

- (다) 타설 장비 및 운반 장비 등의 투입계획을 사전 점검하여야 한다.
- (라) 콘크리트 펌프카가 위치 할 곳은 작업이 가능한지 확인하고, 1층 바닥 슬래브에 탑재시에는 하부에 구조검토를 통한 보강을 실시하여야 한다.
- (마) 콘크리트 타워를 설치할 경우에 근로자에게 작업 기준을 지시하고, 작업 책임자를 지정하여 설치 작업 중에는 상주하여 현장에서 지휘하도록 하여야 한다.
- (바) 충분한 작업인원을 확보하여 배치하여야 한다.
- (사) 근로자에게 안전한 타설 방법 등을 주지시켜야 한다.
- (아) 작업구역 내 접근 방지 울을 설치하여 관계근로자의 출입을 제한하여야 한다.
- (자) 콘크리트 펌프카의 붐 연결부의 탈락 위험성에 대한 사전점검을 실시하여야 한다.
- (차) 안전가시설(작업발판, 승강설비, 개구부 방호조치, 안전난간, 추락방지망, 안전대 부착설비)을 점검하여야 한다.
- (카) 거푸집 및 동바리의 전반적인 내용은 KOSHA Code C-6-2004 (콘크리트 표준안전작업 지침), KOSHA Code C-20-2009 (거푸집동바리 구조검토 및 설치 안전작업에 관한 기술지침)의 규정에 따른다.

(2) 콘크리트 타설 일반사항

- (가) 콘크리트 타설은 정해진 타설 순서에 의거 실시하여야 한다.
- (나) 콘크리트를 타설하는 중에 거푸집, 동바리 등의 이상 유무를 확인하여야 하고, 감시자를 배치하여 이상이 발생한 때에는 관리감독자에게 보고 및 근로자 대피 등 안전조치를 하여야 한다.