


기호	도면변경사유	변경일	변경자

NOTE

- FL-250mm의 수평을 정확히 유지할 것.
(설치 장소의 지면 수평 상태를 고려하여 15mm 정도 더 깊이 여유 치수를 두어도 무방함.-상황에 따라 결정)
- 콘크리트의 두께는 최소 160mm 이상 유지할 것.
- 콘크리트의 압축 강도는 최소 25N/mm 이상일 것.
- 옥외 설치시에는 반드시 배수구를 설치할 것.
(옥내 설치시에도 가급적 배수구를 설치할 것.)
- MAIN 전원 및 배관의 인입구는 PVC전선관 Ø150mm 일 것.
- 본 치수는 실제 기계와 콘크리트 간 거리를 25mm씩 여부를 둔 치수이므로 본 도면을 기준으로 작업할 것.
- 리프트의 고정은 반드시 양카 볼트로 체결할 것.
- 양카 볼트의 규격은 M16x145L 이상일 것.
- △표시부는 변경 된 부분임.

종 의 도 면	MODEL	DWG.NO	NOTE	
			1	
			2	
			3	
			4	
			5	
			6	

승인 Approve by		검도 Check by		품명 Title		기종 Model
박기열 2017-08-07		엄익환 2017-08-07		기초콘트리트치수도(매립형)		HL-40D
설계 Design by		제도 Drafting by				척도 Scale A3
엄익환 2017-08-07		엄익환 2017-08-07		도면번호 Dwg No.		NS
 해스본 주식회사 HESHBON CO., Ltd.				40DA01A		