


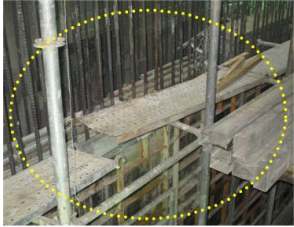
정기(기동점검) 점검 조치결과보고

〔하남선(5호선연장) 1-2공구 건설공사〕



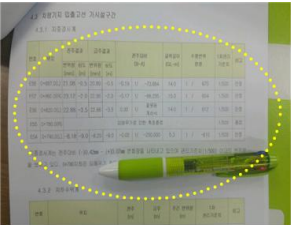
□ 점검일시 : 2018.03.13 (화)

□ 조치결과

◆ 점검자 : 박수엽

지적내용	점검사진	조치일자	조치사진
		조치내용	
<p>○ 추락재해 예방</p> <p>- 본선 집수정 작업구간으로 이동하는 작업계단의 안전난간이 일부 미설치 되어 있으니 보완하기 바람.</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제30조(계단의 난간)</p>		2018.03.15	
		- 작업계단 안전난간 설치 완료	
<p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 본선 집수정 벽체 거푸집 작업 구간에 설치된 작업발판은 중간중간 단절된 상태이며 사용된 가설재도 불량자재가 있으니 점검 후 견고한 구조로 안전하게 재 설치 바람.</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제54조(비계의 재료), 제56조(작업발판의 구조)</p>		2018.03.16	
		- 작업발판 교체 및 가설재 점검 완료	

<p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 본선 집수정 구간에 설치된 가설계단의 안전난간용 강관이 근로자 작업구간으로 돌출되어 있어 찢림등의 우려가 있으니 보호캡등 안전시설 설치 후 관리바람. ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제22조(통로의 설치)</p>		<p>2018.03.16</p> <p>- 안전난간 보호캡 설치 완료</p>	
<p>○ 감전재해 예방</p> <p>- 본선구간 상부에 비치된 교류아크용접기의 단자연결부는 견고한 구조로 절연조치 보완바람. ※ 건설안전 기본지침 공통-21(용접작업 및 용접기)</p>		<p>2018.03.16</p> <p>- 용접기 단자연결부 절연조치 완료</p>	
<p>○ 거푸집동바리 안전</p> <p>- 본선집수정 2단 벽체 작업발판은 동바리 수평재를 캔틸레버식으로 별도의 보강없이 지지대로 사용하고 있어 자재적치 및 작업시 붕괴등의 우려가 있으니 작업에 따른 부과하중을 검토하여 보강바람. ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제55조(작업발판의 최대적재하중)</p>		<p>2018.03.19</p> <p>- 작업발판 하부 지지대 설치하여 보강 완료</p>	

<p>○ 흙막이가시설 안전</p> <p>- 본선 구간 중 암반이 노출된 구간은 조속히 숏크리트나 토류판 설치 후 관리바람. ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제340조(지반의 붕괴 등에 의한 위험방지)</p>		<p>2018.03.17</p> <p>- 암반 노출구간 숏크리트 타설 완료</p>	
<p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 차량기지 입출고선 가시설구간 지중경사계 수평변위가 1차 관리 기준치에 근접하므로 계측관리 철저요망. ※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제340조(지반의 붕괴 등에 의한 위험방지)</p>		<p>2018.03.15</p> <p>- 주 1회 계측중이며, 계측관리체계에 따라 조치하겠음</p>	<p>NO IMAGE</p> 