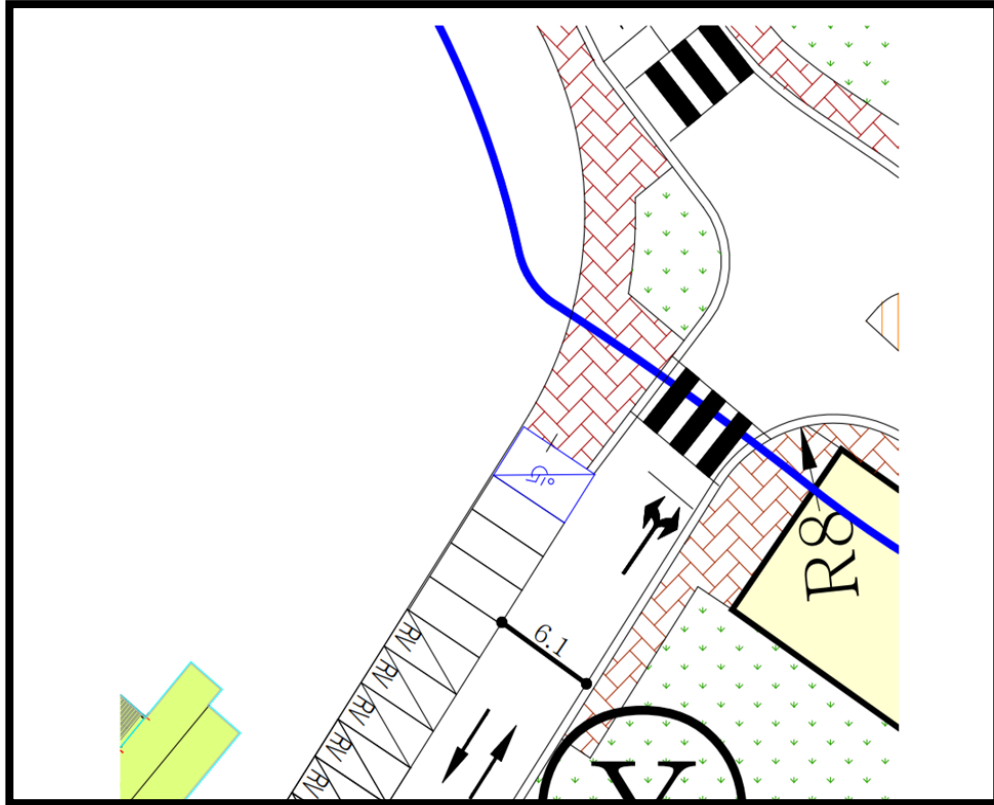
