

증 감 대 비 집 계 표

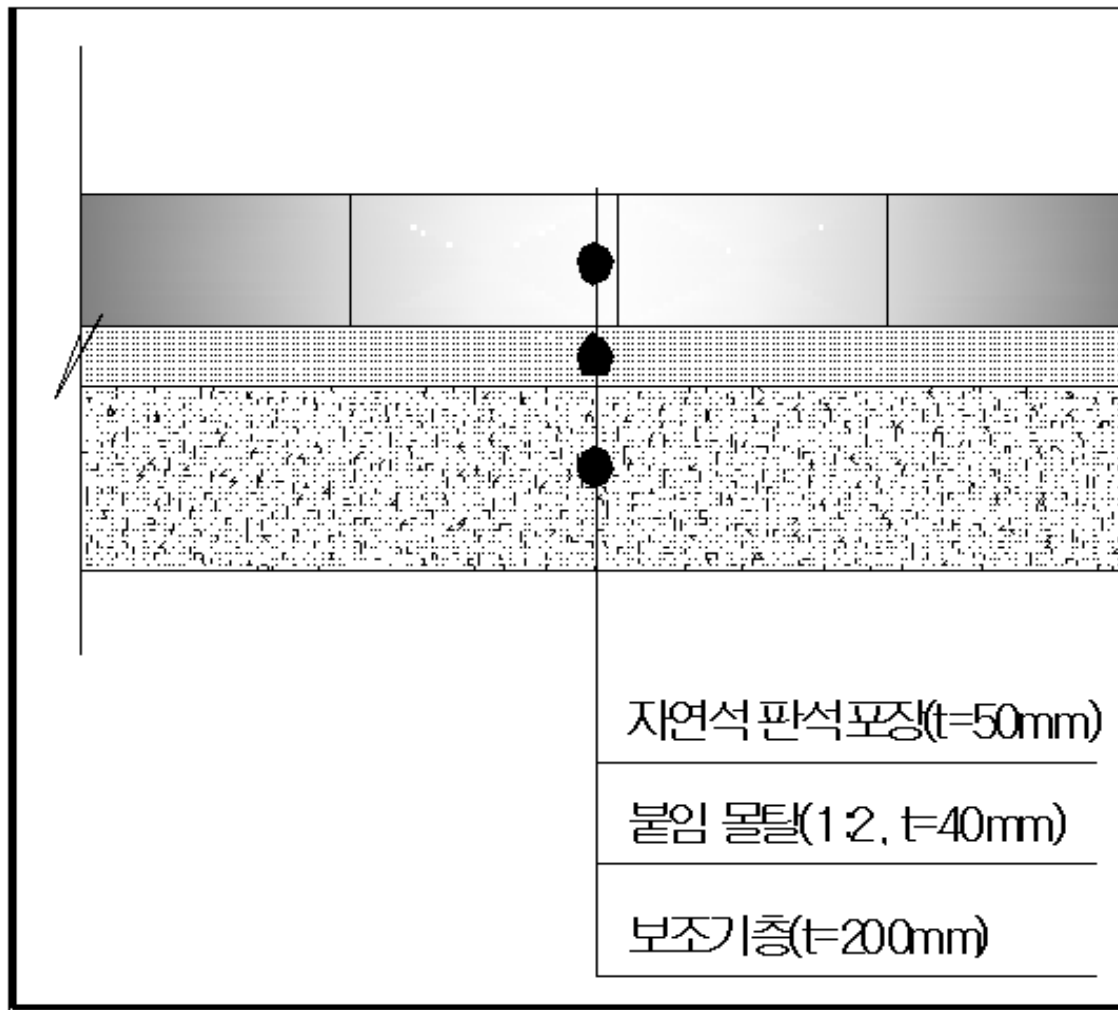
공 종	당 초	변 경	증(+)	감(-)	비 고
1. 토 공	43,187,058	40,597,524		-2,589,534	
2. 배 수 공	22,010,568	22,010,568			
3. 포 장 공	496,072,951	501,665,812	5,592,861		
4. 조 경 공	74,538,403	74,538,403			
5. 부 대 공	1,595,379	1,595,379			
순 공 사 비	637,404,359	640,407,686	3,003,327		
6. 간 접 노 무 비	53,313,349	52,335,457		-977,892	
7. 산 재 보 험 료	20,581,970	20,204,448		-377,522	
8. 고 용 보 험 료	4,394,528	4,313,922		-80,606	
9. 건 강 보 험 료	9,880,807	9,880,807			
10. 연 금 보 험 료	14,472,476	14,472,476			
11. 노인장기요양보험료	647,192	647,192			
12. 퇴직공제부금비	11,583,503	11,583,503			
13. 안 전 관 리 비	16,657,902	16,657,902			
14. 환 경 보 전 비	1,913,786	1,913,786			
건설하도급대금지급보증서발급수수료	446,550	446,550			
15. 기 타 경 비	33,100,022	33,391,406	291,384		
16. 일 반 관 리 비	48,263,786	48,375,308	111,522		
17. 이 운	91,781,589	90,053,194		-1,728,395	
공 급 가 액	944,441,818	944,683,637	241,819		
18. 부 가 가 치 세	94,444,182	94,468,363	24,181		
도 급 예 정 액	1,038,886,000	1,039,152,000	266,000		
19. 관 급 자 재 대	614,221,000	614,221,000			
총 공 사 비	1,653,107,000	1,653,373,000	266,000		

