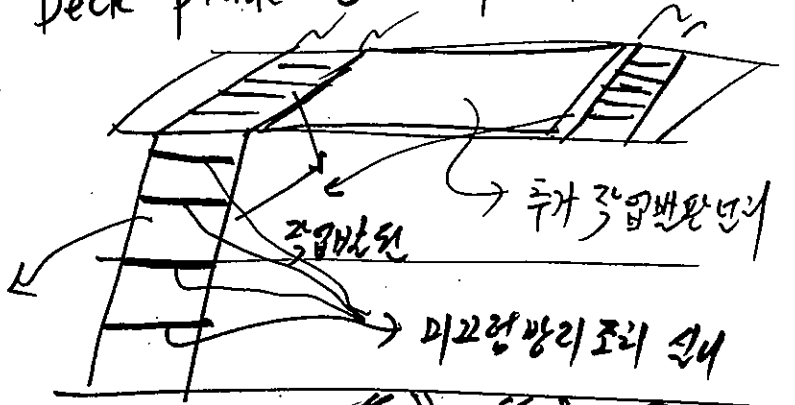


안전 및 품질 현장 점검 사항

■ 현장명 : 서울식물원 (마곡중앙공원) 조성공사.

| 구분 | 지 적 사 항 | 비 고 |
|----|--|-----|
| | <p>1. 저류지 우수박스 옆 다변에 (Ramp 식) 에 안전난간대 설치하여 추락, 전도 방지 조치 바람</p> <p>2. Deck plate 등 결재 공사다미</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>① 승하행 도로 상에 미끄럼 방지 조치 안내</p> <p>② 상부에서 계구부가 반생리 양도록 추가 작업반편면</p> <p>3. 소형 용접기</p> <p>① 훈련터의 퇴복 노후 (손잡이 부분) 부기 테킹 안내</p> <p>② 가정용 콘센트는 산업용 콘센트로 교체 바람.</p> | |

2019. 4. 1.

전문분야 : 건설안전 점검자 : 장 조우 정희

확인자 : 시공사 현장대리인 최형석 정희


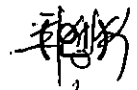

 : 감리단 책임감리원 김재희 정희

안전 및 품질 현장 점검 사항

■ 현장명 : 서울식물원 (차곡중앙공원) 증설공사

| 구분 | 지 적 사 항 | 비 고 |
|----|---|---------|
| 관경 | <ul style="list-style-type: none"> ◦ 보행로 주변 잔디 배수공사는 흙이 배수가 원활하도록 새로 깔아야 함. (특히 횡단포장인 주변은 더욱 유의하여 시공) ◦ 쓰레기처리장(폐기물)에서 지류지로 흘러내지 않도록 흙쌓기 높이(5m이상) 차단망 설치 ◦ 지류지 주변 구덩이, 시공물, 잔흙물 주변을 잔디 배수로 적절히 처리하여야 하지만 그 이지역은 양분 성분이 많고 (두께 1cm 미만)이나 야생화종사 배양으로 시공하는 것이 유지관리와 경관상으로는 바람직은 것임 (종이배수배수관) ◦ 관경용 보행로 <small>123011562359351</small> 근방 하부의 식재 및 치수 방지 처치는 유지관리를 고려하여 하의 경관상으로 먼을 충분히 검토하고 시공. ◦ 지류지 보행로는 지류배수로의 경관을 고려하여 마무리하며 풍광음 (일부 지류지 경관이 경관상부에 유머로사(경사지)가 유머로사 알록 하트 등 차폐, 은폐 되도록 고려) 시공 완료. | 양도록 증설함 |

2019. 4. 1.

전문분야 : 관경 점검자 : 김남훈 
 확인자 : 시공사 현장대리인 최성석 
 감리단 책임감리원 김재현 

안전 및 품질 현장 점검 사항

■ 현장명 : 다국중앙공원 조경공사

| 구분 | 지 적 사 항 | 비 고 |
|----|---|-----|
| | <p>1. 관찰데크 고소작업자 안전모 턱끈, 안전고리 체결 철저</p> <p>2. 저류지 작업구간내 식재작업 산재하여 있으므로 관리·감독 철저</p> | |

121911553819178

2019. 4. 1.

전문분야 : 재난안전부 점검자 : 서봉식 ^{서(인)}
 확인자 : 시공사 현장대리인 최성식 ^{최(인)}
 감리단 책임감리원 김재리 ^{김(인)}