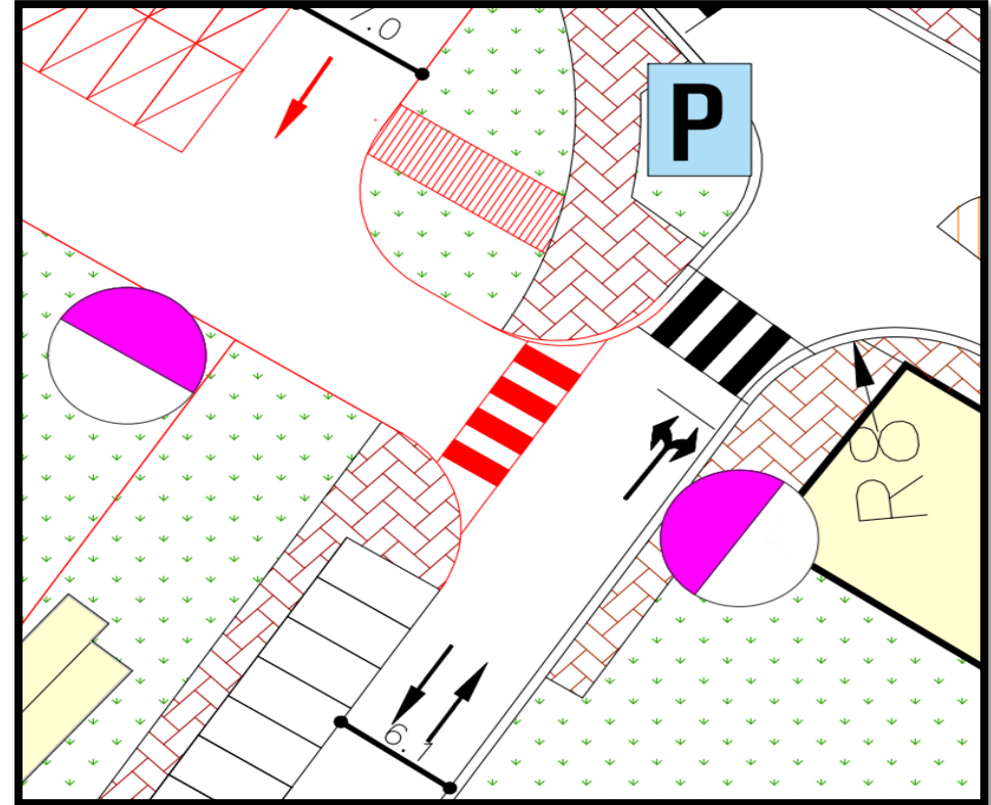