예 산 내 역 서

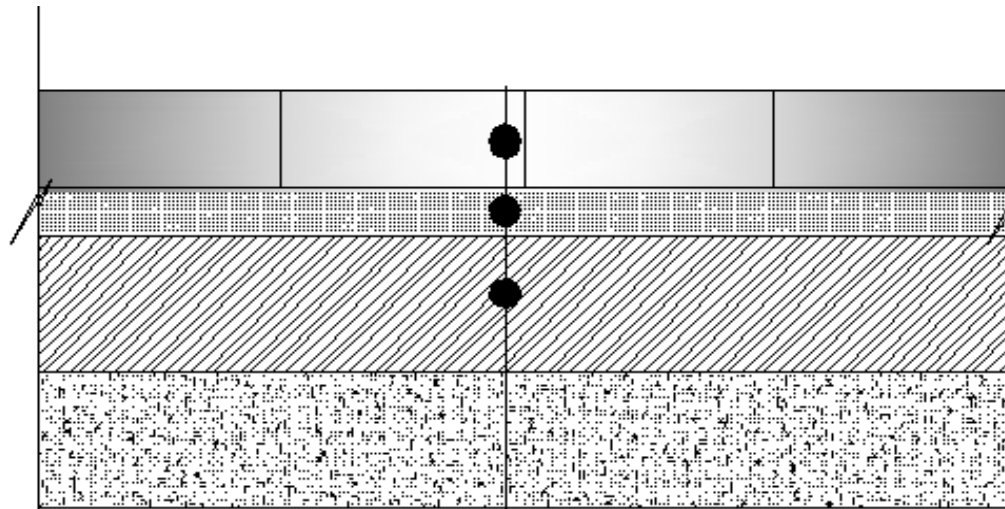
공 종	규 격	수 량	단 위	합 계		재 료 비		노 무 비		경 비		비 고
				단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	단 가	금 액	
				*. 순 공 사 비	-	-	-	72,531,651	-	52,720,805	-	
*. 순 공 사 비	-	-	-	75,534,978	-	68,751,763	-	4,539,137	-	2,244,078		
1. 토 공	-	-	-	6,742,022	-	2,941,148	-	2,261,038	-	1,539,836		
1. 토 공	-	-	-	4,152,488	-	1,813,090	-	1,392,149	-	947,249		
3) 절 토	백호우 0.7 m ²	2,102	m ²	773	1,624,742	259	545,228	281	590,815	232	488,699	산근 3호표
3) 절 토	백호우 0.7 m ²	1,279	m ²	773	988,604	259	331,754	281	359,492	232	297,358	산근 3호표
4) 사토운반	L=2km	2,156	m ³	2,374	5,117,280	1,111	2,395,920	775	1,670,223	488	1,051,137	산근 4호표
4) 사토운반	L=2km	1,333	m ³	2,374	3,163,884	1,111	1,481,336	775	1,032,657	488	649,891	산근 4호표

3. 포 장 공		-		-	65,789,629	-	49,779,657	-	11,503,498	-	4,506,474	
3. 포 장 공		-		-	71,382,490	-	66,938,673	-	3,146,988	-	1,296,829	
1)자연석 판석 포장		-		-	13,507,389	-	3,316,794	-	7,931,665	-	2,258,930	
1)자연석 판석 포장		-		-	3,378,748	-	829,665	-	1,984,033	-	565,050	
f) 보조기층포설및다짐	인력,소규모	1,775	M3	7,610	13,507,389	1,869	3,316,794	4,469	7,931,665	1,273	2,258,930	산근 31호표
f) 보조기층포설및다짐	인력,소규모	444	M3	7,610	3,378,748	1,869	829,665	4,469	1,984,033	1,273	565,050	산근 31호표
6) 자 재		-		-	23,709,777	-	23,709,777	-	-	-	-	
6) 자 재		-		-	58,700,818	-	58,700,818	-	-	-	-	
a) 모르타르	1 :2	372	m ³	63,736	23,709,777	63,736	23,709,777	-	-	-	-	
a) 모르타르	1 :2	921	m ³	63,736	58,700,818	63,736	58,700,818	-	-	-	-	
7) 골재구입및운반		2,540	m ³	11,249	28,572,463	8,958	22,753,086	1,406	3,571,833	885	2,247,544	산근 41호표
7) 골재구입및운반		827	m ³	11,249	9,302,924	8,958	7,408,190	1,406	1,162,955	885	731,779	산근 41호표

