

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			전회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			전회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	망상균열	-	0.3×1.2m	C	절삭재포장
	2	균열/파손	-	0.5×3.0m	C	절삭재포장
	3	망상균열	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	4	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	파손	-	0.1×0.1m	C	절삭재포장
	2	망상균열	-	2.0×2.0m	C	절삭재포장
	3	파손	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	균열	-	0.1/1.5m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	파손	-	0.3×0.3m	C	절삭재포장
	2	망상균열	-	0.3×1.2m	C	절삭재포장
	3	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	2	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	포장면파손	-	0.5×0.5m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	함몰	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	2	함몰	-	0.1×0.1m	C	절삭재포장
	3	아스콘패임	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	벽면파손	-	0.1×1.0m	C	단면보수공법
	2	벽면파손	-	0.1×1.0m	C	단면보수공법
	3	보호철망파손	-	1.5×1.0m	C	보호철망재설치
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S13)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S13	1	포장보수면함몰	-	0.5×1.0m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S14)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S14	1	망상균열	-	1.0×2.0m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S15)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S15	1	파손	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	2	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	3	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	4	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S16)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S16	1	망상균열	-	1.0×2.0m	C	절삭재포장
	2	망상균열	-	1.5×2.0m	C	절삭재포장
	3	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	4	균열	-	1.0/1.5m	C	수지주입공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S17)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S17	1	망상균열	-	0.5×0.5m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S18)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S18	1	망상균열	-	1.5×1.5m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S19)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S19	1	파손	-	0.5×1.0m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S20)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S20	1	파손	-	0.2×0.1m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S21)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S21	1	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	2	균열	-	0.3/1.2m	C	수지주입공법
	3	배구수막힘	-	1개소	B	청소
	4	아스콘패임	-	0.1×0.1m	C	절삭재포장
	5	아스콘패임	-	0.1×0.1m	C	절삭재포장
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S22)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S22	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S23)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S23	1	배수구막힘		1개소	B	청소
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S24)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S24	1	중앙분리대균열	-	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S25)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S25	1	균열	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	4	함몰	-	0.2×0.2m	C	절삭재포장
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S26)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S26	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판상면(S27)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S27	1	아스콘패임	-	1.0×10.0m	C	절삭재포장
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/2.25m	0.2/2.25m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	8	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	13	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	15	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	16	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	17	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	18	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	19	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	20	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	21	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	22	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	23	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	24	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	25	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	26	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	27	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	28	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	29	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	30	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	31	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	32	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	33					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/5.0m	0.1/5.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	6	균열	0.1/3.0m	0.1/3.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	8	재료분리	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	13	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	5	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	6	누수	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법(습식)
	7	누수 및 백태	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법(습식)
	8	균열	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	9	균열	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	10	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	12	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	13	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	14	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	16	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	균열	0.1/2.0m(3개소)	0.1/2.0m(3개소)	B	주의관찰
	2	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	균열	0.1/4.0m	0.1/4.0m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/4.0m	0.1/4.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/4.0m	0.1/4.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/4.0m	0.1/4.0m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	망상균열	2.0×2.0m	2.0×2.0m	C	표면처리공법