변경 전 도면



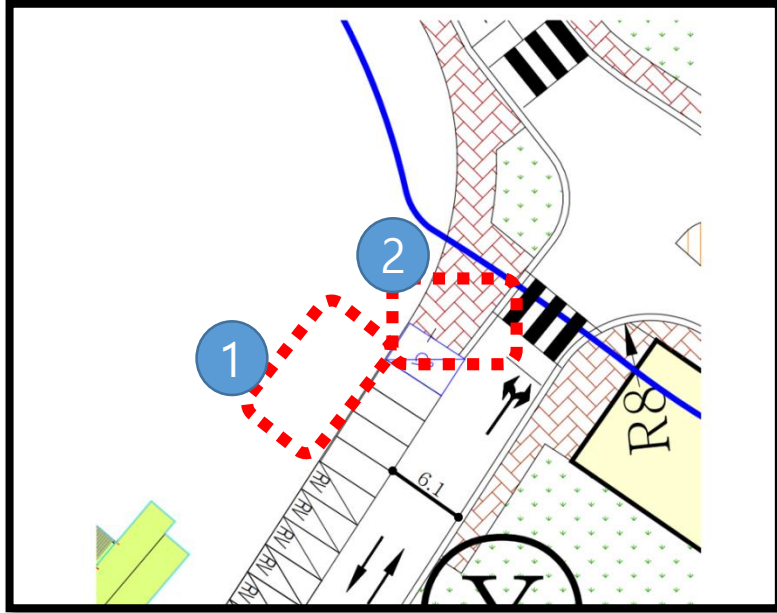
변경 후 도면



59동 뒤 램프 개설공사 도면

장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사



공사 내용

- 철거공사

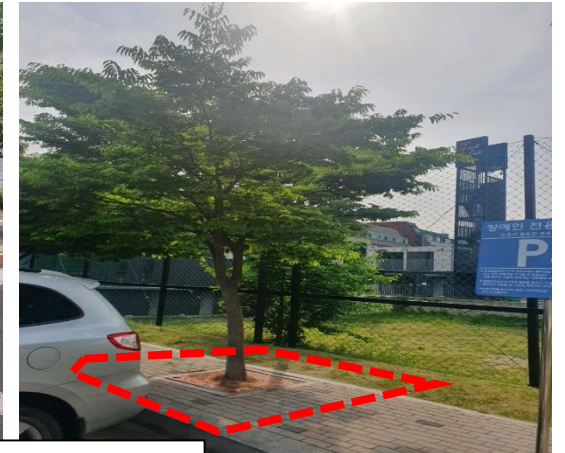
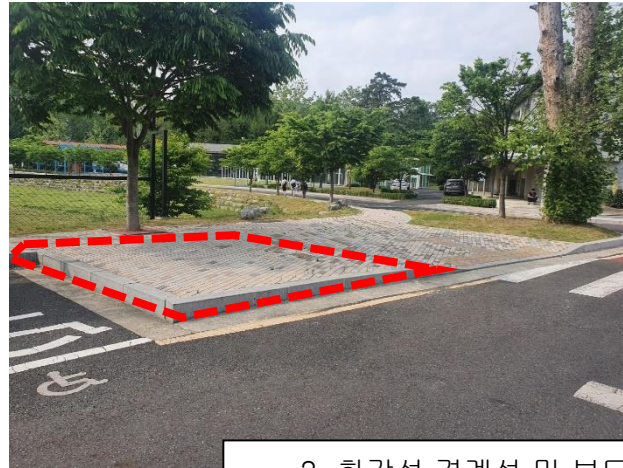
1. 비구멍 구조물 해체(콘크리트 기초 및 폴대포함 3경간)
2. 화강석 경계석 및 보도블럭 철거

