

Proje no	:		Sayfa no	:	1
Proje adı	:	5-6 HEKİMLİ ASM+112	Revizyon	:	0
Konu	:	RADYATÖR SEÇİM	Tarih	:	Cuma, 21 Kasım, 2014
			Hesaplayan	:	--
			Kontrol	:	--

DİZAYN BİLGİLERİ

Isıtma gidiş sıc. 90 °C	Isıtma dönüş sıc. 70 °C
----------------------------	----------------------------

HESAP DEĞERLERİ

Z01	ÇALIŞMA ODASI	20 °C	1,397 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.7/22-PKKP/600	Qh :1618 (Kcal/h)	Panel	
Z02	KORİDOR	20 °C	4,296 Kcal/h		
	Demirdöküm	1.9/22-PKKP/600	Qh :4393 (Kcal/h)	Panel	
Z03	KOORDİNASYON ODA	20 °C	1,882 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.9/22-PKKP/600	Qh :2081 (Kcal/h)	Panel	
Z04	PERSONEL ODASI	20 °C	2,555 Kcal/h		
	Demirdöküm	1.2/22-PKKP/600	Qh :2774 (Kcal/h)	Panel	
Z05	BAY DUŞ-WC	24 °C	902 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1051 (Kcal/h)	Panel	
Z06	BAYAN DUŞ-WC	24 °C	902 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1051 (Kcal/h)	Panel	
Z07	İLAÇ DEPOSU	18 °C	463 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.4/22-PKKP/600	Qh :967 (Kcal/h)	Panel	
Z08	DEPO	20 °C	268 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.4/22-PKKP/600	Qh :925 (Kcal/h)	Panel	
Z09	LABORATUAR	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z10	AŞI BEBEK İZLEME	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z11	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z12	ACİL MÜDAHALE	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	

Proje no	:		Sayfa no	:	2
Proje adı	:	5-6 HEKİMLİ ASM+112	Revizyon	:	0
Konu	:	RADYATÖR SEÇİM	Tarih	:	Cuma, 21 Kasım, 2014
			Hesaplayan	:	--
			Kontrol	:	--

DİZAYN BİLGİLERİ

Isıtma gidiş sıc. 90 °C	Isıtma dönüş sıc. 70 °C
----------------------------	----------------------------

HESAP DEĞERLERİ

Z13	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z14	EĞİTİM ODASI	20 °C	1,853 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.9/22-PKKP/600	Qh :2081 (Kcal/h)	Panel	
Z15	GİRİŞ HOLÜ	20 °C	12,527 Kcal/h		
	Demirdöküm	1.8/22-PKKP/600	Qh :4162 (Kcal/h)	Panel	
	Demirdöküm	1.8/22-PKKP/600	Qh :4162 (Kcal/h)	Panel	
	Demirdöküm	1.8/22-PKKP/600	Qh :4162 (Kcal/h)	Panel	
Z16	EMZİRME ODASI	20 °C	125 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.4/22-PKKP/600	Qh :925 (Kcal/h)	Panel	
Z17	KAT OFİSİ	20 °C	125 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.4/22-PKKP/600	Qh :925 (Kcal/h)	Panel	
Z18	GEBE İZLEME	20 °C	1,132 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z19	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z20	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z21	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z22	ACİL MÜDAHALE	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z23	MUAYENE ODASI	20 °C	1,030 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.5/22-PKKP/600	Qh :1156 (Kcal/h)	Panel	
Z24	MUAYENE ODASI	20 °C	1,853 Kcal/h		
	Demirdöküm	0.9/22-PKKP/600	Qh :2081 (Kcal/h)	Panel	

Proje no :
Proje adı : 5-6 HEKİMLİ ASM+112
Konu : RADYATÖR SEÇİM

Sayfa no : 3
Revizyon : 0
Tarih : Cuma, 21 Kasım, 2014
Hesaplayan : --
Kontrol : --

DİZAYN BİLGİLERİ

Isıtma gidiş sıc.
90 °C

Isıtma dönüş sıc.
70 °C

HESAP DEĞERLERİ