

# 정기(기동점검) 점검 결과보고

## [동대문 실버케어센터 건립공사(건축)]

- 점검일시 : 2020.01.22 (수)
- 점검결과
- ◆ 점검자 : 전용현

### ○ 추락재해 예방(건축부)

- 현장사무실 후면부는 사무실 부지와의 단차 발생구간에서 근로자 추락재해 우려가 있으니 접근 금지 또는 안전난간 설치 요망.

※ 건설안전기본지침 P-12  
(추락재해예방 안전시설 및 작업기준)



### ○ 중량물취급 안전(건축부)

- 현장에서 자재 인양용으로 사용중인 슬링벨트는 손상이 발생되어 있어 인양중 낙하재해 우려가 있으니 폐기 조치 요망.

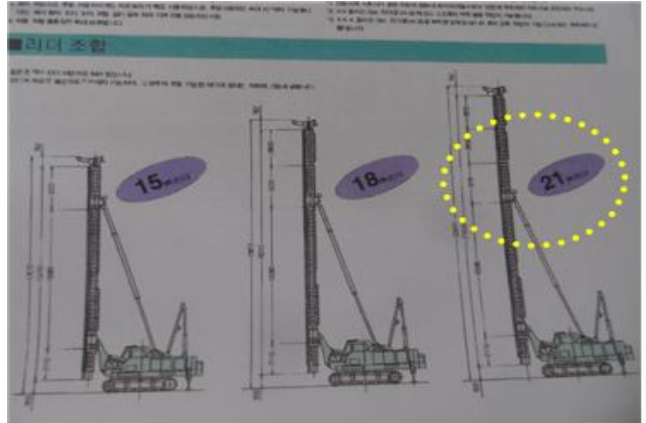
※ 건설안전기본지침 공통 31  
(벨트 슬링)



○ 건설기계 안전(건축부)

- 현장에서 사용중인 항타기는 기 작성된 장비작업계획서와 반입된 장비의 규격이 상이 하는 등 오류가 있으니 반입된 장비와 일치하게 계획서를 수립하고 수립된 계획에 따라 작업을 실시하기 바람.

※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제38조(작업계획서 작성 등)



인원투입계획

	장비명	규격	비고
기	PILE DRIVER	80 - 100 TON	
	CASING AUGER	100 - 120 HP	
	AUGER	100 - 150 HP	
	READER	33 M	
	SCREW	30 M	
	BIT	φ 400, φ 508	
콤프레샤			

○ 건설기계 안전(건축부)

- 굴삭기는 자재인양중 낙하재해 예방을 위하여 흑해지장치를 설치하기 바람.

※ 건설안전기본지침 공통 32 (굴삭기)



○ 감전재해 예방(건축부)

- 현장에서 사용중인 분전반은 유사시 회로도를 참고하여 차단기를 작동할 수 있도록 회로도를 부착하고 월정기 점검을 실시 후 점검필증을 부착하기 바람.

※ 건설안전기본지침 공통 16  
(분전반)



○ 사면 안전(건축부)

- 향후 성토사면의 토공작업이 완료되면 붕괴재해 예방을 위하여 보양 조치 요망.

※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제50조(붕괴에 의한 위험방지)



○ 품질관리(건축부)

- 현장에 설치된 가설휨스는 붕괴재해 예방을 위하여 아래사항을 보완하기 바람.

- ① 구조 안정성 확인 요망.
- ② 부식된 구간 정비
- ③ 가설재에 대한 품질(성능) 확인

※ 산업안전보건기준에 관한 규칙 제51조(구축물 또는 이와 유사한 시설물 등의 안전유지)

