

[예시 1] 지적측량결과도 작성 예시 목록(지적업무 처리 규정 제29조제1항 관련)

1. 등록전환 측량결과도
2. 등록전환에 따른 임야분할측량결과도
3. 분할측량결과도 (600분의 1지역)
4. 분할측량결과도 (1200분의 1지역)
5. 분할측량결과도 (좌표)
6. 분할측량결과도 (좌표)
7. 경계복원측량결과도 (1200분의 1지역)
8. 경계복원측량결과도 (좌표)
9. 경계복원측량결과도 (좌표)
10. 지적확정측량결과도(경위의측량방법으로 세부측량을 한지역)
11. 지적전산화일에 의한 측량결과도(분할측량)
12. 지적전산화일에 의한 측량결과도(경계복원측량)

[예시 1] 지적측량결과도 작성 예시

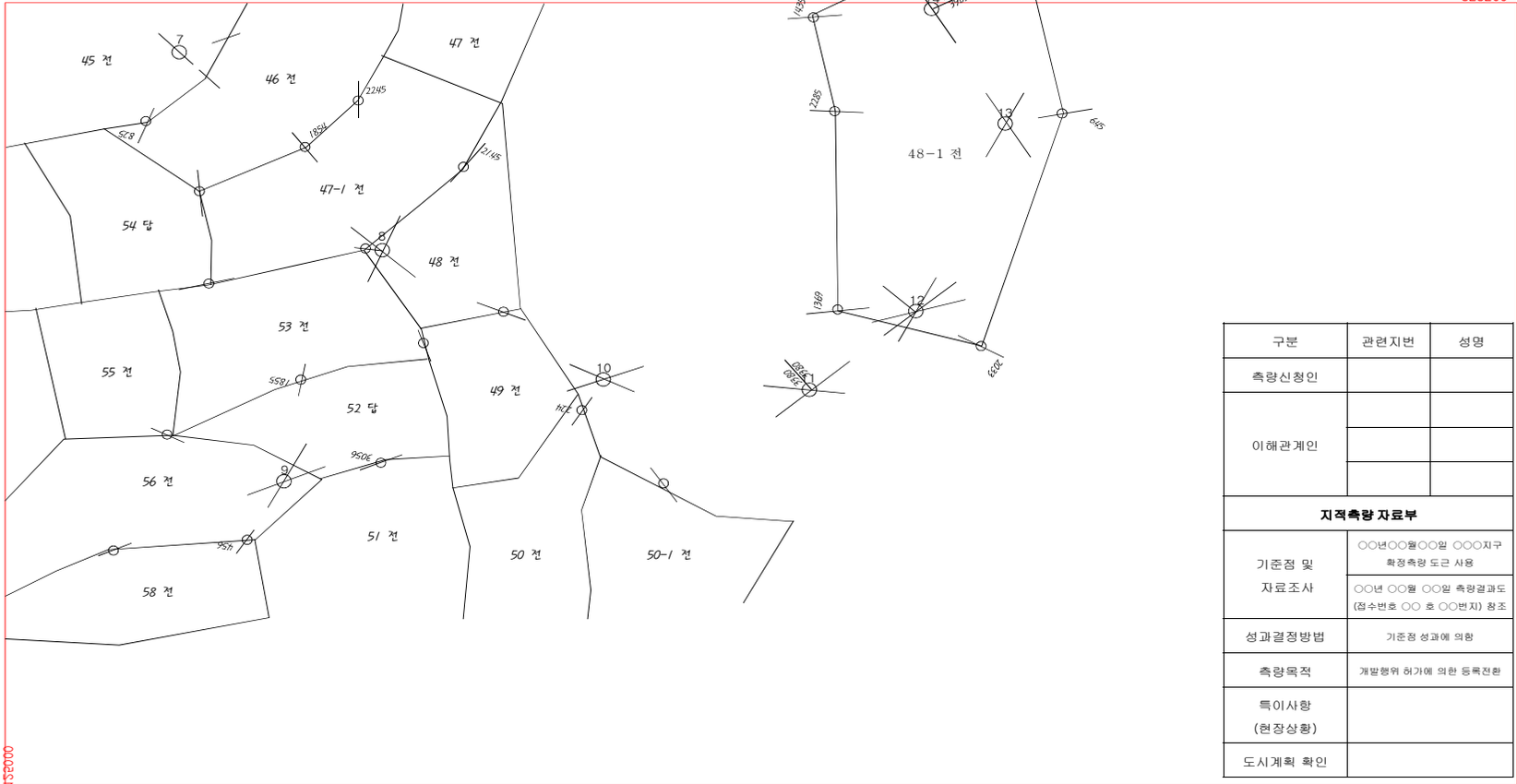
42750250240111271000139040420070431.dat

1. 등록전환 측량결과도

4
8 9 10
16

용인시 처인구 운학동 등록전환 측량결과도 제 123 호 (지적도제 9 호) 축척 1200 분의 1
접수일: 00년 00월 00일 (00 필)

(0.0)	신축량	용도지역
(0.0)	도파신축	○○지역
(0.0)	보정계수	1.0000



구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		
지적측량 자료부		
기준점 및 자료조사	○○년○○월○○일 ○○○지구 확정측량 도근 사용 ○○년 ○○월 ○○일 측량결과도 (접수번호 ○○ 호 ○○번지) 참조	
성과결정방법	기준점 성과에 의한	
측량목적	개발행위 허가에 의한 등록전환	
특이사항 (현장상황)		
도시계획 확인		

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y
7	00		3190 .00	5070 .11
8	100.15	155 36	3100 .05	5120 .15
10	97.75	190 21	3050 .10	5100 .81
9	105.38	85 17	3070 .00	5201 .46

