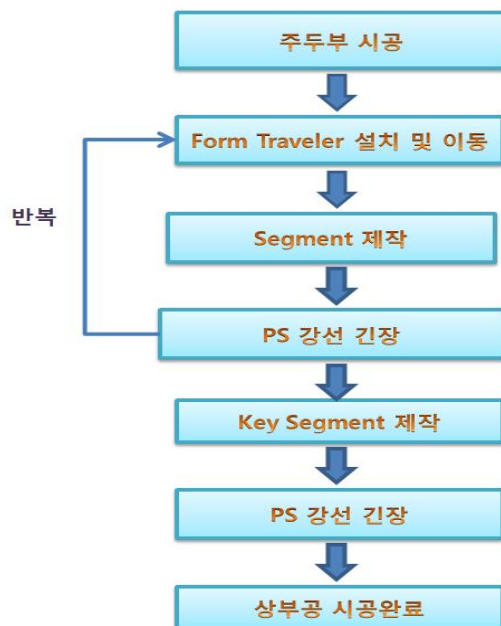


- (6) 긴장작업 완료 후에는 감리자의 승인을 득한 후 그라우팅을 실시하여야 한다.
- (7) 프리스트레스가 도입된 강봉의 부식을 방지하기 위해 그라우팅은 가능한 빨리 시행하여야 한다.
- (8) 그라우팅 작업에 앞서 쉬스관 내에 물을 통과시켜 깨끗하게 청소를 하고 충분히 습윤상태가 된 후에 그라우팅을 실시하여야 한다.
- (9) 그라우팅 믹서기의 감전방지를 위한 감전예방 조치(접지, 누전차단기 설치 등)을 하여야 한다.

## 6. 주경간 상부공 안전작업

주경간 상부공의 시공 흐름도는 <그림 8>과 같다.



<그림 8> 상부공의 시공 흐름도

### 6.1 주두부 시공시 안전작업

- (1) 주두부 가설벤트 지보공은 콘크리트 타설 작업시의 하중을 고려하여 구조 검토를 실시하여 조립도를 작성하여야 하며, 이 조립도의 순서에 따라 조립하여야 한다.