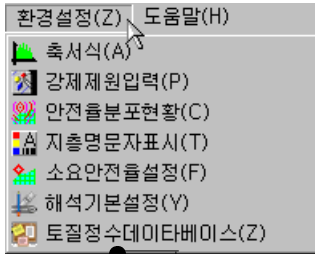


- ⑦ 토질정수데이터베이스(Z) : 기본적인 토질정수를 파일의 형태로 저장하여 반복작업시 작업을 원활하게 합니다.



토질정수데이터베이스 메뉴를 선택하면 다음과 같은 대화상자를 생성합니다.

- 입력내용 : 각 지층에 대한 토질정수를 입력합니다

- 확인 : 현재의 입력값을 적용하고 대화상자를 닫습니다.

- 취소 : 현재의 입력값을 무시하고 대화상자를 닫습니다.

토질정수DB
대화상자의
실행화면은
다음과 같다.

토질정수 데이터베이스

새로운 파일 생성(W) 불러오기(X) 저장하기(Y) 새이름으로 저장하기(Z)

번호	지층명	마찰각	점착력	ES1	ES2	전체	포화	HA	HB	마찰력
1	뒤채움	35,00	2,00	175,00	210,00	2,00	2,10	0,00	0,00	0,00
2	성토층	30,00	2,00	90,00	175,00	1,90	2,00	0,00	0,00	0,00
3	토사층	28,00	1,00	90,00	175,00	1,90	2,00	0,00	0,00	0,00
4	풍화암	32,00	4,00	190,00	380,00	2,10	2,20	0,00	0,00	0,00
5	연암	33,00	13,00	617,00	1235,00	2,50	2,60	0,00	0,00	0,00
6	교대	45,00	10000,00	100000,00	100000,00	2,50	2,50	0,00	0,00	0,00

토질특성

지층번호 : 7

지층명 : SOIL TYPE

내부마찰각(ϕ) : 0.00

점착력(t/m^2) : 0.00

전체단위중량(t/m^3) : 0.00

포화단위중량(t/m^3) : 0.00

파괴면 상하부 탄성계수

상부 탄성계수(t/m^2) : 0.00

하부 탄성계수(t/m^2) : 0.00

지하수위 적용

상승 HA= H_w/H : 0.00

침투 HB= H_s/H : 0.00

마찰저항력

마찰력(kg/cm^2) : 0.00

추가

수정

삽입

삭제

확인

취소