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y
11	60 .21	93 25	3062 .15	5270 .41
12	45.11	55 10	3080 .00	5300 .61
13	70.25	15 21	3150 .04	5330 .21
14	45.16	347 18	3195 .15	5305 .17

측량준비도		측량결과도			측량 성과도	도 면	
작성	확인	작성	확인	검사		경리	검사

측량 년 월 일 필경지적 인
 필원지적 인
 필원지적 인
 검사 년 월 일 시·군·구 지적 인

2. 등록전환에 따른 입야분할측량결과도

42750250240111271000139040420070431.dat

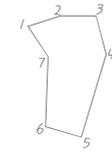


용인시 처인구 운학동 입야분할측량결과도 제 234호 (입야도 제 2호) 축척 6000분의 1
접수일: ○○년 ○○월 ○○일 (○○필)

(0.0)	신축량	용도지역
(0.0) 도라산축 (0.0)	mm	○○○지역
(0.0)	보경계수	1.0000



측정점위치설명도



표지종류	수량	번호	표지종류	수량	번호
비포장용	7	1-7	철못3호		
철못1호			표시후 미설치		
철못2호					

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부

기준점 및 자료조사	○○년○○월○○일 ○○○지구 확정측량 도근 사용 ○○년 ○○월 ○○일 측량결과도 (접수번호 ○○ 호 ○○번지) 참조
성과결정방법	기준점 성과에 의한
측량목적	등록전환을 위한 입야분할
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

321600

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표		지적측량 기준점 번호	거리	방위각	우 표	
			X	Y				X	Y
	'''		'''	'''		'''		'''	'''