	8	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	9	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	3	재료분리	0.1×1.0m	0.1×1.0m	C	단면보수공법
	4	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/0.3m	0.2/0.3m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	균열	0.1/0.5m(2개소)	0.1/0.5m(2개소)	B	주의관찰
	2	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	망상균열	0.3×0.3m	0.3×0.3m	C	표면처리공법
	2	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	4	망상균열	0.2×1.0m	0.2×1.0m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	6	망상균열	0.2×0.5m	0.2×0.5m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	8	균열	0.3/0.5m	0.3/0.5m	C	수지주입공법
	9	균열	0.2/0.3m	0.2/0.3m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/0.3m	0.2/0.3m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	13	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S13)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S13	1	망상균열	0.2×1.2m	0.2×1.2m	C	표면처리공법
	2	균열	0.1/0.2m	0.1/0.2m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	4	가로보변형	1개소	1개소	B	주의관찰
	5	백화	1.5×0.5m	1.5×0.5m	C	표면처리공법
	6	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S14)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S14	1	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	7	누수	0.1×0.2m	0.1×0.2m	C	수지주입공법(습식)
	8	누수	0.1×0.2m	0.1×0.2m	C	수지주입공법(습식)
	9	망상균열	0.2×0.6m	0.2×0.6m	C	표면처리공법
	10	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/1.8m	0.2/1.8m	B	주의관찰
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S15)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S15	1	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	8	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	10	망상균열	0.2×0.5m	0.2×0.5m	C	표면처리공법
	11	균열	0.2/0.9m	0.2/0.9m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	13	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	16	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S16)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S16	1	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	3	백화	0.2×0.4m	0.2×0.4m	C	표면처리공법
	4	누수	0.2×0.4m	0.2×0.4m	C	수지주입공법(습식)
	5	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	망상균열	1.0×2.0m	1.0×2.0m	C	표면처리공법
	8	망상균열	1.0×2.0m	1.0×2.0m	C	표면처리공법
	9	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/1.8m	0.2/1.8m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	13	망상균열	0.3×0.6m	0.3×0.6m	C	표면처리공법
	14	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	16	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	17	재료분리	0.1×0.1m	0.1×0.1m	C	단면보수공법
	18	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	19	균열	0.2/0.7m	0.2/0.7m	B	주의관찰
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S17)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S17	1	백화	0.2×0.6m	0.2×0.6m	C	표면처리공법
	2	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	3	백화	0.2×0.6m	0.2×0.6m	B	표면처리공법
	4	망상균열	1.0×2.5m	1.0×2.5m	C	표면처리공법
	5	균열	0.1/1.2m	0.1/1.2m	B	주의관찰
	6	망상균열	1.0×2.5m	1.0×2.5m	C	표면처리공법
	7	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	8	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	10	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S18)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S18	1	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2	부재변형	1개소	1개소	B	주의관찰
	3	균열	0.1/0.6m	0.1/0.6m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S19)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S19	1	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	5	부재변형	1개소	1개소	B	주의관찰
	6	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	8	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	10	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	13	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/1.7m	0.2/1.7m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/0.7m	0.2/0.7m	B	주의관찰
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S20)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S20	1	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/1.4m	0.2/1.4m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/1.2m	0.2/1.2m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	8	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	13	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	16	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	17	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	18	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	19	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	20	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	21	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	22	균열	0.1/1.7m	0.1/1.7m	B	주의관찰
	23	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	24	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	25	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	26	균열	0.1/0.4m	0.1/0.4m	B	주의관찰
	27	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	28	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	29	균열	0.2/0.3m	0.2/0.3m	B	주의관찰
	30	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	31	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	32	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	33	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	34	균열	0.2/1.7m	0.2/1.7m	B	주의관찰
	35	균열	0.2/0.6m	0.2/0.6m	B	주의관찰
	36	균열	0.2/0.6m	0.2/0.6m	B	주의관찰
	37	균열	0.2/0.6m	0.2/0.6m	B	주의관찰
	38	균열	0.2/0.8m	0.2/0.8m	B	주의관찰
	39	균열	0.1/1.7m	0.1/1.7m	B	주의관찰
	40	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	41	균열	0.2/0.7m	0.2/0.7m	B	주의관찰
	42	균열	0.2/1.7m	0.2/1.7m	B	주의관찰
	43	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	44	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	45	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	46	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	47	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S21)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S21	1	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/1.7m	0.1/1.7m	B	주의관찰
	5	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/0.8m	0.2/0.8m	B	주의관찰
