

점검 항목	점검사항	비고	
		양호	불량
지반 침하	<ul style="list-style-type: none"> ○ 침하, 균열, 변형 여부 점검 실시 <ul style="list-style-type: none"> - 현장 및 주변 지반에 대하여 최소 1일 1회 이상 순회 점검 - 침하, 균열, 변형 발생시 대책 수립 및 시행 - 중장비 사용 전 지반 및 가설도로 지내력 확보 ○ 차량 및 건설기계 등의 넘어짐, 전락방지 조치 실시 여부 ○ 비계 또는 거푸집동바리 등 가시설의 설치상태 이상 유무 <ul style="list-style-type: none"> - 외부비계의 연결부, 접속부의 분리·변형 및 클램프 이완 등 - 지반 침하로 인한 가설구조물의 변형 		
거푸집 동바리	<ul style="list-style-type: none"> ○ 거푸집 동바리 구조검토 및 조립도 작성여부 <ul style="list-style-type: none"> - 고정하중, 활하중의 산정의 적정성 확인 및 동바리 등 사용부재의 허용하중에 대한 구조 검토 - 동바리·땀에 부재의 재질·단면규격·설치간격 및 이음방법 등을 명시 - 동바리 높이 3.5m 이상 시 양방향으로 수평연결재 설치 ○ 거푸집 동바리 조립상태 이상유무 <ul style="list-style-type: none"> - 구조검토 및 조립도 작성 - 파이프써포트 철근핀 사용 금지(전용핀 사용) - 수평연결재 두 방향으로 직교 설치(전용철물사용) - 침하방지, 활동방지 구조 - 경사구간 거푸집동바리 조립시 수직도 유지 및 반침철물 빼기 보강 철저 ○ 조립 및 해체작업 시 관리감독자를 지정하여 지휘여부 <ul style="list-style-type: none"> - 작업순서 및 방법의 결정 - 기구 및 공구의 점검 - 안전대, 안전모 등 보호구 착용 상황의 감시 ○ 거푸집 동바리의 재료의 변형, 부식 및 손상여부 <ul style="list-style-type: none"> - 불량재료의 사용금지 - 해체방법, 운반방법 및 보관방법에 주의 ○ 거푸집동바리 설치 전 혹한기 시공된 하부구조물 콘크리트강도 확인(슈미트해머 등을 사용한 비파괴 검사 등) 여부 ○ 구조물 양생 중 질식재해 및 화재에 대한 조치 여부 <ul style="list-style-type: none"> - 외부감시자 배치 - 외부감시자와 내부 작업자의 상시 연락체계 구축 - 화기 및 인화성·발화성 물질 부근 소화기 배치 유무 		
비계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 비계 조립상태의 이상유무 <ul style="list-style-type: none"> - 발판재료의 손상여부 및 부착 또는 걸림상태 - 비계의 연결부 또는 접속부의 풀림상태 - 연결재료 및 연결철물의 손상 또는 부식상태 - 손잡이의 탈락여부 - 비계기둥의 침하·변형·변위 또는 흔들림 상태 		