측량준비도		측량결과도			측량도 면	
작성	확인	작성	확인	검사	작성	정리
						검사

측량 년 월 일 팀장 지적 인
 팀원 지적 인
 팀원 지적 인
 검사 년 월 일 시·군·구 지적 인

000931

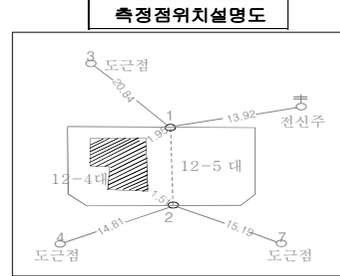
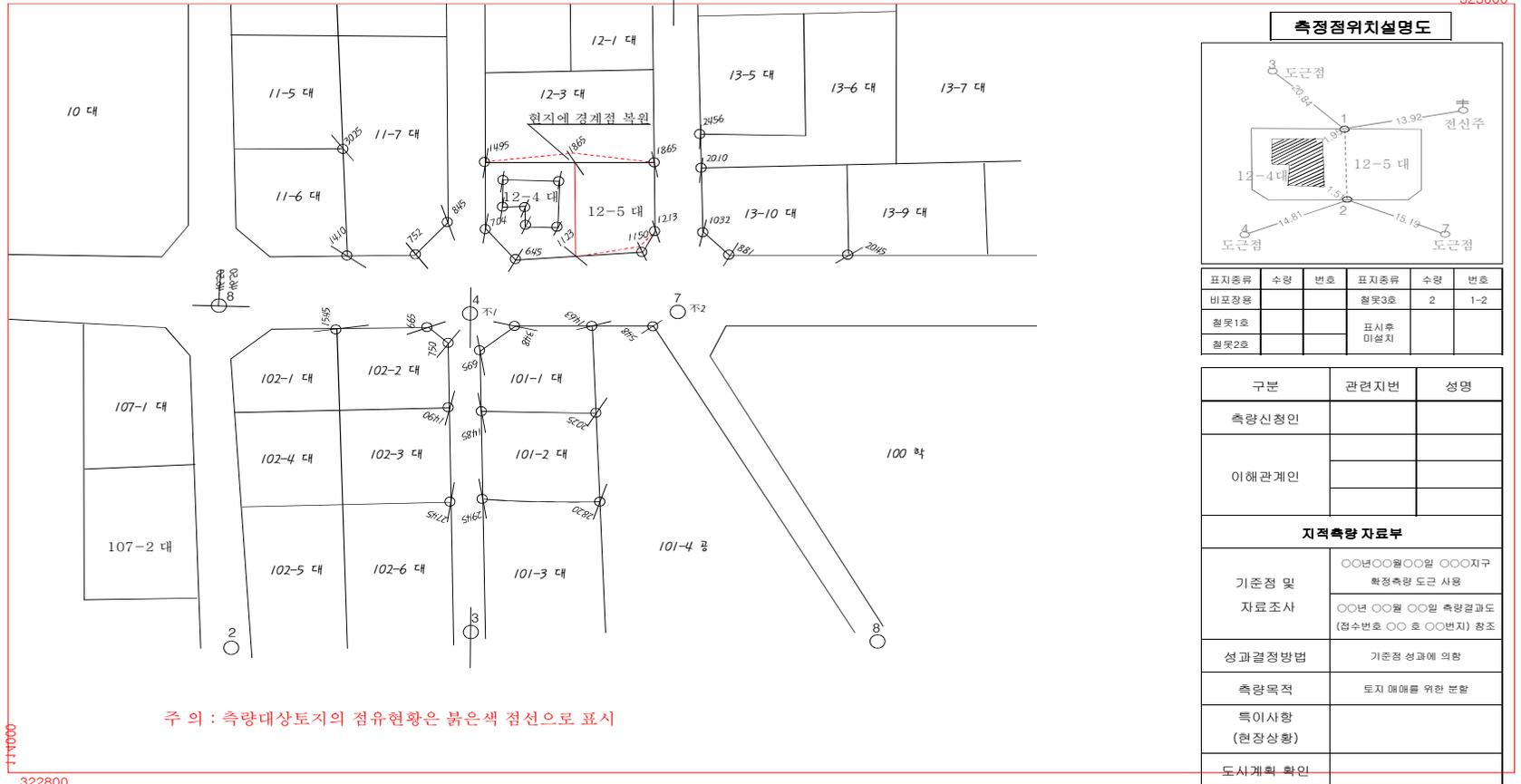
3. 분할측량결과도(600 분의 1 지역)

42750250240111271000139040420070431.dat

4
9 10 11
16

용인시 처인구 운학동 분할측량결과도 제 1123 호 (지적도제 10 호) 축척 600 분의 1
접수일: 〇〇년 〇〇월 〇〇일 (〇〇필)

(0.0)	신축량	용도지역
(0.0) 도곽신축 (0.0)	mm 0.0	〇〇〇지역
(0.0)	보정계수	1.0000



표지종류	수량	번호	표지종류	수량	번호
비포장용			철못3호	2	1-2
철못1호			표시주		
철못2호			타설지		

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부	
기준점 및 자료조사	〇〇년 〇〇월 〇〇일 〇〇지구 확정측량 도근 사용 〇〇년 〇〇월 〇〇일 축량결과도 (접수번호 〇〇 호 〇〇번지) 참조
성과결정방법	기준점 성과에 의함
측량목적	토지 매매를 위한 분할
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