	8	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	10	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	11	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	12	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	13	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	14	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	15	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	16	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	17	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	18	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	19	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	20	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	21	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	22	균열	0.2/2.5m	0.2/2.5m	B	주의관찰
	23	균열	0.1/1.2m	0.1/1.2m	B	주의관찰
	24	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	25	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S22)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S22	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S23)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S23	1	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/1.0m	0.1/1.0m	B	주의관찰
	4	부재변형	1개소	1개소	B	주의관찰
	5	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S24)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S24	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S25)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S25	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S26	1	도장박리	0.1×0.1m	0.1×0.1m	C	재도장공법
	2	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.1/0.6m	0.1/0.6m	B	주의관찰
	4	균열	0.1/0.6m	0.1/0.6m	B	주의관찰
	5	균열	0.1/1.8m	0.1/1.8m	B	주의관찰
	6	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	7	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	8	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	9	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	10	균열	0.1/0.2m	0.1/0.2m	B	주의관찰
	11	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	12	균열	0.1/0.2m	0.1/0.2m	B	주의관찰
	13	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	14	균열	0.1/0.2m	0.1/0.2m	B	주의관찰
	15	균열	0.1/0.4m	0.1/0.4m	B	주의관찰
	16	균열	0.1/0.6m	0.1/0.6m	B	주의관찰
	17	균열	0.1/0.5m	0.1/0.5m	B	주의관찰
	18	균열	0.1/0.6m	0.1/0.6m	B	주의관찰
	19	균열	0.1/1.5m	0.1/1.5m	B	주의관찰
	20	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	21	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	22	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	23	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	24	균열	0.1/2.0m	0.1/2.0m	B	주의관찰
	25	균열	0.1/0.2m	0.1/0.2m	B	주의관찰
	26	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 바닥판하면(S27)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S27	1	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	2	균열	0.1/0.4m	0.1/0.4m	B	주의관찰
	3	균열	0.3/0.8m	0.3/0.8m	C	수지주입공법
	4	균열	0.1/0.3m	0.1/0.3m	B	주의관찰
	5	균열	0.1/0.8m	0.1/0.8m	B	주의관찰
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	녹발청	-	3×7m	C	재도장공법
	2	녹발청	-	2.5×5m	C	재도장공법
	3	가로부녹발생	-	1.5×5m	C	재도장공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S2]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S3]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	박리	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	2	박리	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	3	박리	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	4	박리	-	0.3×0.1m	C	재도장공법
	5	박리	-	0.3×0.1m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S4]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S6]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S8]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부[S9]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S13)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S13	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S14)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S14	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S15)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S15	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S16)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S16	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S17)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S17	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S18)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S18	1	부재변형	-	1개소	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S19)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S19	1	부재변형	-	1개소	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S20)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S20	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S21)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S21	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S22)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S22	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S23)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S23	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S24)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S24	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S25)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S25	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S26)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S26	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 외부(S27)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S27	1	박리	-	0.2×1.2m	C	재도장공법
	2	박리	-	0.2×1.0m	C	재도장공법
	3	박리	-	0.2×1.0m	C	재도장공법
	4	박리	-	0.2×1.5m	C	재도장공법
	5	박리	-	0.2×1.5m	C	재도장공법
	6	박리	-	0.2×0.5m	C	재도장공법
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	3	토사퇴적	-	2.0×2.0m	B	청소
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	녹발생	-	0.2×0.5m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×1.5m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.1×1.5m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.3×1.5m	C	재도장공법
	6	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	용접부위녹발생	-	0.1×0.1m(4EA)	C	재도장공법