▲ 단면 변경 Type-1 (당초)



▲ 단면 변경 Type-2 (인당초)



자연석 판석포장(t=50mm)

붙임 몰탈(1:2, t=40mm)

콘크리트포장(t=150mm)

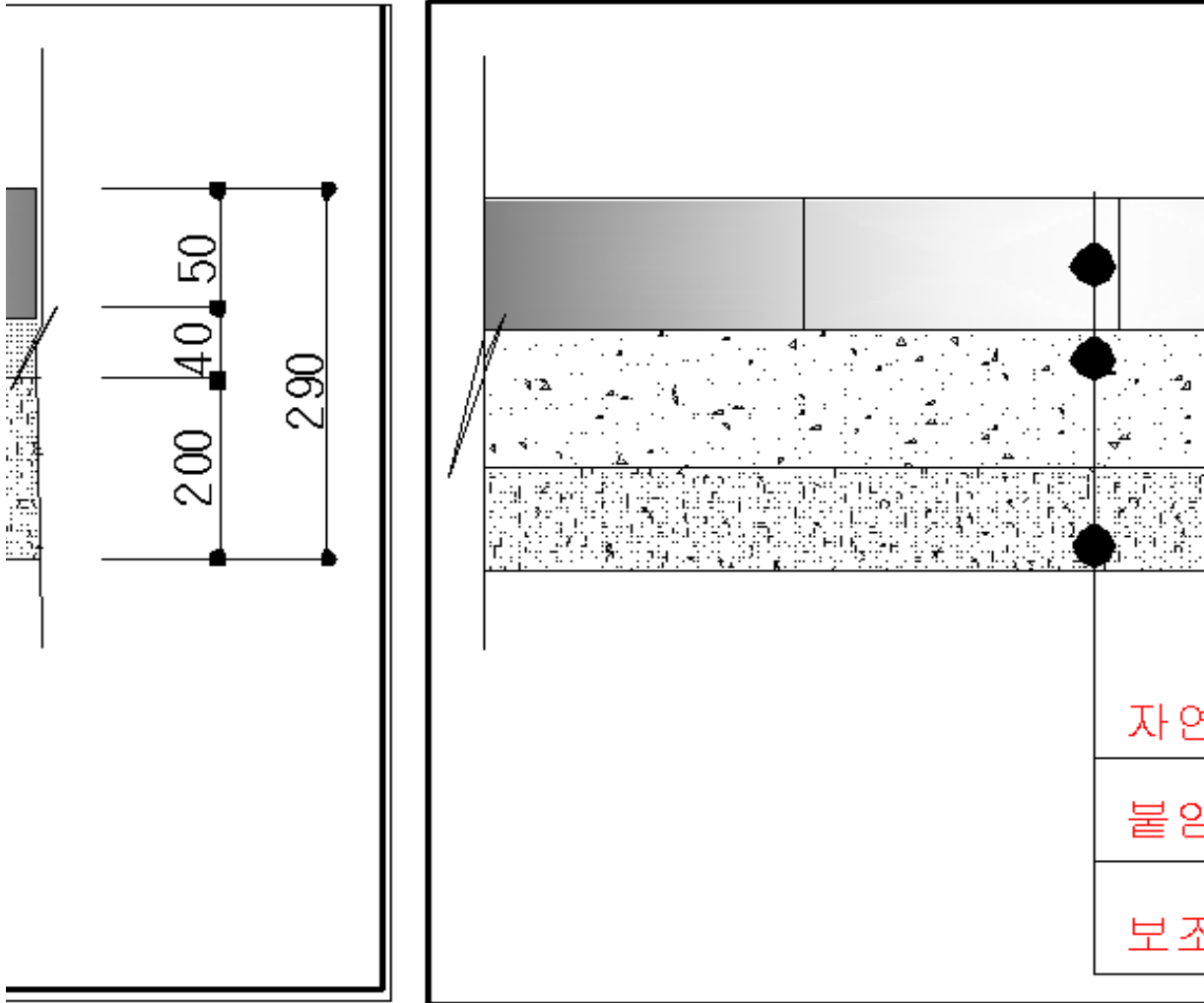
와이어메쉬(#8-150x50)

