수 있는 구명환을 비치하여야 한다.



<그림 10> 바지선 외측 단부 안전난간 설치

- (나) 해상 작업선의 작업통로로 설치된 작업발판의 양단부가 고정되지 않아 작업발판이 이탈되어 발생하는 떨어짐의 재해 예방을 위하여 작업발판을 지지구조에 견고하게 고정하고, 넘어짐·미끄러짐·떨어짐 사고를 막기 위해 해상 작업선, 바지선 바닥을 마른 상태로 유지하여야 한다.
- (다) 작업발판을 설치할 때 판재의 치수는 폭이 두께의 5배 이상으로 하고, 작폭은 40센티미터이상, 두께는 3.5센티미터이상, 길이는 3.6미터이하로 하여야 한다.
- (마) 작업발판 1개당 최소 3개소이상 장선에 지지하여 전위하거나 탈락하지 않도록 철선 등으로 고정하여야 한다.
- (바) 파일주변 작업대의 발판을 밀실하게 고정하여야 한다.
- (2) RCD에 의한 내부굴착 시에는 해상 RCD 작업대에서의 떨어짐 위험이 있으니 다음 사항을 준수하여야 한다.
  - (가) 안전난간 설치
  - (나) 승강설비 설치
  - (다) 파일주변 발판을 밀실하게 고정
  - (라) 케이싱 상부덮개 설치