	2	용접부위녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.3×3.0m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.4×1.0m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	페인트도색탈락	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	2	누수흔적	-	2.0×1.0m	C	재도장공법
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	비둘기배설물	-	1.0×1.0m	B	청소
	2	녹발생	-	0.3×0.3m	C	재도장공법
	3	비둘기배설물	-	0.1×1.0m	B	청소
	4	비둘기배설물	-	1.5×1.5m	B	청소
	5	녹발생	-	0.1×1.0m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.3×0.5m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.2×0.2m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	비둘기배설물	-	1.0×1.0m	B	청소
	2	비둘기배설물	-	0.5×1.0m	B	청소
	3	비둘기배설물	-	3.0×3.0m	B	청소
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	용접불량	-	1.0×1.5m	B	주의관찰
	2	너트녹발생	-	0.1×0.1m(4EA)	C	재도장공법
	3	용접불량	-	3.0×3.0m	B	주의관찰
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	녹발생	-	0.3×1.0m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.2×0.5m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.2×0.3m	C	재도장공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	녹발생	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	3	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	4	용접불량	-	0.1×0.5m	B	주의관찰
	5	녹발생	-	0.3×1.0m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	용접불량	-	0.2×0.1m	B	주의관찰
	2	볼트미조임	-	1EA	B	재체결
	3	도장들뜸	-	0.3×0.3m	C	재도장공법
	4	하부중리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	5	도색불량	-	0.3×m3.0m	C	재도장공법
	6	녹발생	-	0.5×m1.0m	C	재도장공법
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	녹발생	-	0.2×0.2m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.2×0.2m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.2×0.2m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.2×0.8m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S13)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S13	1	상부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	2	녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.3×0.5m	C	재도장공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S14)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S14	1	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	2	용접불량	-	0.1×1.0m	B	주의관찰
	3	용접불량	-	0.1×1.0m	B	주의관찰
	4	녹발생	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S15)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S15	1	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	2	부식	-	0.1×1.0m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.5×0.3m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.2×0.3m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S16)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S16	1	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	1.0×1.0m	C	재도장공법
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S17)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S17	1	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	2	용접불량	-	0.1×1.0m	B	주의관찰
	3	용접불량	-	0.1×0.5m	B	주의관찰
	4	녹발생	-	0.1×1.0m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	6	하부중리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S18)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S18	1	용접불량	-	0.1×0.2m	B	주의관찰
	2	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	3	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.2×0.5m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S19)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S19	1	녹발생	-	1.0×3.0m	C	재도장공법
	2	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	3	녹발생	-	1.5×1.5m	C	재도장공법
	4	부식	-	0.3×0.3m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	1.0×2.0m	C	재도장공법
	6	퇴적물	-	1.0×2.0m	B	청소
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S20)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S20	1	도색탈락	-	0.2×0.3m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	1.0×1.0m	C	재도장공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S21)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S21	1	녹발생	-	0.5×.1.0m	C	재도장공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S22)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S22	1	녹발생	-	1.0×.1.5m	C	재도장공법
	2	도색탈락	-	0.5×.0.5m	C	재도장공법
	3	상부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	4	도색탈락	-	0.5×.0.5m	C	재도장공법
	5	도색탈락	-	0.5×.3.0m	C	재도장공법
	6	녹발생	-	1.0×.1.5m	C	재도장공법
	7	녹발생	-	0.2×0.3m	C	재도장공법
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S23)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S23	1	용접불량	-	0.1×0.1m	B	주의관찰
	2	녹발청	-	1.0×.1.0m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.3×.1.0m	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.5×.0.5m	C	재도장공법
	6	녹발생	-	0.2×2.0m	C	재도장공법
	7	녹발생	-	0.5×0.5m	C	재도장공법
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S24)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S24	1	녹발생	-	1.0×2.0m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	1.0×1.5m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.3×.0.3m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	1.0×1.0m	C	재도장공법
	5	누수및 녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S25)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S25	1	기포현상	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	2	너트풀림	-	3EA	B	재체결
	3	용접불량	-	0.1×.0.2m(3EA)	B	주의관찰
	4	녹발청	-	1.5×1.0m	C	재도장공법
	5	부식	-	1.0×1.5m	C	재도장공법
	6	녹발생	-	0.3×0.5m	C	재도장공법
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S26)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S26	1	용접불량	-	0.1×0.5m	B	주의관찰
	2	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	3	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	4	용접량부족	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	5	용접불량	-	0.1×0.3m	B	주의관찰
	6	녹발생	-	1.5×1.5m	C	재도장공법
	7	볼트고정판제작불량	-	0.1×0.1m(2EA)	B	주의관찰
	8	녹발생	-	0.2×3.0m	C	재도장공법
	9	녹발생	-	1.0×1.5m	C	재도장공법
