



<그림 20> 철탑 하부 안전방망 설치

(11) 철탑 승탑 시에는 떨어짐 예방을 위하여 다음과 같은 안전조치사항을 준수하여야 한다.

- (가) 근로자는 승탑 전 작업내용 및 작업위치를 숙지하고 작업장 주변상황을 조사 확인하여야 한다.
- (나) 승탑 근로자는 안전모, 안전대 등 개인보호구를 가지고 있어야 하며, 안전한 상태에서 이를 사용하여야 한다.
- (다) 승탑 작업 시는 반드시 안전대를 사용하여야 한다.
- (라) 승탑하는 철탑에 활선이 있을 때에는 전압이 얼마이며 어느 회선이 활선인가를 완전히 파악하기 전까지는 승탑하여서는 안 된다.
- (마) 철탑의 부재에 빙설이 쌓여 있으면 이를 제거한 후 승탑하여야 한다.
- (바) 다른 사람이 승탑하고 있는 바로 위나 바로 밑에서는 동시에 승강하지 말아야 한다.
- (사) 철탑 승강 시 안전대 로프는 지지물에 맞는 적당한 길이의 것을 사용하여야 한다.
- (아) 작업성격상 부득이 승탑작업과 지상 작업을 동시에 시행할 때는 하부에 방호선반을 설치하거나 출입금지구역 설정하는 등 조치를 하고 긴밀한 연락 하에 실시하되 작업지시는 단계적으로 명확히 하여야 한다.
- (자) 철탑을 오르기 전에 안전화에 진흙, 기타 미끄러운 물질이 묻어있지 않은가를 살펴보아야 한다.

(12) 철탑 조립 시에는 떨어짐에 주의하여야 하고 다음과 같은 안전장구를 사용하여 근로자의 안전을 확보하여야 한다.

- (가) 키클