주의 : 측량대상토지의 점유현황은 붉은색 점선으로 표시

322800

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y
1	m	° ' "	44958.00	201602.68
2	90.21	58-53-49	44958.00	201679.99
3	86.15	118-38-37	44958.00	201755.88

동리	지번	측정 방법	회수 또는 산출수		측정면적	도곽신축 보정계수	보정면적	원면적	산출면적	산출면적	비 고
			제 1 회	제 2 회							
운학	12-4	좌표	155.730	155.730	155.730				155.74	155.7	
	12-5	좌표	40.057	40.057	40.057				40.06	40.1	
	12-6				195.787			196.8	195.80	195.8	
											아 래 린 칸

측량준비도 작성 확인	측량결과도 작성 확인	측량 성과도 작성	도 면	
			정리	검사
측량 년 월 일				
검사 년 월 일				

팀장 지적
 팀장 지적
 팀장 지적
 지적
 시군구

4. 분할측량결과도(1200 분의 1 지역)

4
8 9 10
16

용인시 처인구 운학동 분할측량결과도 제 2254 호 (지적도제 9 호) 측척 1200 분의 1

접수일: 〇〇년 〇〇월 〇〇일 (〇〇 필)

(0.0)	신측량	용도지역
mm		
(0.0) 도곽신측 (0.0)	보정계수	〇〇〇지역
(0.0)	1.0000	



주의 1. 측량대상토지의 점유현황은 붉은색 점선으로 표시.
2. 측량대상토지의 주위에 고정물이 없는 경우의
측정점위치시설명도 작성시 거리기재 생략

표지종류	수량	번호	표지종류	수량	번호
비표정용			철못3호		
철못1호			표시후 미설치	2	1-2
철못2호					

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부	
기준점 및 자료조사	
성과결정방법	
측량목적	
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

322800

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y

동리명	지번	측정 방법	회수 또는 산출수		측정면적	도곽신측 보정계수	보정면적	원면적	산출면적	산출면적	비 고
			제 1 회	제 2 회							
운학	47-1	좌표	155.730	155.730	155.730				155.7	155.7	측정 지적 년 월 일 ① 검사 지적 년 월 일 ①
	47-2	좌표	40.057	40.057	40.057				40.1	40	
	47-1				195.787			196	195.8	196	
							아 래 빈 칸				

측량준비도	측량결과도	측량성과도	도 면
작성 확인	작성 확인	검사	정리 검사
측량 년 월 일	팀장 지적		①
	팀장 지적		①
	팀장 지적		①
검사 년 월 일	지적		①
			시군구