1



1. 비구멍구조물 해체

2

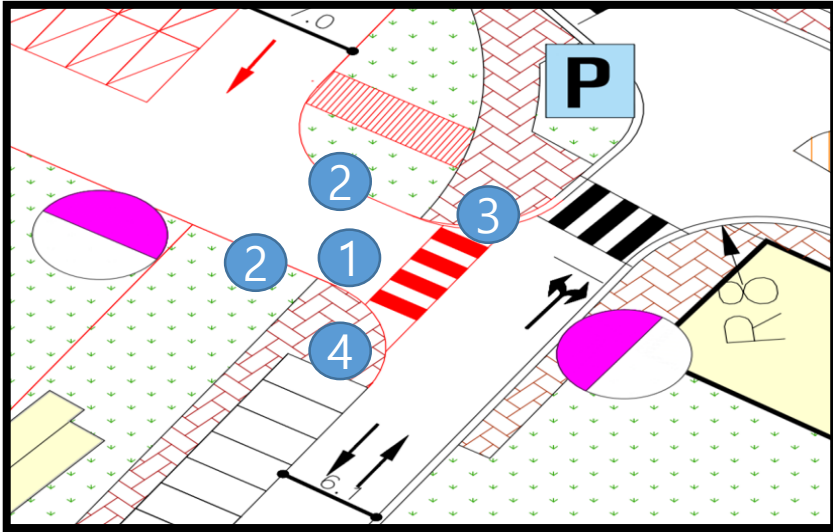


2. 화강석 경계석 및 보도블럭 해체

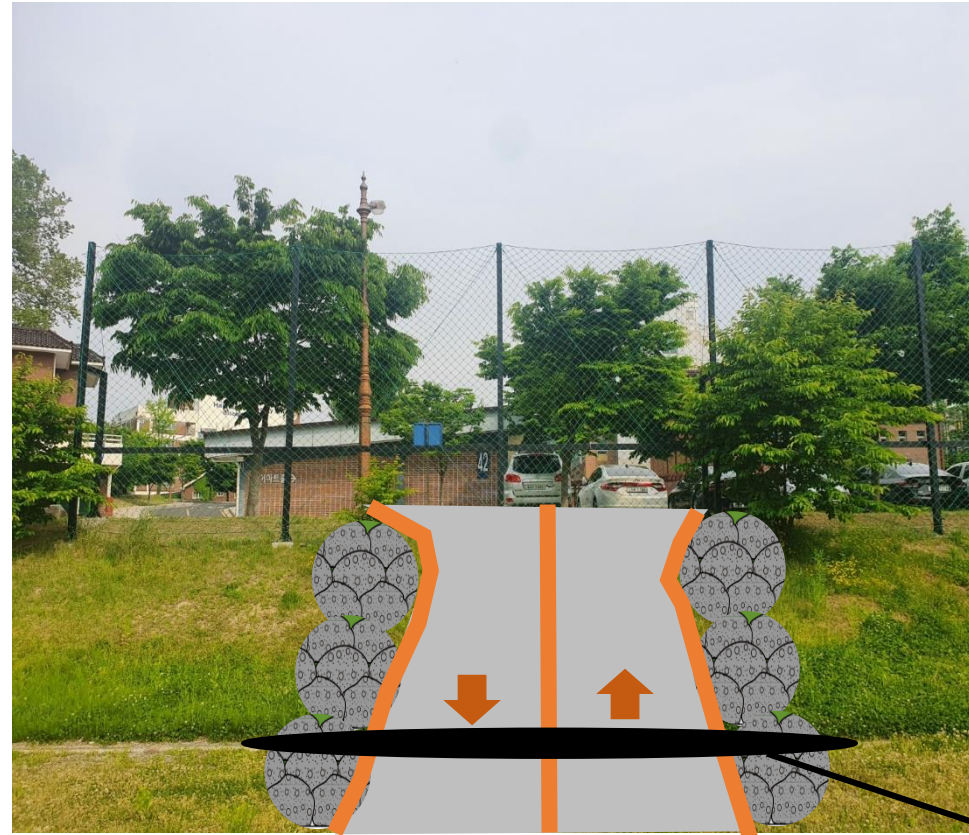
장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사





- 1
- 2



하부 이중벽관 설치(배수연결)

1~2. 진입로 램프설치(콘크리트마감), 램프양쪽 석축쌓기

**공사 내용**

- 주차장 진입로 조성

1. 진입로 램프설치

(콘크리트 타설 포장, 경사로 10%, 와이어메쉬 8번선 설치, 램프하부 PE이중벽관 설치(D300))

2. 램프양쪽 석축쌓기

3. 소규모 아스콘포장

4. 경계석 설치 및 보도블록설치, 램프양측면 경계석 설치

(보도블럭 해체자재 재사용)

장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사

3



2. 아스콘포장(보도블럭철거부위)

