

- (2) 케이블은 작업순서와 절차를 준수하여 가설하여야 한다.
- (3) 케이블 가설 시 풍하중에 대한 안전성 검토를 반드시 하여야 한다.
- (4) 케이블 작업에 투입되는 근로자는 작업에 투입되기 전에 철저한 건강검진을 실시하여야 한다.
- (5) 수시로 기상정보를 파악할 수 있는 장비 및 시스템을 갖추어야 하며, 악천후 시에는 작업을 중지하여야 한다.
- (6) 주두부 가시설에는 상·하부 승강용 통로가 적정하게 설치되어 있어야 한다.
- (7) 주두부의 단부 및 개구부에는 추락방지를 위한 안전난간을 설치하여야 한다.
- (8) 와이어소선을 가이드레일에 거치작업 시 이탈하거나 손이 낄 수 있기 때문에 항상 주의를 기울여야 한다.
- (9) 캐트워크(Catwalk)에 사용되는 발판용 철망은 견고한 것을 사용하여야 한다.
- (10) 캐트워크 설치 시 추락에 대한 방지조치를 반드시 하여야 한다.
- (11) 캐트워크가 바람에 의해 흔들림이 큰 경우에는 반드시 스톰 로프(Storm rope)를 설치하여야 한다.
- (12) 케이블의 정밀한 형상과 적정한 새그(Sag)를 유지하기 위해서는 케이블 포머(Cable former)의 간격과 높이가 적정하여야 한다.
- (13) 공장에서 반입되는 소선 코일은 풀기시험을 실시하여 현장에서 잘 전개되는지 여부를 확인하여야 한다.
- (14) 가설된 스트랜드는 현재의 온도, 새들(Saddle)의 셋백(Set back)량 등을 고려하여 표준시의 상태가 되도록 새그를 조정해야 한다.
- (15) 앵커 스팬(Anchor span)에서는 가설된 스트랜드의 새그를 장력으로 조정하여야 한다.