

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهکانال اگراست بام نهایی

Legend



Guide Chart

- ۱- جنس کانال های سیستم تخلیه (اگراست) ورق گالوانیزه است که ضخامت آنها طبق جدول ضخامت ورق انتخاب می شود.
- ۲- کانال اگراست استخر از نوع پیش عایق می باشد.
- ۳- درجه و دمبرهای هوای اگراست از جنس آلومینیومی است. درجه های دمبردار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند.
- ۴- پینلکار موظف است با کمک دمبرهای مربوط به درجه ، مقدار هوای خروجی از هر کدام از درجه های هوا را مطابق ارقام ارائه شده در نقشه ها تنظیم نماید.
- ۵- کانال های افقی سیستم تخلیه در فضای سقف کاذب اجرا می شود.
- ۶- با توجه به لزوم گردش هوا و تامین هوای اگراست شده در سرویس های بهداشتی، پیشنهاد می گردد به اندازه ۲ اینچ ، فاصله ای زیر درب سرویس های بهداشتی جهت ورود هوا در نظر گرفته شود و با درجه ای به ابعاد ۱۲x۴ اینچ بر روی قسمت پایینی درب سرویس تعبیه گردد.
- ۷- پینلکار باید قبل از اجرا کلیه نقشه های تاسیسات را با نقشه های معماری و سازه هماهنگ نماید و به تایید نظارت برساند.

کمترین ضخامت ورق برای ساخت کانال هوا یا مقطع چهار گوش بزرگترین بعد مقطع کانال		
آلومینیومی	کمیته ضخامت ورق ( میلی متر )	( اینچ )
1	0.6	۳۰ تا ۳۶
1.25	0.75	۳۶ تا ۴۶
1.5	1	۴۶ تا ۶۰
1.75	1.25	۶۰ فراتر از ۶۰

- پینلکار موظف است که پیش از آغاز هر قسمت از کار تمام نقشه های مربوط به آن قسمت را با دقت کنترل نماید و در صورت مشاهده اهام ، نواقص و یا عدم تطابق قبل از اجرا موارد را به مهندس مشاور متعکس نماید .

Drawing Info

ویرایش	REVISION	0A	---	---	---
وضعیت	STATUS	IFC	---	---	---
تاریخ	DATE	1402/11/09	---	---	---
طراح	DESIGNED BY	PH2	ن.حاجی	---	---
کنترل	CHECKED BY	PH2	---	---	---
طراح	DESIGNED BY	PH1	م. شریفی نظام	---	---
تصویب	APPROVED BY	PH1	---	---	---
مدیر پروژه	COORDINATED BY	PH1	آ.حاجی	---	---
مدیر پروژه	PROJECT MANAGER	---	آ.حاجی	---	---

ویرایش	REVISION	00	شماره مدرک	SEQUENCE	نوع مدرک	DOCUMENT	گروه	Group	سایز	SIZE
00	MEX/01	DWG	Mech	29	مقیاس	واحد	UNITS	m		
PHASE	فاز	PROJECT C.	کد پروژه	SIRJ						
P2										

