

UI 정의서

세종시 도로조명 관리시스템

김병식

Project	세종시 도로조명관리시스템	작성자	김병식
경로/화면명	Header, Footer (공통사항)	화면ID	UI-01

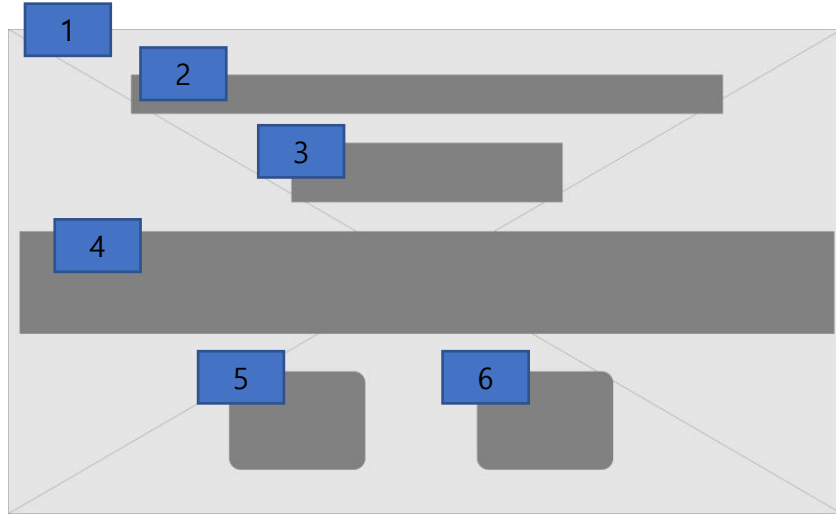
Screen	Description
--------	-------------

반응형

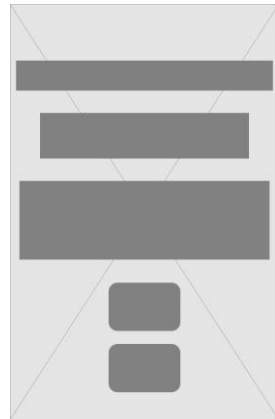
화면ID : UI-01	
화면 설명	Header, Footer (공통사항).
1	<p>페이지 공통 Header.</p> <p>1-1) 세종시 logo 1-2) 고장신고 페이지로 이동. 1-3) 처리현황 페이지로 이동. 1-4) 나의 민원보기 (간편인증), 로그아웃 (로그아웃시 메인페이지 이동.)</p>
2	<p>페이지 공통 Footer.</p> <p>2-1) 세종시 logo 2-2) 개인정보 취급방침, 사이트맵, copyright 기재. 2-3) 관련기관 사이트 이동 select.</p>
반응형	
Tablet	PC 페이지 Resizing.
Mobile	<p>1, 1-1, 1-2, 1-3, 1-4) Device 크기에 맞춰 Resizing. 2, 2-1, 2-2, 2-3) Resizing 및 column 방향으로 배치 변경.</p>

Project	세종시 도로조명 관리시스템	작성자	김병식
경로/화면명	메인 페이지	화면ID	UI-02

Screen



반응형



Description

화면ID : UI-02

화면 설명	메인 페이지
1	가로등이 있는 도로 사진 배경.
2	고장신고를 장려하는 간단한 문구.
3	도로 조명에 대한 간단한 설명.
4	도로조명 고장신고 처리과정에 대한 아이콘, 텍스트.
5	고장신고 페이지 이동 버튼.
6	처리현황 페이지 이동 버튼.

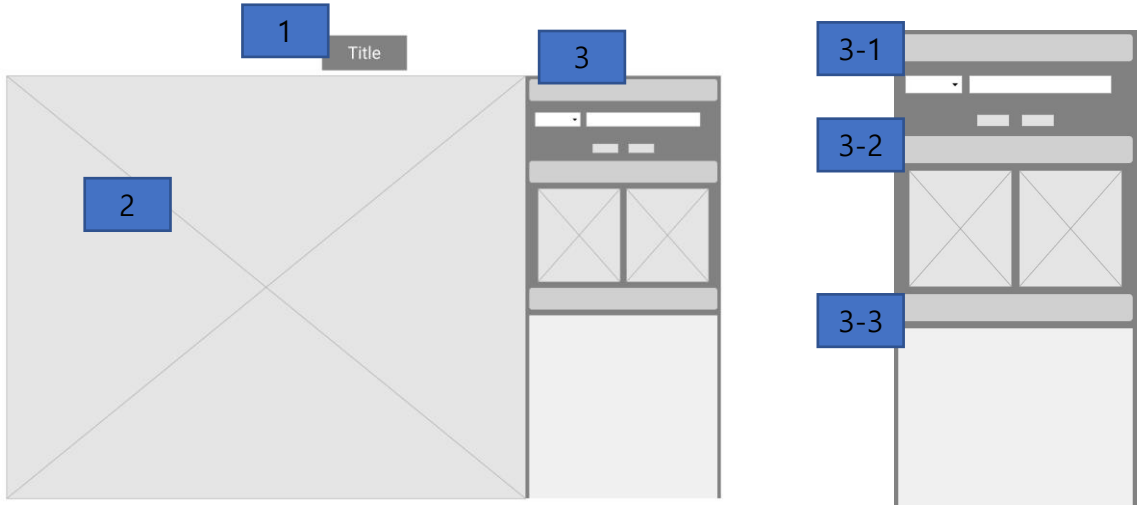
반응형

Tablet	PC 페이지에서 Resizing만 진행.		
Mobile	1, 2, 3) Device 크기에 맞춰 Resizing. 4, 5, 6) Resizing 및 column 방향으로 배치 변경.		