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : STEEL BOX 내부(S27)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S27	1	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 외부(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 외부(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	2	하부중리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(7EA)	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	3	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(2EA)	C	재도장공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(3EA)	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	3	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	4	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(5EA)	C	재도장공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	하부중리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	2	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	3	하부중리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(4EA)	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	3	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	4	녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A BOX 내부(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	볼트녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	2	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	3	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	4	녹발생	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	2	녹발생	-	1개소	C	재도장공법
	3	녹발생	-	1개소	C	재도장공법
	4	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(7EA)	C	재도장공법
	5	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(2EA)	C	재도장공법
	6	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(8EA)	C	재도장공법
	7	종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	8	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	9	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	10	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(7EA)	C	재도장공법
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(2EA)	C	주의관찰
	2	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(4EA)	C	재도장공법
	3	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(3EA)	C	재도장공법
	4	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(2EA)	C	재도장공법
	5	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(5EA)	C	재도장공법
	6	리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	7	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(3EA)	C	주의관찰
	8	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(7EA)	C	주의관찰
	9	녹발생	-	0.3×0.5m	C	주의관찰
	10	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	11	하부종리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	12	녹발생	-	0.1×0.3m	C	재도장공법
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(2EA)	C	재도장공법
	2	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(4EA)	C	재도장공법
	3	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(8EA)	C	재도장공법
	4	리브변형	-	1개소	B	주의관찰
	5	염색탈락	-	0.1×0.5m	C	재도장공법
	6	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(5EA)	C	재도장공법
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(25EA)	C	재도장공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	볼트풀림	-	1EA	B	재체결
	2	휨	-	1개소	B	주의관찰
	3	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	4	휨	-	1개소	B	주의관찰
	5	녹발생	-	0.2×0.1m	C	재도장공법
	6	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(7EA)	C	재도장공법
	7	볼트녹발생	-	0.2×0.1m(3EA)	C	재도장공법
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	녹발생	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	2	볼트녹발생	-	0.1×0.2m(4EA)	C	재도장공법
	3	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(11EA)	C	재도장공법
	4	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(6EA)	C	재도장공법
	5	녹발생	-	0.2×0.1m	C	재도장공법
	6	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(11EA)	C	재도장공법
	7	볼트녹발생	-	0.1×0.1m(9EA)	C	재도장공법
	8	녹발생	-	0.1×0.1m	C	재도장공법
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B BOX 내부(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	도장박리	-	0.1×0.2m	C	재도장공법
	2	녹발생	-	0.5×1.0m	C	재도장공법
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교대 (A1, A2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
A1,A2	1	토사퇴적	-	1.0×8.0m	B	청소
	2	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.25/1.0m	0.25/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	0.3/1.5m	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	6	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	7	토사퇴적	-	1.0×8.0m	B	청소
	8	녹발생	-	0.2×0.8m	C	표면처리공법
	9	녹발생	-	0.2×0.8m	C	표면처리공법
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1	1	균열	-	0.8/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P2	1	균열	-	0.3/1.7m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P3	1	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P4	1	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.4/2.5m	C	수지주입공법
	5	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/2.0m	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	균열	0.2/3.5m	0.2/3.5m	B	주의관찰
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P5	1	균열	-	0.4/2.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.5/2.5m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.3/2.5m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.4/1.0m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.5/2.5m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.3/2.5m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	8	재료분리	-	0.8×1.0m	C	표면처리공법
	9	균열	0.2/7.5m	0.2/7.5m	B	주의관찰
	10	균열	0.2/7.5m	0.2/7.5m	B	주의관찰
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P6	1	균열	0.2/3.0m	0.2/3.0m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탐천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탐천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P9	1	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	2	퇴적물	-	1.5×10.0m	B	청소
	3	재료분리	-	0.5×1.0m	C	단면보수공법
	4	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	5	콘크리트박락	-	0.6×1.0m	C	단면보수공법
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P10	1	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	5	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	7	콘크리트박락	-	0.3×0.3m	C	단면보수공법
	8	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	9	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P11	1	망상균열	1.5×1.5m	1.5×1.5m	C	표면처리공법
	2	균열	0.3/0.3m	0.3/0.3m	C	수지주입공법
	3	재료분리	-	0.8×0.8m	C	단면보수공법
	4	콘크리트박락	-	1.0×1.0m	C	단면보수공법