4

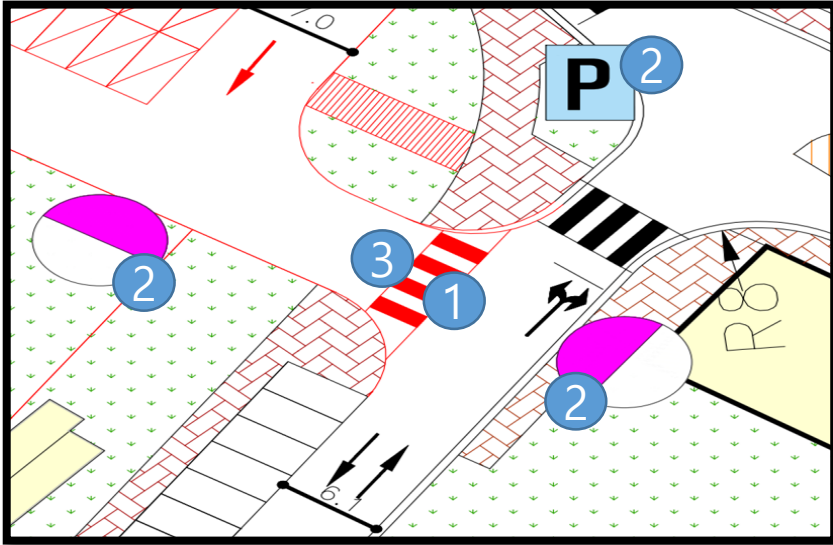


4. 경계석 및 보도블록설치

장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사

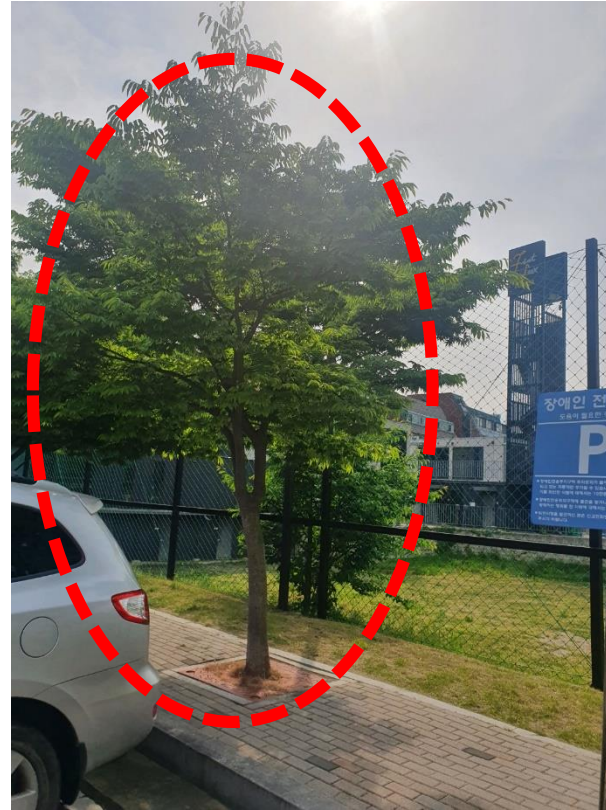




**공사 내용**

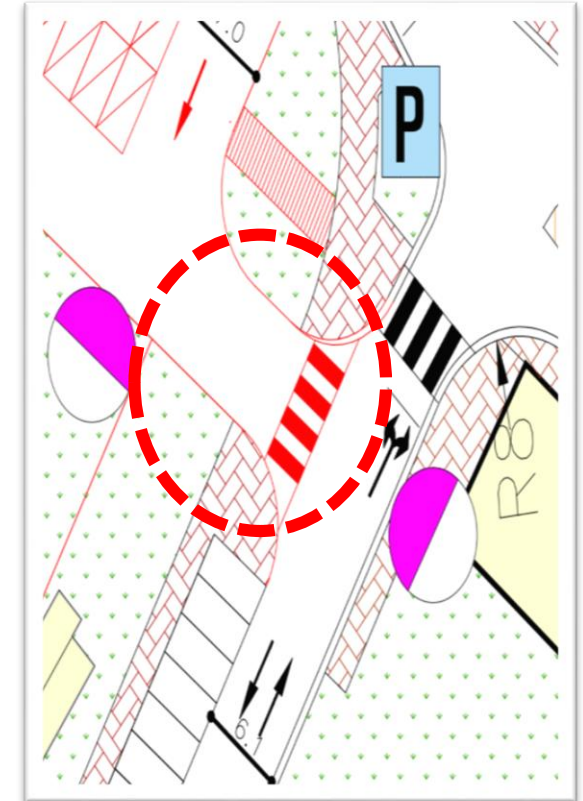
- 부대공사

- 수목이식-학교에서 공사 전 이동(공사비 제외)
- 1. 횡단보도 및 램프차선 도색(중앙선 및 측면 차선)
- 2. 도로반사경설치 2개소, 주차표지판설치 1개소
- 3. 이동식 스텐볼라드 설치 4개소
- 4. 폐기물처리비(교내 처리장 건설폐기물 포함)