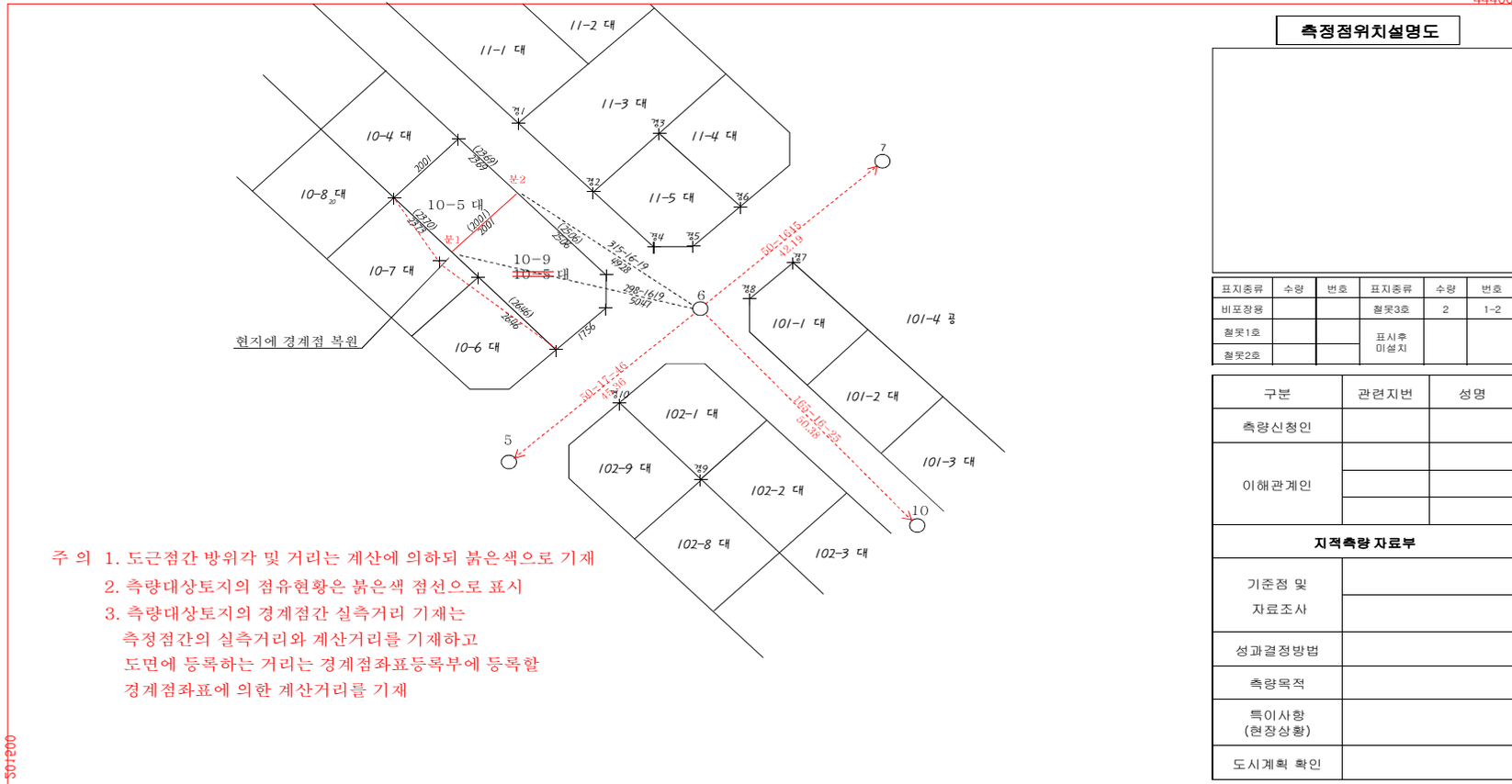
003831

5. 분할측량결과도(좌표)

42750250240111271000139040420070431.dat

4
9 10 11 용인시 처인구 운학동 분할측량결과도(좌표) 제 954 호 (지적도제 10 호) 축척 500분의 1
16
접수일: 00년 00월 00일 (00월)

(0.0)	신축량	용도지역
(0.0) 도곽신축 (0.0)	mm	00
(0.0)	보정계수	000지역
(0.0)	1.0000	



주의 1. 도근점간 방위각 및 거리는 계산에 의하되 붉은색으로 기재
2. 측량대상토지의 점유현황은 붉은색 점선으로 표시
3. 측량대상토지의 경계점간 실측거리 기재는
측정점간의 실측거리와 계산거리를 기재하고
도면에 등록하는 거리는 경계점좌표등록부에 등록할
경계점좌표에 의한 계산거리를 기재

443600

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y
5			443658.00	201802.88
6	90.21	58-53-49	443658.00	201879.90
7	86.55	118-38-37	443658.00	201755.88

동리명	지번	측정방법	회수 또는 산출수		측정면적	도곽신축 보정계수	보정면적	원면적	산출면적	산출면적	비고
			제 1 회	제 2 회							
운학	10-5	좌표	155.730	155.730	155.730				155.74	155.7	
	10-9	좌표	40.057	40.057	40.057				40.06	40.1	
	10-9				195.787			198.8	195.80	195.8	
											아래빈칸

측량준비도	측량결과도	측량심리도	도면
작성 확인	작성 확인	작성	정리
측량 년 월 일	작성 년 월 일	작성 년 월 일	작성 년 월 일
검사 년 월 일	작성 년 월 일	작성 년 월 일	작성 년 월 일

