



# 교통처리계획도

## 정비계획결정도

## 위 치 도

## 사업지 제원

## 개선 방안

항목	지점	개선 내용
주변교 및 교차로	-	○ 주변 교차로 최적신호운영방안 제시 (12개소) - 불광로상 6개 교차로(①세로방향유지선 앞-②불광로교차로 사거리) 신호 연동화
	-	○ 「한화생명 불광동 공동주택(도시생활주택) 중공공주택용역영양가(조례대상·약사) 2018.01.개선방안 반영 - 통일로68길상 보도 설치 (B=1.6m이상, L=37.0m) - 통일로68길상 노상주차장(7면) 삭제
	A	○ 불광로(중로1-1호선) 확폭 : B=12.0~20.0~23.0m, L=403.0m - 불광로 차로연계책 재수립 (좌회전차로 및 직진 2개차로 설치)
	B	○ 소로1-5호선 신설: B=10.0m, L=195.0m - 불광로 접속부 3차로(능동차로) 계획
	D	○ 소로2-3호선 확폭: B=6.0~10.0m, L=145.0m
	E	○ 소로3-①호선 신설: B=6.0m, L=112.0m
	K	○ 소로3류(국지도로) 신설: B=7.0m, L=221.0m
	F	○ 불광로상 사업지 방면 set-back 후 완화차로 설치 - 감속차로: B=3.25m, L=102.0m - 가속차로: B=3.25m, L=75.0m
	R	○ 불광로교차로사거리 기하구조 개선 - 보도차로, 교통신호, 횡단보도 설치
	S	○ 통일로68길 차로연계책 재수립 - 어린이공원1 주변 보행로 설치(B=1.5m, L=89.0m) - 거주자우선주차 3면 삭제 건의 - 일방통행 추가변경 제안 및 교통안전표지판 설치 - 불광로 접속부 가라차로
진출입 동선	H	○ 사업지 차량진출입구 운영계획 수립 - 불광로상 공동주택 주차장(진출2개차로) : 신호교차로 운영(진입1개차로, 진출2개차로) - 진입 우회전 교통정체 및 낙폭 횡단보도 설치 : 125동 하부 지하주차장 진출입구 중앙선 연결 및 차선교정 - 소로1-5호선상 공동주택(민생형) 진출입구 : 비신호차로 운영(진입2개차로, 진출1개차로)
	I	○ 주차장내부 사업지 방면 좌회전차로 설치 : B=3.0m, L=61.0m
	N	○ 부출입구부 사업지 방면 좌회전차로 설치 : B=2.75m, L=36.0m
	T	○ 획지2(중교사설) 및 공공청사부지 진출입불허구간 지정 - 획지2(중교사설) 방면 교차로 안전지대 및 간이중앙분리대
	-	○ 사업지 진출입구 가라차로 외전변경(폭6.0~8.0m) - 비상 및 긴급차량용 위한 동행 돌출등선 확보 - 비상차량 진출입구부 보도확보 시공
대중교통 차전거 및 보행	O	○ 불광로 확폭에 따른 버스정류장 위치 이전 - 버스정류장 신설 ○ 보행동선 단절지점 횡단시설 설치 (교원식 횡단보도 2개소, 일반식 횡단보도 24개소) ○ 사업지내 공공보행통로 설치 (B=6.0m이상) ○ 주차장내 불광로상 교차로 연결 보행로 설치 ○ 보도 및 보도부속연결구간 3.0m 확보 ○ 최소 보행폭 2.0m 이상을 확보하고, 해당구간내 보행에 장애가 되는 적자를 지양 ○ 자전거보존소 점정주차대수의 20% 이상 설치 - 주차시설:프래임형용 설치, 편석노면마킹으로 주차공간 영역표시 - 편의시설:CCTV, 공기주입기, 안내표지 설치
	P	○ 화물차량 및 통학차량 화물차량 확보 (2개소) - 통학차량 정차공간 설치(8대)
	-	○ 화물차량 주차장 설치 (공동주택9대, 근린생활시설4대)
	-	○ 주차차단기 위치조정 (공동주택 3개소, 근린생활시설 1개소)
	-	○ 주거시설, 비주거시설 주차장 분리 ○ 주차안내시스템 설치 ○ 지하주차장 내 이미지업로드 설치
주차 시설	Q	○ 주차계획 수립 - 점정주차대수: 2,488대 - 주차수요대수: 2,677대(2029년 원안위법) - 계획주차대수: 3,905대(법정대비 157.0%, 수요대비 145.9%)
	-	○ 화물차량 및 통학차량 화물차량 확보 (2개소) - 통학차량 정차공간 설치(8대)
	-	○ 화물차량 주차장 설치 (공동주택9대, 근린생활시설4대)
	-	○ 주차차단기 위치조정 (공동주택 3개소, 근린생활시설 1개소)
	-	○ 주거시설, 비주거시설 주차장 분리 ○ 주차안내시스템 설치 ○ 지하주차장 내 이미지업로드 설치
교통안전 및 기타	-	○ 주차장 안내표지판 설치(2개소) ○ 차량경고등 설치(지상 3개소, 계3개소) ○ 교통안전시설물 설치 - 반사경 설치(지상1개소, 지하3개소) - 탈착식 불라드 설치(6개소) - 과속방지턱 설치(개소) - 불광로 주부 어린이보호구역 유색포장 설치 - 불광로 주부 어린이보호구역 유색포장 설치 - 불광로 간이 중앙분리대 설치 (L=366.0m) - 불광로 어린이보호구역 내 교통안전시설물 추가 설치 - 어린이보호구역 내 서행표지(지그재그 차선)설치 - 보행자안전헬스 설치 - 옐로카펫 설치(8개소) - 디자인포장(스텝포장 등) 설치 - 스마트 횡단보도 설치(6개소) - LED 바닥신호등, 활주로 횡단보도 유도등, 음성보행안내장치
	-	○ 화물차량 및 통학차량 화물차량 확보 (2개소) - 통학차량 정차공간 설치(8대)
	-	○ 화물차량 주차장 설치 (공동주택9대, 근린생활시설4대)
	-	○ 주차차단기 위치조정 (공동주택 3개소, 근린생활시설 1개소)
	-	○ 주거시설, 비주거시설 주차장 분리 ○ 주차안내시스템 설치 ○ 지하주차장 내 이미지업로드 설치

## 범례

사업구역경계선	반사경(현황)	반사경(신설)	과속방지턱(현황)
대지경계선	버스정류장(현황)	버스정류장(신설)	과속방지턱(신설)
보차통로	횡단보도(현황)	횡단보도(신설)	주차장안내표지판
보도(신설)	교통신호(신설)	신호등(신설)	교통안전표지판(신설)
보행로	신호등(현황)	신호등(신설)	차량 진출입구
중앙분리대(현황)	유색포장(현황)	유색포장(신설)	노상주차면 삭제
중앙분리대(신설)	유색포장(신설)	유색포장(신설)	차량 진입등선
방화물타리(현황)	대지경계선(신설)	대지경계선(신설)	스마트 횡단보도
방화물타리(신설)	자전거보존소	발착식 불라드	차량 진입등선
방화물타리(신설)	자전거보존소	발착식 불라드	차량 진입등선

## 표준 횡단면도