	5	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.5/2.0m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.5/2.0m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.6/2.5m	C	수지주입공법
	9	균열	-	0.6/2.5m	C	수지주입공법
	10	균열	-	0.5/2.5m	C	수지주입공법
	11	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	12	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	13	균열	-	0.5/2.0m	C	수지주입공법
	14	균열	-	0.5/2.5m	C	수지주입공법
	15	균열	-	0.2/2.5m		주의관찰
	16	균열	-	0.3/2.5m	C	수지주입공법
	17	균열	-	0.2/1.0m		주의관찰
	18	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	19	균열	-	0.3/2.0m 0.8/1.9m	C	수지주입공법
	20	망상균열	1.5×4.0m	1.5×4.0m	C	표면처리공법
	21	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P12	1	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	2	콘크리트박락	-	1.0×1.0m	C	단면보수공법
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P13)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P13	1	균열	-	0.35/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.1/1.0m	B	주의관찰
	3	균열	-	0.4/1.0m	C	수지주입공법
	4	재료분리	-	0.3×0.5m	C	단면보수공법
	5	균열	-	0.25/1.5m	B	주의관찰
	6	균열	-	0.1/1.0m	B	주의관찰
	7	균열	-	0.1/1.0m	B	주의관찰
	8	균열	-	0.1/1.5m	B	주의관찰
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P14)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P14	1	균열	-	0.45/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	3	재료분리	-	0.3×0.3m	C	단면보수공법
	4	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.5/2.0m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.35/1.5m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.1/1.5m	B	주의관찰
	9	균열	-	0.1/0.5m	B	주의관찰
	10	재료분리	-	0.3×0.5m	C	단면보수공법
	11	균열	-	0.2/0.3m	B	주의관찰
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P15)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P15	1	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	2	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	3	재료분리	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	4	균열	-	0.2/2.5m	B	주의관찰
	5	균열	-	0.4/2.0m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	7	균열	-	0.35/2.0m	C	수지주입공법
	8	철근노출	-	0.5×1.5m	C	철근방청공법
	9	철근노출	-	0.5×1.5m	C	철근방청공법
	10	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	11	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	12	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	13	균열	-	0.1/1.0m	B	주의관찰
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P16)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P16	1	균열	-	0.5/1.0m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.6/1.5m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.8/1.5m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.35/1.2m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.6/1.0m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	9	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	10	균열	-	0.6/2.0m	C	수지주입공법
	11	균열	-	0.5/2.0m	C	수지주입공법
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P17)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P17	1	망상균열	-	1.5×1.5m	C	표면처리공법
	2	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	-	0.35/1.0m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.6/3.0m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.6/1.5m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	8	균열	-	0.5/1.0m	C	수지주입공법
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P18)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P18	1	균열	-	0.2/3.0m	B	주의관찰
	2	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	3	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	4	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P19)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P19	1	균열	-	0.2/4.0m	B	주의관찰
	2	토사퇴적	-	1.5×5.0m	B	청소
	3	균열	-	0.1/1.0m	B	주의관찰
	4	균열	-	0.25/2.0m	B	주의관찰
	5	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	7	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P20)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P20	1	균열	-	0.2/0.5m	B	주의관찰
	2	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.6/1.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	6	균열	-	0.5/1.0m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.6/1.0m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	9	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	10	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	11	거푸집미제거	-	1개소	B	제거
	12	균열	-	0.4/1.0m	C	수지주입공법
	13	균열	-	0.25/4.0m	B	주의관찰
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P21)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P21	1	균열	-	0.6/2.0m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	3	균열	-	0.4/2.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.3/2.5m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.2/0.5m	B	주의관찰
	6	균열	0.2/0.8m	0.2/0.8m	B	주의관찰
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P22)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P22	1	균열	0.2/4.0m	0.2/4.0m	`B	주의관찰
	2	균열	0.3/0.3m	0.3/0.3m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.25/3.0m	B	주의관찰
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P23)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P23	1	균열	0.2/7.0m	0.2/7.0m	B	주의관찰
	2	균열	-	0.4/1.5m	C	수지주입공법
	3	균열	-	0.7/2.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	5	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	6	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	9	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	10	콘크리트박락	-	1.0×1.0m(2EA)	C	단면보수공법
	11	균열	0.2/7.5m	0.2/7.5m	B	주의관찰
	12	균열	-	0.2/5.0m	B	주의관찰
	13	균열	-	0.2/1.5m	B	주의관찰
	14				C	
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P24)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P24	1	콘크리트박락	-	0.3×0.3m	C	단면보수공법
	2	균열	-	0.1/0.5m	B	주의관찰
	3	균열	-	0.5/1.0m	C	수지주입공법
	4	균열	-	0.4/2.0m	C	수지주입공법
	5	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	6	균열	-	0.3/2.0m	C	수지주입공법
	7	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	8	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	9	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	10	균열	-	0.4/2.0m	C	수지주입공법
