신당역~청구역외 7개소 사각형거 정밀점검용역

구 분	자 문 의 견
용역수행의 적정성여부 등	<p>1. 우수장애를 유발하는 다관통과 등 장애물에 대한 이설방으로 우수장애, 토다 퇴적등을 해소하실것.</p> <p>2. 콘크리트 강도 시험에 대한 평가시 D등급구간은 주기적인 점검과 유지보수가 필요한 것으로 드러 하여 정밀점검의 리당성을 확보하실것.</p> <p>3. 단상화등중 중 D등급구간의 위치, 범위를 구체적으로 작성하여 구청에서 지속적인 점검이 가능하도록 보강서 작성.</p>
보수공법선정	<p>1. 남산동 18-1 일대 : 단면보강 (RPR 공법)</p> <p>2. 한양동 756번지 일대 : 단면보수 (COSREM공법, ZRC공법, FRCM공법)</p> <p>3. 신당동 386-10번지 일대 : 단면보수 (MA공법)</p> <p>4. 홍인동 114번지 일대 : 단면보수 (HB공법)</p> <p>5. 북왕릉 25번지 일대 : 단면보강 (RPR공법)</p> <p>6. 필동 2가 R4-90번지 일대 : 단면보수 (리파인공법)</p> <p>7. 미군동 214번지 일대 : 단면보수 (RW공법)</p> <p>8. 남대문로 5가 P03번지 일대 : 단면보수 (에코렉트공법)</p>

자문위원 성명 : 김 승 희

서울특별시 중구청장 귀하

자 문 의 견 서

- 일 시 : 2016년 11월 16일(수) 14:00~
- 안 건 : 신당역~청구역외 7개소 사각형거 정밀점검용역

구 분	자 문 의 견
용역수행의 적정성여부 등	<p>○ 신당역과 동정역 자체적인 관리방안 제시 필요</p>
보수공법선정	<p>○ 경계신당동 36구번(1구간) : N.S.공법 ○ 남정동 18구번(1-1구간) : RPR ○ 필동2가 84구번(22구간) : 리타인 ○ 광학동 756구번(3구간) : COSREM ○ 미전동 24구번(4구간) : R.W ○ 남대릉동 5가 구번(5구간) : 미전동 ○ 북정동 1가 구번(6구간) : RPR ○ 경인동 114구번(8구간) : H.B 공법</p>

자문위원 성명 : 박 제 권

서울특별시 중구청장 귀하

자 문 의 견 서

□ 일 시 : 2016년 11월 16일(수) 14:00~

□ 안 건 : 신당역~청구역외 7개소 사각형거 정밀점검용역

구 분	자 문 의 견
용역수행의 적정성여부 등	<p>○ 횡단기광문에 대해서는 수직배부여의 중의로 통하여 우선 크리후 시공 완료</p>
보수공법선정	<p>② 횡단 14~12-1 구간 - H.B 공법 ① 복합등 각반의 - RPR 공법 ⑥ 남대문로5가 PB3~방개 122 구간 - 에코퀵트공법 ② 천왕등 386 일대 - MA 공법 ② 향각등 156 ~ 246 일대 - COSREN, ERC, FRCA 공법 ③ 남각등 18-1 ~ 13-1 구간 - RPR 공법 ④ 절동2가 84-PO ~ 84-1 구간 - 리라신 공법 ⑤ PR 등 24 ~ 향각로가 85-2 구간 - RW 공법</p>

자문위원 성명 : 김승주

서울특별시 중구청장 귀하