444000

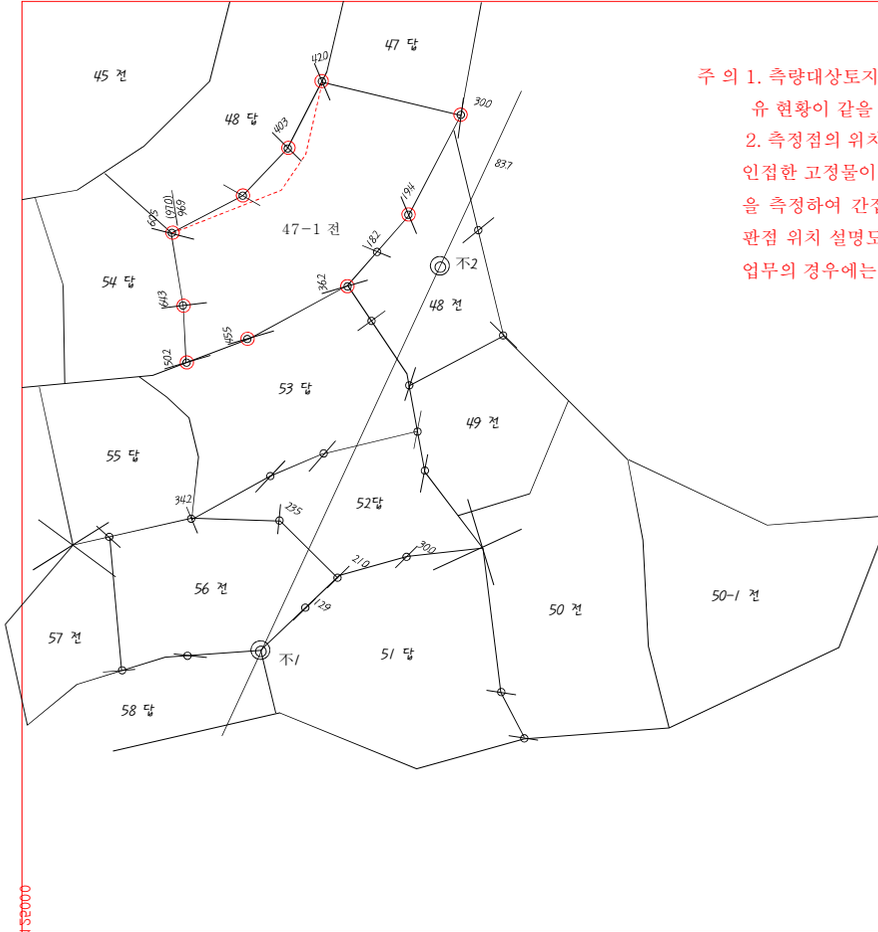
505000

7. 경계복원측량결과도 (1200분의 1)

4
8 9 10
16

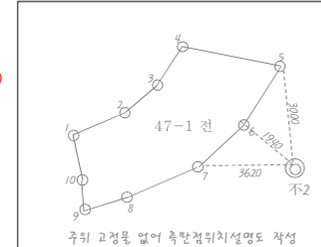
용인시 처인구 운학동 경계복원측량결과도 제 1664 호 (지적도제 9 호) 축척 1200분의 1
접수일: 〇〇년 〇〇월 〇〇일 (〇〇월)

(0.0)	신축량	용도지역
	mm	
	도곽선축 (0.0)	보경계수
	(0.0)	1.0000



- 주의 1. 측량대상토지의 점유현황은 붉은색 점선으로 표시(다만, 경계와 점유 현황이 같을 경우에는 그리지 아니한다.)
2. 측정점의 위치설명도(3방향이상의 주위 고정물로부터 거리) 기재. 인접한 고정물이 없는 경우에는 광범위한 고정물(진주, 교각모서리 등)을 측정하여 간접거리에 의해 작성하거나 복원된 경계점으로 부터 측관점 위치 설명도를 작성 하여야 한다. 다만 연속지, 집단지 등 대단위 업무의 경우에는 거리를 기재하지 아니할 수 있다.

측정점위치설명도



표지종류	수량	번호	표지종류	수량	번호
비포장용	10	1-10	철못3호		
철못1호			표시후 미필지		
철못2호					

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부	
기준점 및 자료조사	
성과결정방법	
측량목적	
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