	11	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	12	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	13	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	14	균열	-	0.3/0.8m	C	수지주입공법
	15	균열	-	0.3/0.8m	C	수지주입공법
	16	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	17	균열	-	0.5/0.5m	C	수지주입공법
	18	균열	-	0.5/1.5m	C	수지주입공법
	19	균열	-	0.2/0.8m	B	주의관찰
	20	균열	-	0.25/4.0m	B	주의관찰
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P25)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P25	1	콘크리트박락	-	0.2×0.2m	C	단면보수공법
	2	균열	-	0.2/2.0m	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : 교각 (P26)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P26	1	균열	-	0.3/1.5m	C	수지주입공법
	2	균열	-	0.2/3.0m	B	주의관찰
	3	균열	-	0.25/3.0m	B	주의관찰
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교대 (A1, A2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
A1,A2	1	균열	-	0.3/1.0m	C	수지주입공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1	1	균열	0.2/1.5m	0.2/1.5m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 [P2]

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P2	1	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	2	균열	0.2/0.5m	0.2/0.5m	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P3	1	망상균열	2.0×1.0m	2.0×1.0m	C	표면처리공법
	2	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P4	1	파손	-	0.3×1.0m	C	단면보수공법
	2	균열	0.2/1.0m	0.2/1.0m	B	주의관찰
	3	균열	1.5/0.3m	1.5/0.3m	C	수지주입공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P5	1	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	2	균열	-	0.2/2.5m	B	주의관찰
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P7	1	균열	-	0.2/1.0m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P9-1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P9-1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P9-2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P9-2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 교각 (P9-3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P9-3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교대 (A1,-A2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
A1,A2	1	균열 및 백태	-	0.3/0.5m	C	수지주입공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P1-1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1-1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P1-2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1-2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P1-3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1-3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P2	1	균열	0.1/3.5m	0.1/3.5m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P6	1	균열	0.2/3.0m	0.2/3.0m	B	주의관찰
	2	균열	0.3/0.5m	0.3/0.5m	C	수지주입공법
	3	균열	0.2/0.7m	0.2/0.7m	C	수지주입공법
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P7	1	균열	0.1/2.5m	0.1/2.5m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P8	1	콘크리트파손	0.2×0.2m	0.2×0.2m	C	단면보수공법
	2	망상균열	1.0×1.0m	1.0×1.0m	C	표면처리공법
	3	균열	0.1/0.7m	0.1/0.7m	B	주의관찰
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 단천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P9	1	망상균열	2.0×0.3m	2.0×0.3m	C	표면처리공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P10	1	균열	0.2/3.0m	0.2/3.0m	B	주의관찰
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P11	1	누수흔적	-	1.0×4.0m	C	표면처리공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P12-1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P12-1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P12-2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P12-2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 교각 (P12-3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
P12-3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브상면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	2	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	3	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	4	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	5	배수구막힘	-	1개소	B	청소
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-A 슬라브하면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	차량에 의한 벽체 손상	1.0×1.5m	1.0×1.5m	C	단면보수공법
	2	배수구막힘	1개소	1개소	B	청소
	3	균열	0.5/1.0m	0.5/1.0m	C	수지주입공법
	4	균열	1.0/1.0m	1.0/1.0m	C	수지주입공법
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S2	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	콘크리트파손	0.5×0.5m	0.5×0.5m	C	단면보수공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	박락 및 철근노출	1.0×0.7m	1.0×0.7m	C	철근방청공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	박락 및 철근노출	1.0×0.7m	1.0×0.7m	C	철근방청공법
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브상면(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S1)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S1	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S2)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S3)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S3	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S4)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S4	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S5)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S5	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S6)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S6	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S7)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S7	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S8)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S8	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S9)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S9	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S10)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S10	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S11)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S11	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					

■ 탄천1고가교

▶ 위치 : RAMP-B 슬라브하면(S12)

구분	손상 번호	손상내용	손 상 규 모		등급	보수공법
			기회점검(2002)	금회점검(2003)		
S12	1	손상없음				
	2					
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	16					
	17					
	18					
	19					
	20					
	21					
	22					
	23					
	24					
	25					