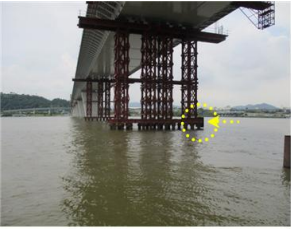


정기(기동점검) 점검 조치결과보고

〔월드컵대교건설공사〕

- 점검일시 : 2018.07.04 (수)
- 조치결과
- ◆ 점검자 : 박상종

지적내용	점검사진	조치일자	조치사진
		조치내용	
<p>○ 낙하·비래 재해 예방</p> <p>- 주교량 바닥판의 콘크리트 슬라브 단부 캔틸레버 상파 연단부에 중장비, 자재 적치는 캔틸레버 바닥판 구조에 좋지 않으며</p> <p>- 한강으로 낙하시 안전사고가 발생할 수 있으므로 분산하여 적치할 수 있도록 검토바람.</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제51조(구축물 또는 이와 유사한 시설물 등의 안전 유지)</p>		<p>2018.07.10</p> <p>○ 낙하·비래 재해 예방</p> <p>- 주교량 바닥판의 콘크리트 슬라브 단부 캔틸레버 상파 적치물에 대한 형상관리 검토 결과 영향 미미함</p> <p>- 자재 박스 등 정리정돈 완료</p>	
		<p>2018.07.10</p> <p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 장비, 자재 보관용으로 덮여 있는 청탐지는 바람에 날림으로 인한 자재 비래가 발생할 수 있으니 재해예방을 위하여 견고하게 고정하기 바람</p>	

<p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 가설 벤트의 충돌방지공의 연면적 내 작용하는 수압 및 수면에 부유하는 수목 등의 충돌 하중에 대한 안전성을 검토하여 관리하기 바람.</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제52조(건축물 또는 이와 유사한 시설물의 안전성 평가)</p>		<p>2018.07.10</p> <p>○ 기타 안전관리</p> <p>- 가설 벤트 구조계산서 상의 충돌방지공 유수압 등에 대해 시공 전 도로교 시방서 내용에 의거하여 검토 반영되었음을 검토 중으로 추후 검토 결과에 따라 조치 예정임</p>	
<p>○ 전도재해 예방</p> <p>- 수면에서 상부 작업장으로 이동하는 계단에 양수장비 적치로 계단 폭이 감소되어 통행시 근로자의 불안정한 행동으로 인한 전도 재해가 발생할 수 있으니 걱정 장소로 이동하기 바람.</p> <p>※ 산업안전보건 기준에 관한 규칙 제27조(계단의 폭)</p> <p>※ 건설안전 기본지침 공통-002(작업발판 및 계단)</p>		<p>2018.07.10</p> <p>○ 전도재해 예방</p> <p>- 수면에서 상부 작업장으로 이동하는 계단 양수장비 정리 완료</p>	
<p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 콘크리트 거더 작업장에 설치되어 있는 작업발판은 양단이 고정되어 있지 않으니 뒤집히거나 떨어지지 않도록 양단을 견고하게 고정하기 바람.</p> <p>※ 건설안전 기본지침 공통-002(작업발판 및 계단)</p>		<p>2018.07.10</p> <p>○ 가설통로 안전</p> <p>- 콘크리트 거더 작업장에 설치되어 있는 작업발판 고정 조치 완료</p>	