지적측량 기본점 번호	거리	방위각	좌 표		지적측량 기본점 번호	거리	방위각	우 표	
			X	Y				X	Y

측량준비도		측량결과도			측량 성과도 작성
작성	확인	작성	확인	검사	

측량 년 월 일

팀장 지적
팀원 지적
팀원 지적

인
인
인

003351

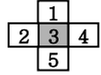
003351

323200

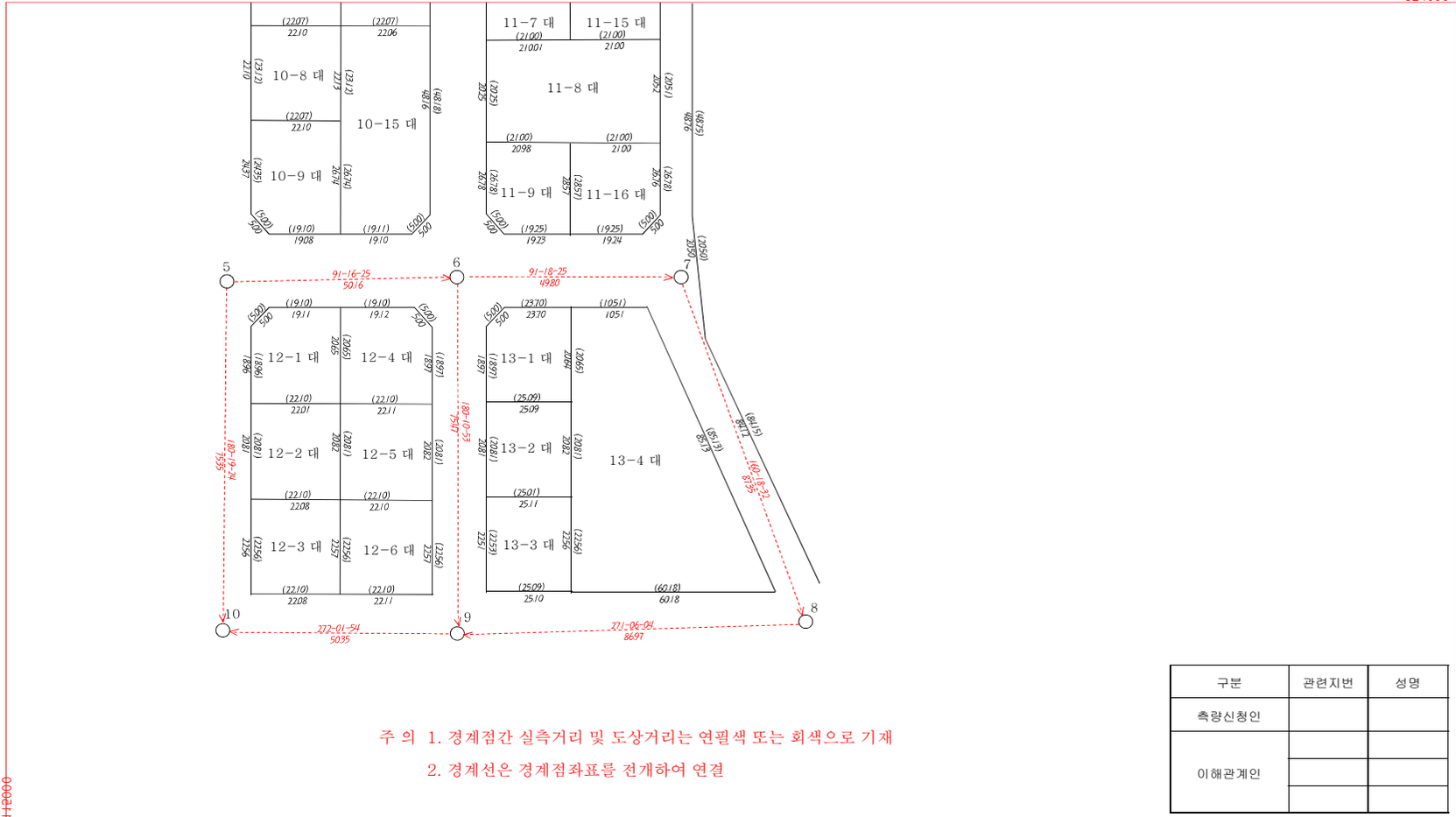
322800

10. 지적확정측량결과도(경위의측량방법으로세부측량을한지역)