수목이식-학교에서 공사전 이동

1

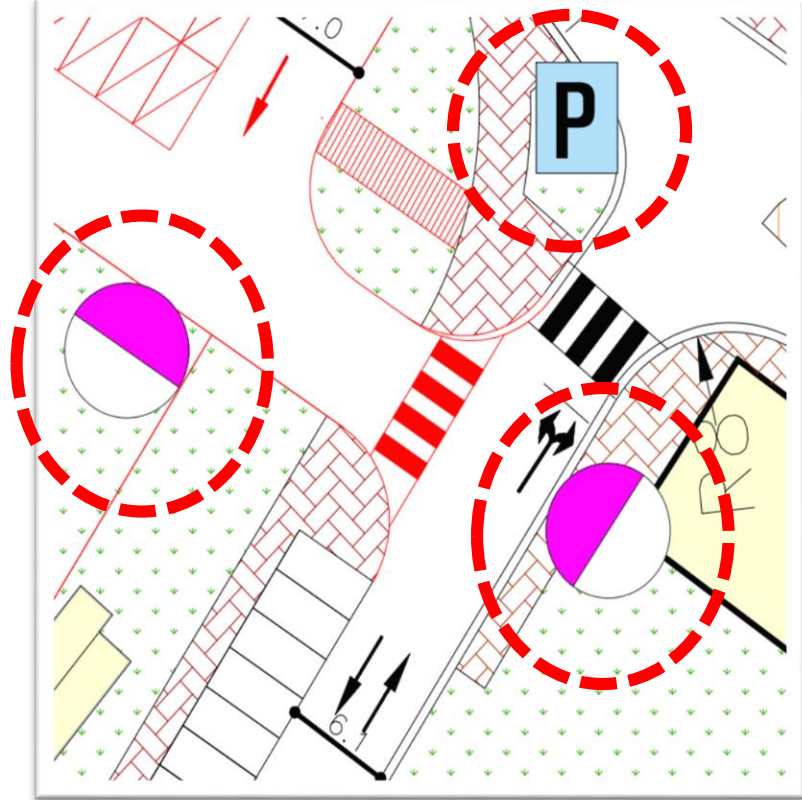


1. 횡단보도 및 램프차선 도색

장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사

2

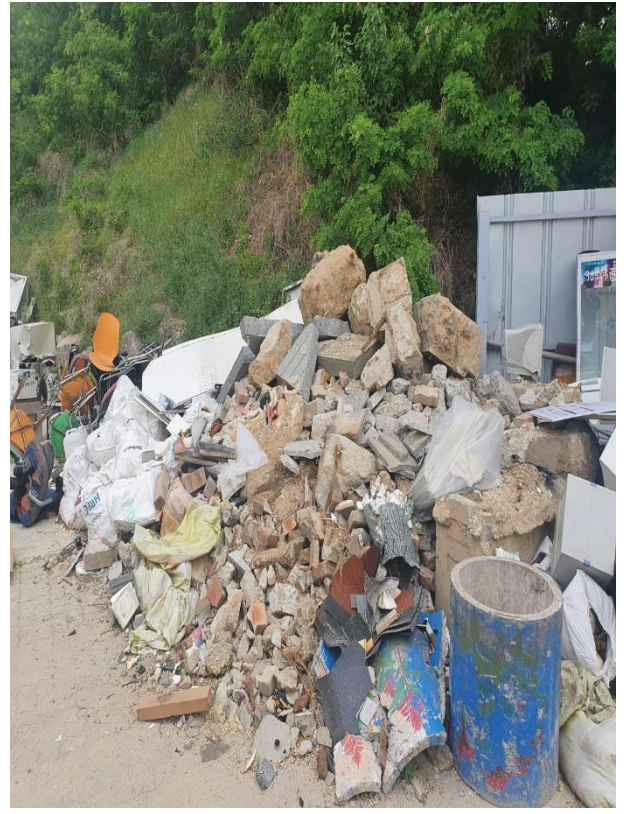


2. 도로반사경설치 2개소, 주차표지판 설치 1개소

3



3. 매립 이동식 스텐 블라드설치 4개소



4. 폐기물처리비(교내처리장 건설폐기물 포함)

장 소

교통영향평가 반영 주차장 개설공사 중 59동 뒤 램프 개설공사