

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهکانال اگراست طبقه +۱



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- در پیچه و دمیرهای هوای اگراست از جنس آلومینیومی است. در پیچه های دمیردار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند.
- ۴- پیمانکار موظف است با کمک دمیرهای مربوط به در پیچه ، مقدار هوای خروجی از هر کدام از در پیچه 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 در پیچه ای به ابعاد ۱۲x۴ اینچ بر روی قسمت پایینی درب سرویس تعبیه گردد.
- ۷- پیمانکار 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 با مقطع چهار گوش			
بزرگترین بعد مقطع کانال		کمینه ضخامت ورق ( میلی متر )	
( اینچ )		نولادی ( گالوانیزه - رنگ نایدیر )	آلومینیومی
۳۰ تا ۳۶		0.8	1
۳۶ تا ۴۶		0.75	1.25
۴۶ تا ۶۰		1	1.5
فراتر از ۶۰		1.25	1.75

- پیمانکار 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 اتمام ، نواقص و یا عدم تطابق قبل از اجرا موارد را به مهندس مشاور منعکس نماید .

Drawing Info		REVISION	
---	---	0A	ویرایش
---	---	IFC	وضعیت
---	---	DATE	تاریخ
---	---	DESIGNED BY	طراح
---	---	CHECKED BY	کنترل
---	---	DESIGNED BY	طراح
---	---	APPROVED BY	تصویب
---	---	COORDINATED BY	همکار کننده
---	---	PROJECT MANAGER	مدیر پروژه

SIZE	سایز	Group	DOCUMENT	SEQUENCE	REVISION
A3		گروه	نوع مدرک	شماره مدرک	ویرایش
SHEET	34	Mech	DWG	MEX/06	00
UNITS	واحد	مقیاس	PROJECT C.	PHASE	
m			کد پروژه	فاز	
			SIRJ	P2	