42750250240111271000139040420070431.dat



용인시 운학동 지적확정 측량결과도 제 3 호 측척 500 분의 1



주의 1. 경계점간 실측거리 및 도상거리는 연필색 또는 회색으로 기재
 2. 경계선은 경계점좌표를 전개하여 연결

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

323850		좌 표		지적측량 기준점		좌 표	
지적측량 기준점 번호	거리	X	Y	지적측량 기준점 번호	거리	X	Y

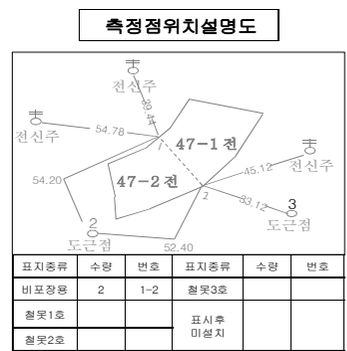
측량준비도		측량결과도		측량도 작성	도년 정리
작성	확인	작성	확인		

측량 년 월 일
 팀장 지적 인
 팀원 지적 인
 팀원 지적 인
 검사 년 월 일 시·군·구 지적 인

11. 지적전산화일에 의한 측량결과도(분할측량)

4 8 9 10 용인시 처인구 운학동 분할측량결과도 제 2254 호 (지적도제 9 호) 측척 1200 분의 1
16 전자평판측량 접수일: ○○년○○월○○일 (○○필)

(0.0)	신측량	용도지역
(0.0) 도라신측	mm	○○○지역
(0.0)	보정계수	1.0000



구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부	
기준점 및 자료조사	○○년○○월○○일 ○○○지구 확정측량 도근 사용 ○○년 ○○월 ○○일 측량결과도 (접수번호 ○○ 호 ○○번지) 참조
성과결정방법	기준점 성과에 의한
측량목적	등록전환을 위한 임야분할
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌 표	
			X	Y
1			322843.00	125082.68
2	90.21	2-53-49	322851.58	125083.80
3	86.55	88-38-37	322854.00	125115.86

동리명	지번	측정방법	회수 또는 산출수		측정면적	도라신측 보정계수	보정면적	원면적	산출면적	산출면적	비고
			제 1 회	제 2 회							
운학동	47-1	좌표	185.790	155.780	155.790				155.74	155.7	
	47-2	좌표	40.057	40.057	40.057				40.06	40.1	
	47-1				195.787				195.80	195.8	
						아래 빈 칸					

측량준비도 작성	측량결과도 확인	측량 성과도 작성	도면 정리
○	○	○	○

측량 년 월 일 팀장 지적 ○
 팀장 지적 ○
 팀장 지적 ○
 검사 년 월 일 지적 시군구 ○

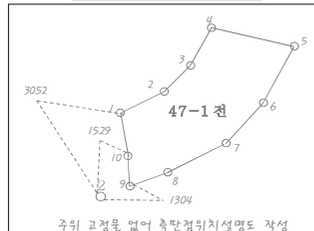
12. 지적전산화일에 의한 측량결과도(경계복원측량)

4 전자평판측량
8 9 10 용인시 처인구 운학동 경계복원 측량결과도 제 2254 호 (지적도제 9 호) 축척 1200 분의 1
16 접수일: 〇〇년 〇〇월 〇〇일 (〇〇필)

(0.0)	신축량	용도지역
(0.0) 도라산축 (0.0)	mm 0.0	〇〇〇지역
(0.0)	보정계수	1.0000



측정점위치설명도



표지종류	수량	번호	표지종류	수량	번호
비포장용	10	1-10	철못3호		
철못1호			표시부		
철못2호			미설치		

구분	관련지번	성명
측량신청인		
이해관계인		

지적측량 자료부

기준점 및 자료조사	〇〇년 〇〇월 〇〇일 〇〇지구 확정측량 도근 사용 〇〇년 〇〇월 〇〇일 측량결과도 (접수번호 〇〇 호 〇〇번지) 참조
성과결정방법	기준점 성과에 의함
측량목적	등록전환을 위한 임야분할
특이사항 (현장상황)	
도시계획 확인	

322800

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌		우	
			X	Y	X	Y
1	322843.00	125082.66		
2	90.21	2-53-46	322851.55	125083.80		
3	86.55	88-38-37	322854.00	125115.66		

지적측량 기준점 번호	거리	방위각	좌		우	
			X	Y	X	Y
				
				
				

측량준비도		측량결과도			측량 성과도 작성
작성	확인	작성	확인	검사	

측량 년 월 일

팀장 지적
 팀원 지적
 팀원 지적

인
인
인