비닐 깔기 및 양생

보조기층(t=200mm)

안)

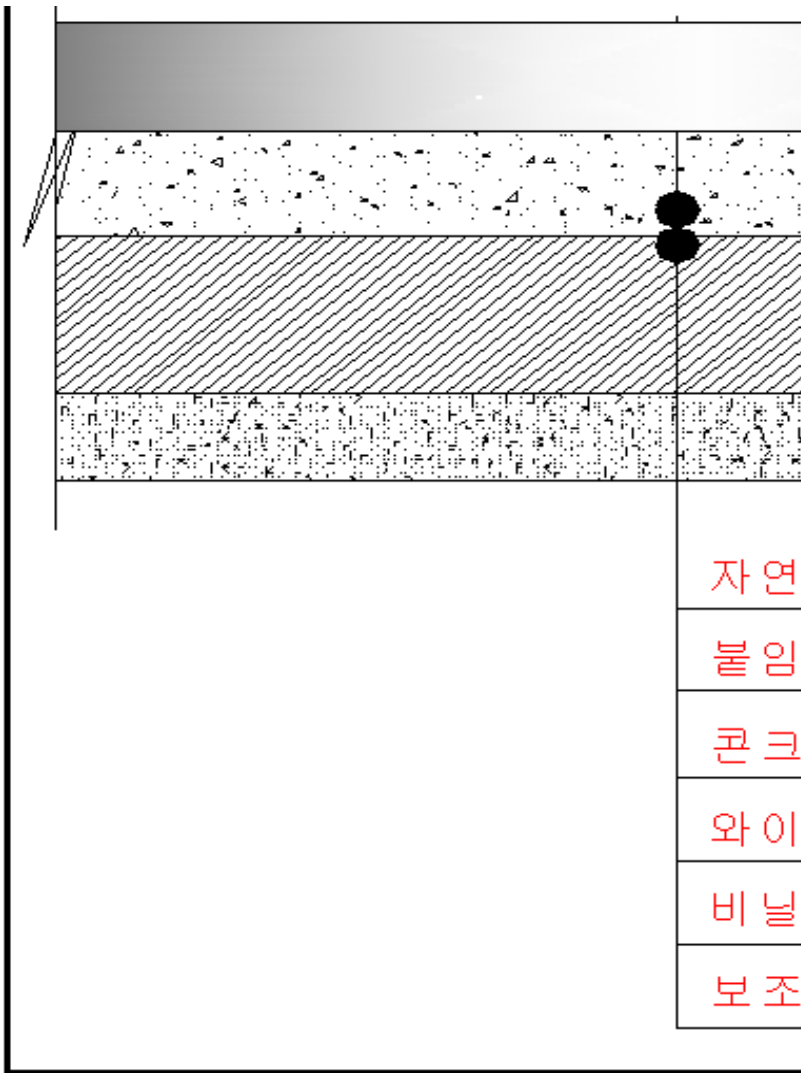
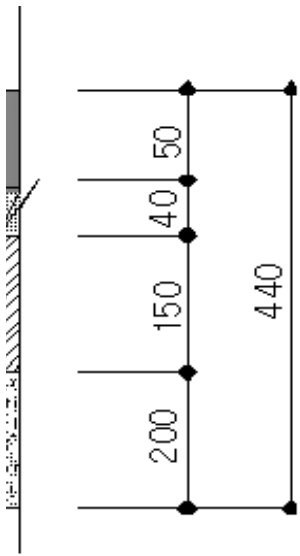
(변경)



