

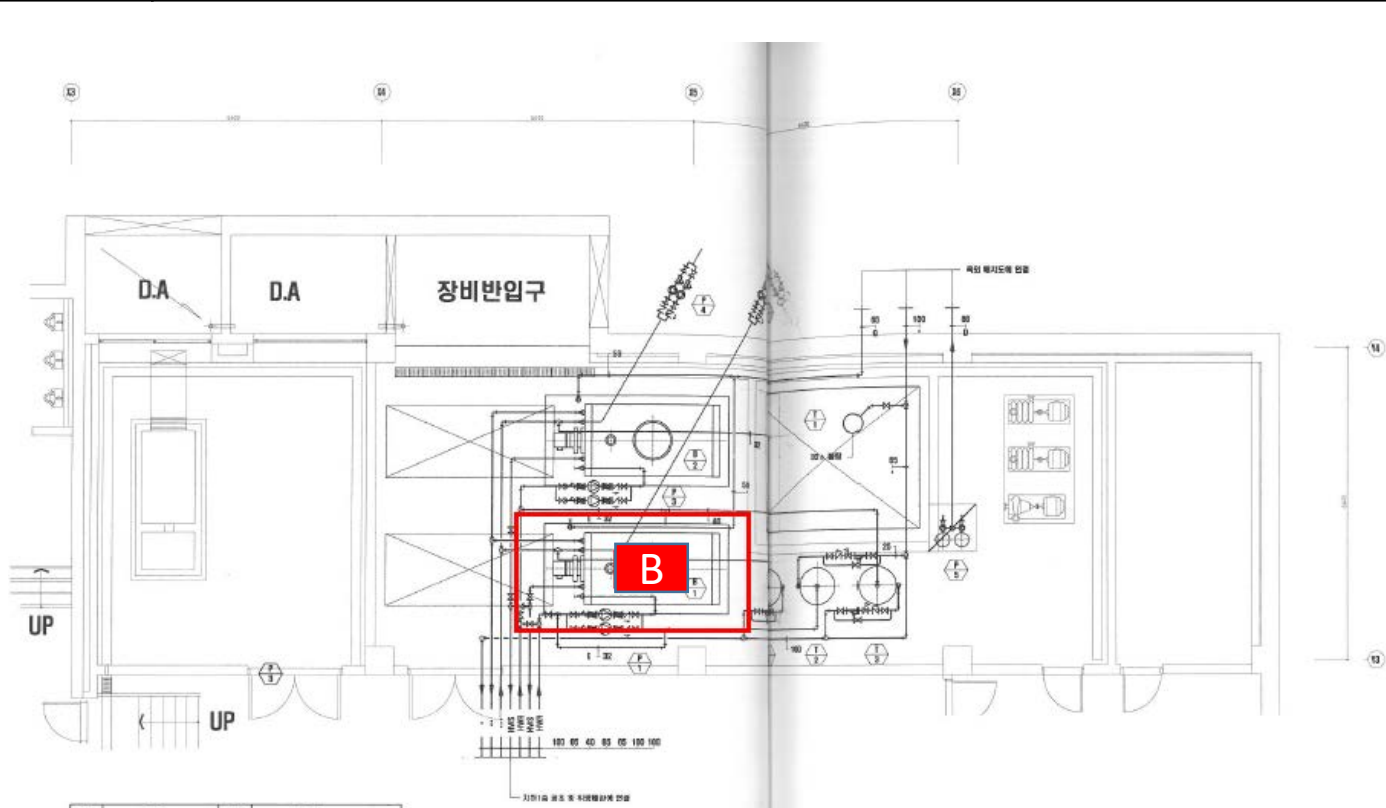
도면 및 사진

위 치	신학생회관 기계실
내 용	현장사진 (구학생회관 난방용 보일러)