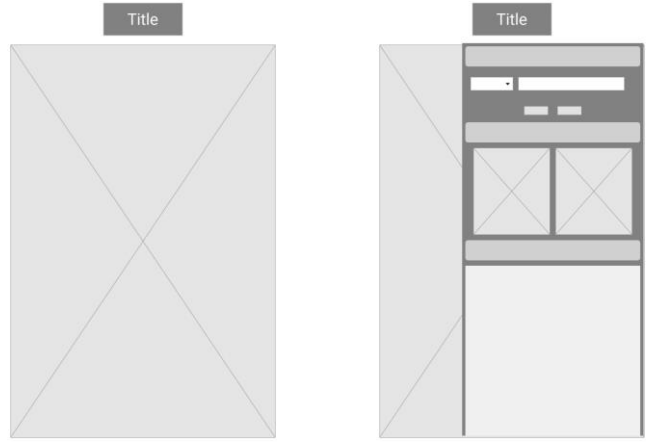
Project	세종시 도로조명 관리시스템	작성자	김병식
경로/화면명	고장신고 페이지	화면ID	UI-03

Screen

Description



반응형



화면ID : UI-03

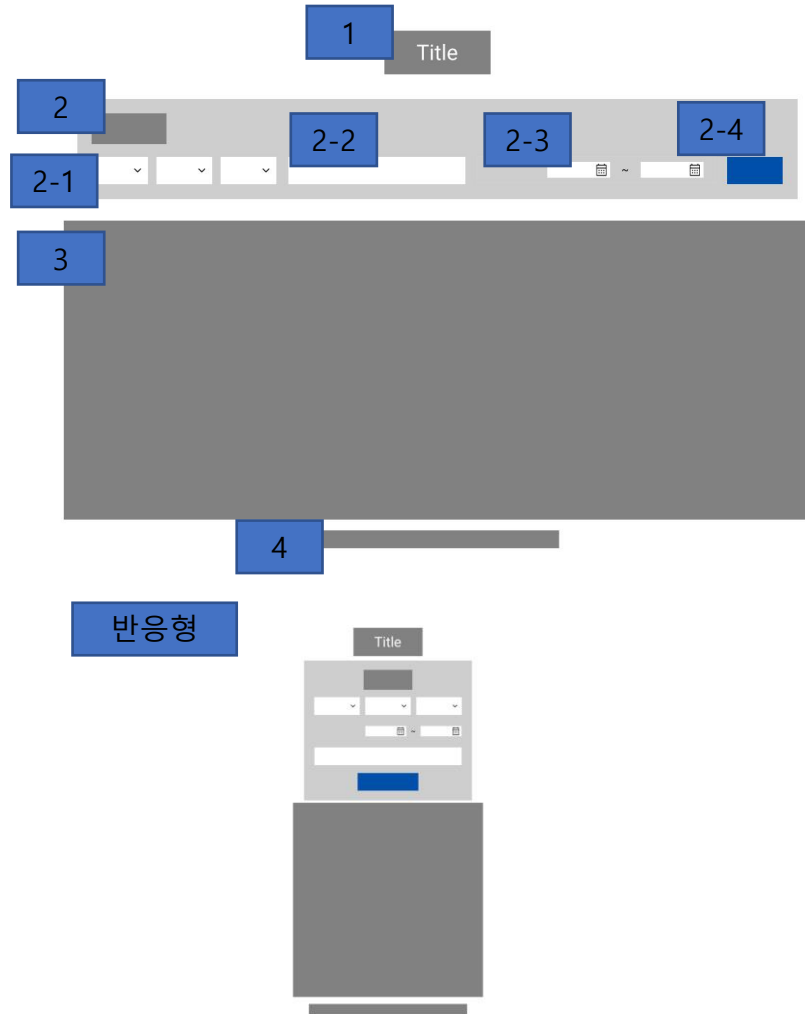
화면 설명	고장신고 페이지
1	고장신고 Title.
2	IP주소 와 GPS기반으로 가로등, 분전함 등 표찰번호와 위치가 표시 되는 지도.
3	신고내용 입력란. (스크롤바) 3-1) 표찰번호 검색란, 등 및 분전함 종류 선택 후 표찰번호로 검색. 3-2) 선택한 등, 분전함의 사진이 출력되어 일치 여부 확인. 3-3) 신고자 정보, 고장 상세 내용 등의 신고내용 입력.

반응형

Tablet	PC 페이지 Resizing. 3) 지도에서 표찰번호 클릭 시 우측에서 슬라이드.
Mobile	1, 2) Resizing 3) 지도에서 표찰번호 클릭 시 우측에서 슬라이드.

Project	세종시 도로조명 관리시스템	작성자	김병식
경로/화면명	처리현황 페이지	화면ID	UI-04

Screen	Description
--------	-------------



화면ID : UI-04

화면 설명	처리현황 페이지
1	처리현황 Title.
2	검색조건 입력 및 검색 버튼. 2-1) 접수종류, 등 종류, 신고인 번호 등 select. 2-2) 검색어 입력. 2-3) 신고일자 입력. 2-4) 검색 Submit 버튼.
3	처리현황 목록, 전체민원현황 기본노출 간편인증 후 나의 민원현황 추가노출
4	page 버튼

반응형

Tablet	PC 페이지 Resizing.
Mobile	1) Resizing. 2, 2-1, 2-2, 2-3, 2-4) Resizing 및 Column 방향으로 재배치. 3) Resizing 후 표시되는 항목 중 일부 Display none 처리. 4) Resizing