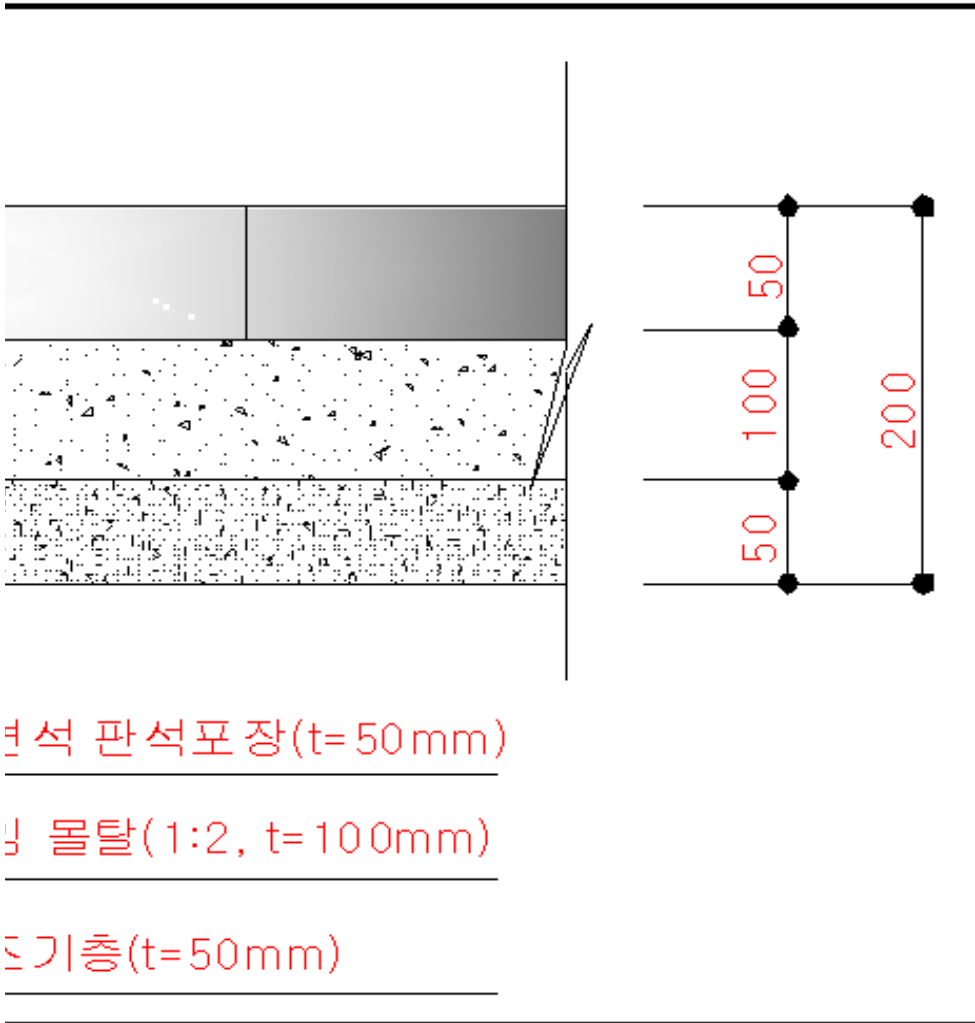
나)

(변경)

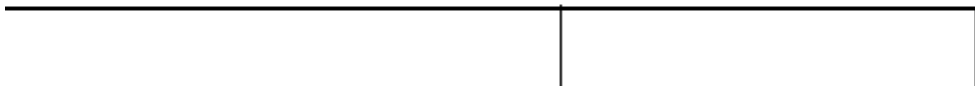


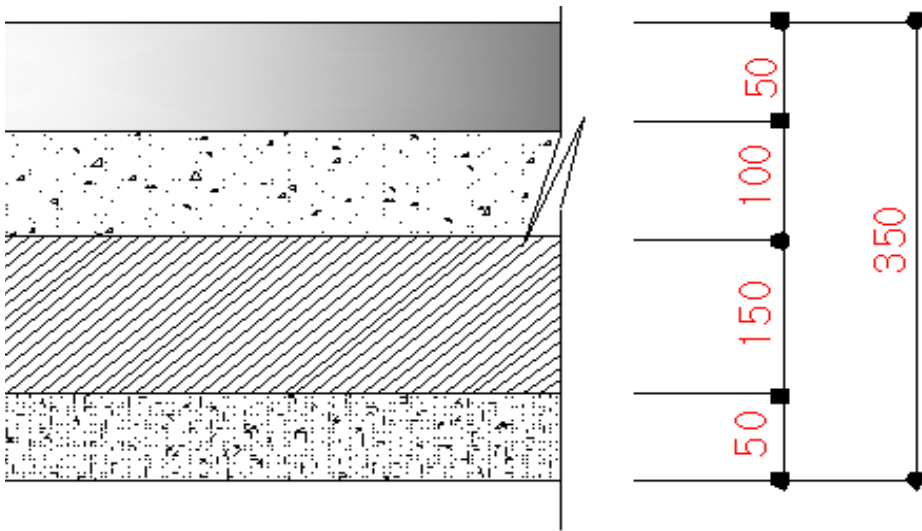


3)



경)





석 판석포장 (t=50mm)

몰탈 (1:2, t=100mm)

리 트포장 (t=150mm)

어 메쉬 (#8-150x150)

깔기 및 양생

기 층 (t=50mm)