TEL: (043) 536-9107			
진공식 온수 보일러			
형 식	BOV - 400G	열교환기 최고 사용 수두압	1 MPa { 100 mH ₂ O }
정 격 출 력	0.465 MW	전 열 면 적	10.8 m ²
		배 너	NBG - 90A
			0.511 MW
	400,000 kcal/h		439,560 kcal/h
제 조 번 호	16561076	제 조 년 월 일	2006. 08
주식회사 부 - 스 타 본사 및 공장 : 충청북도 진천군 아월면 노원리 1142 번지 TEL. (043) 536 - 9107(대) FAX. (043) 536 - 9109 서울 사무소 : 서울 강서구 가왕3동 가왕테크노타운 4F.11F TEL. (02) 2062 - 0760(대) FAX. (02) 3661 - 0549 A/S 연락처 : TEL.(02)2062-0196-8(대) 1588 - 3838			

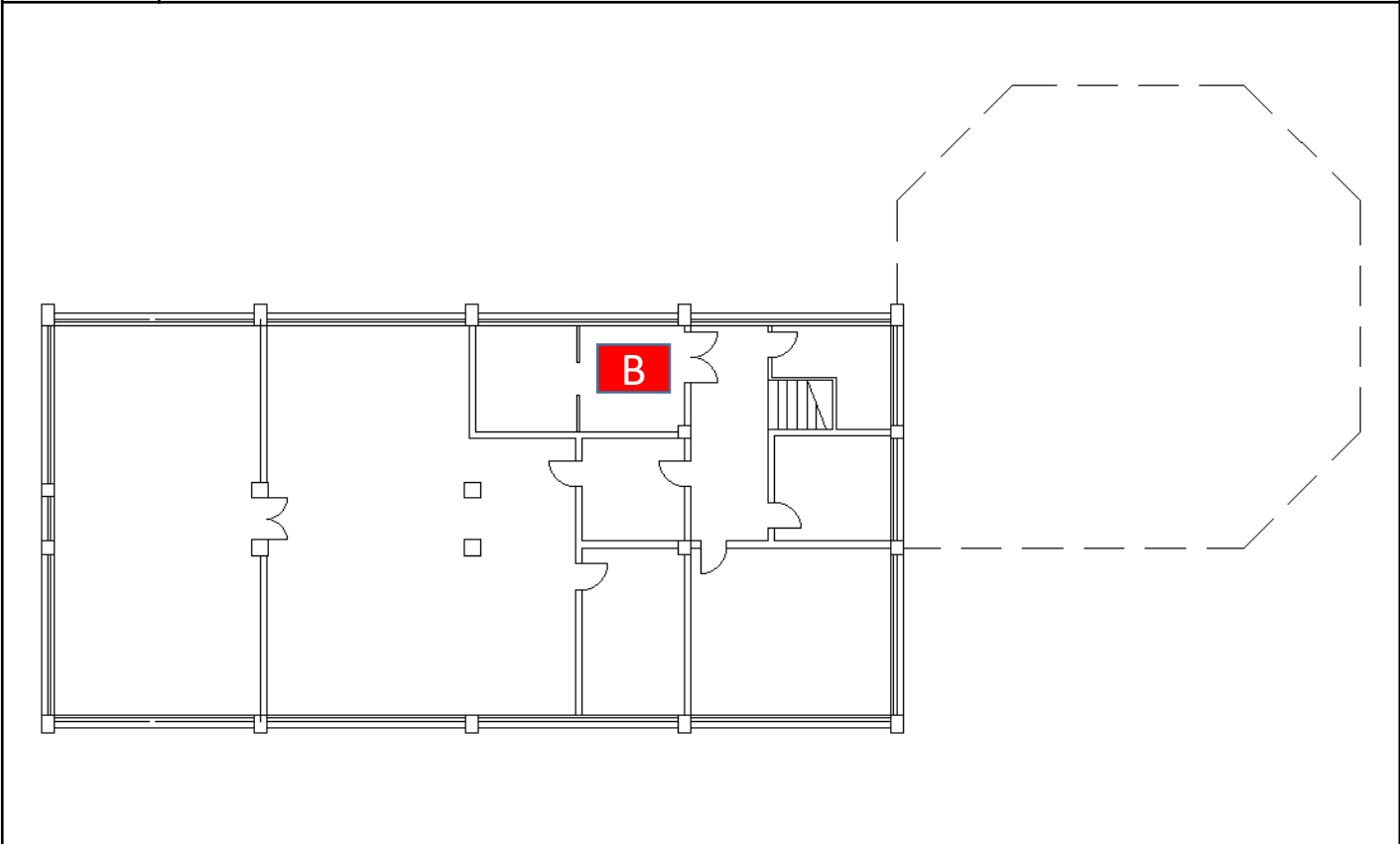
위 치	신학생회관 기계실
내 용	신학생회관 지하1층 기계실 평면도



위 치	학군단 기계실
내 용	현장사진



위 치	학군단 기계실
내 용	학군단 지하1층 전체평면도



도면 및 사진

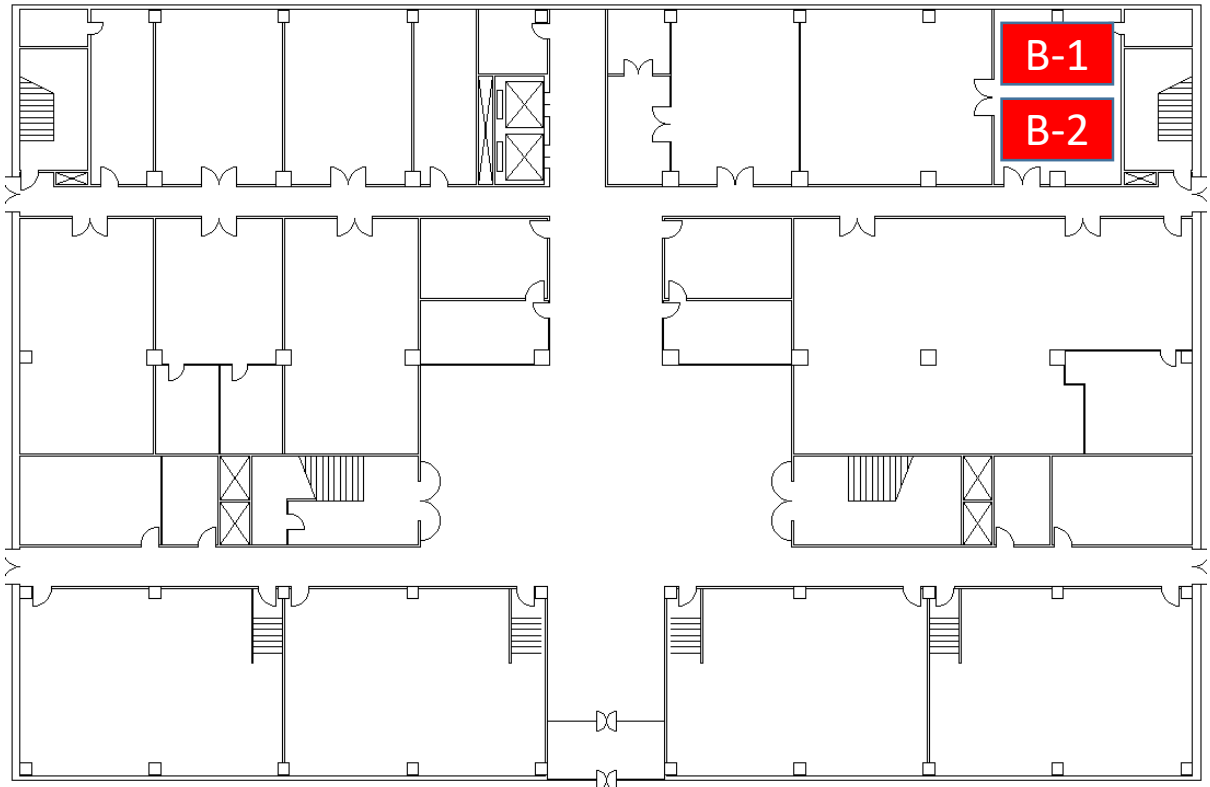
위 치 팔달관 기계실

내 용 현장사진



위 치 팔달관 기계실

내 용 팔달관 지상1층 전체평면도



도면 및 사진

위 치 팔달관 기계실

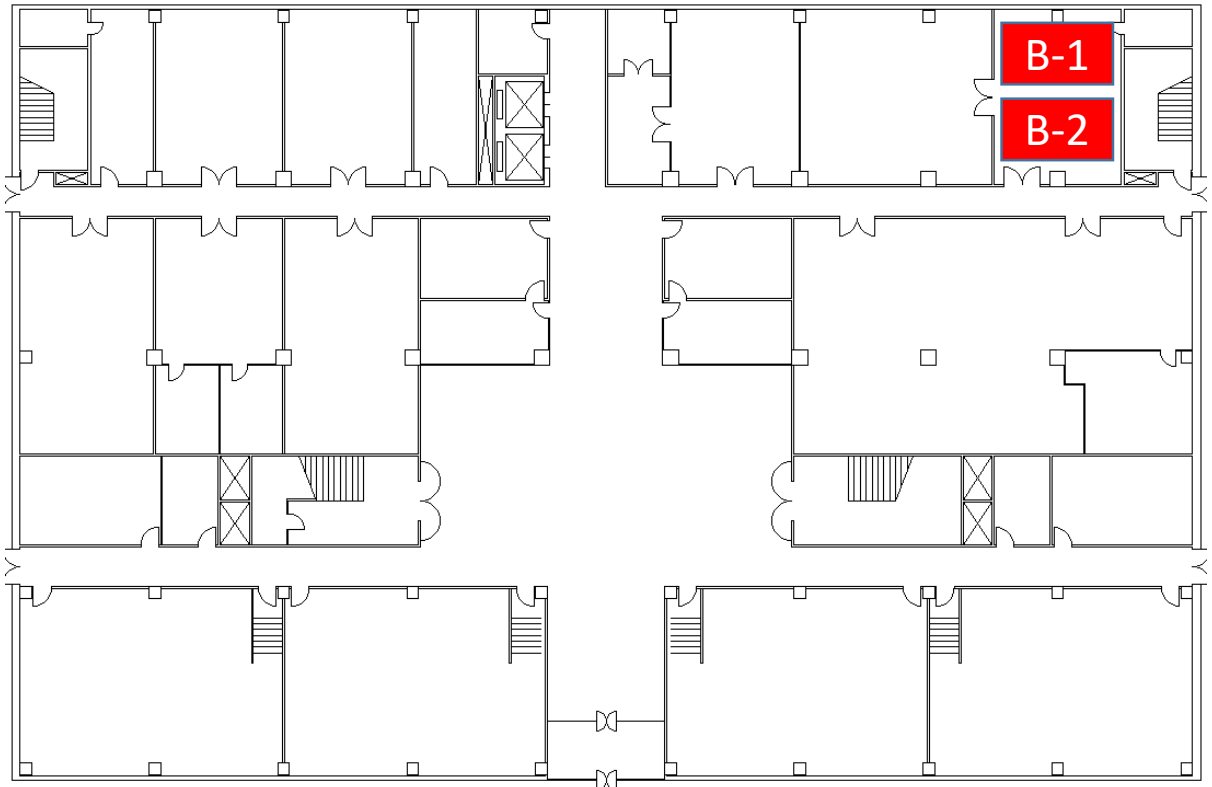
내 용 현장사진



진공온수히터			
형 식	SYVN- 80	버너용량	Kg/h
최고사용압력	1.0 Kg/cm ²	소요전력	KW
정격용량	800000 Kcal/h	사용연료	<input type="checkbox"/> LNG <input type="checkbox"/> LPG <input type="checkbox"/> 경유
열효율	90 %	연료소비량	93.1 Nm ³ /h Kg/h
용 도	↓	회로식	품질보증기간 1년
난방출력	800000 Kcal/h	제조번호	100905
급탕출력	Kcal/h	제조년월일	2010.9.17
 SAMYANG BOILER CO.,LTD. http://www.syboiler.co.kr 본사·공장 : 경기도 화성시 북안동 690-10번지 TEL. (031)357-4500 FAX. (031)357-8998			

위 치 팔달관 기계실

내 용 팔달관 지상1층 전체평면도



도면 및 사진

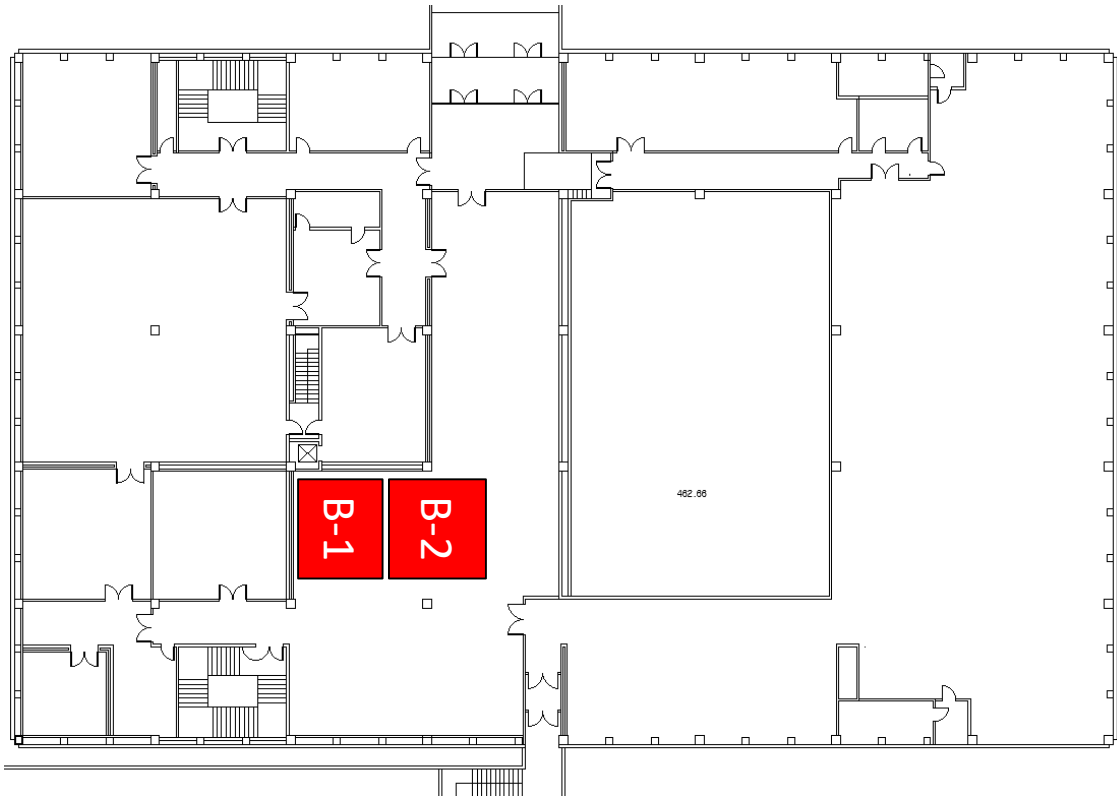
위 치 도서관 기계실

내 용 현장사진



위 치 도서관 기계실

내 용 도서관 지상1층 전체평면도



도면 및 사진

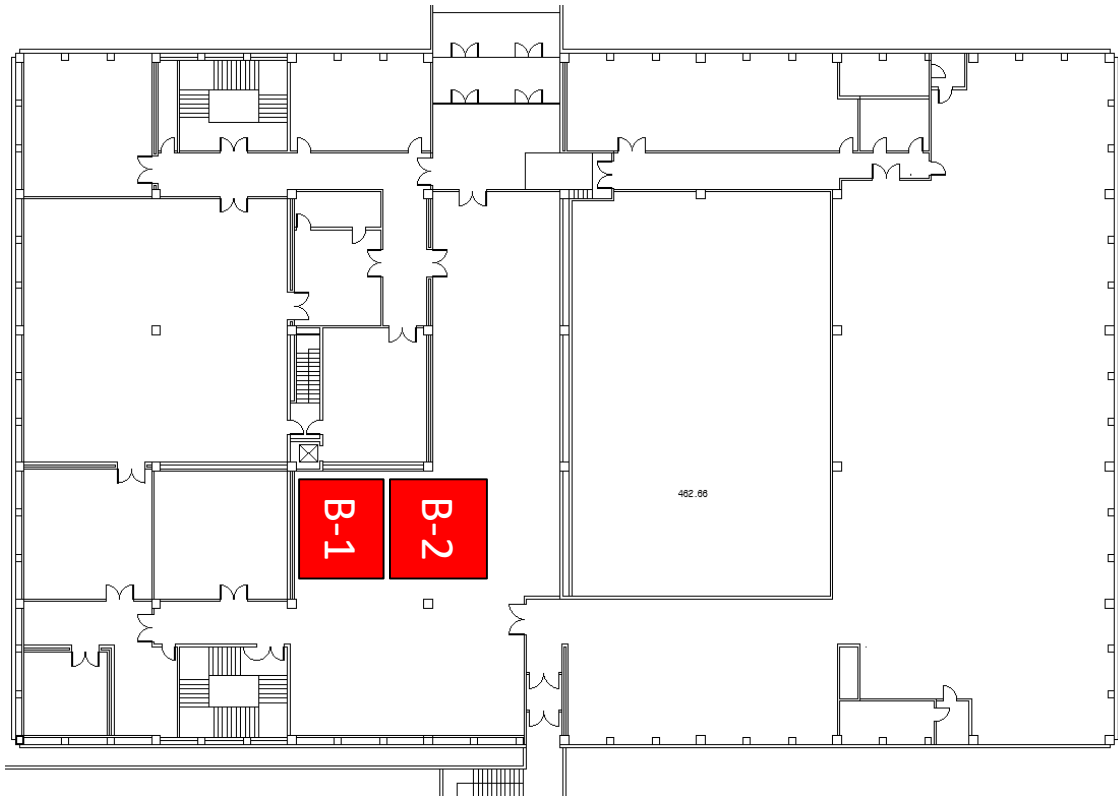
위 치 도서관 기계실

내 용 현장사진



위 치 도서관 기계실

내 용 도서관 지상1층 전체평면도



위 치 약학관 기계실

내 용 현장사진



진공식 온수 보일러

형 식	BOV-600G	연료	열교환기 최고 사용 수두압	1MPa {100mH ₂ O}
정격 출력	0.698 MW	전열 면적	11.7 m ²	
	600,000 kcal/h	버너 모델	NBG-90A	
		연료 소비량	0.767 MW	
			659,340 kcal/h	
제조 번호	21611166	제조 년월일	2011. 12	

주식회사 부-스-라

본사 및 공장 : 충청북도 진천군 이월면 노원리 1142번지

TEL. (043) 536-9107(대) FAX. (043) 536-9109

서울사무소 : 서울시 강서구 가양3동 가양테크노타운 4F, 11F

TEL. (02) 2062-0760(대), FAX. (02) 3661-0549

A/S 연락처 : TEL. (02) 2062-0196~8(대), 1588-3838

위 치 약학관 기계실

내 용 약학관 지하1층 기계실 평면도

