

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهکانال اگزاست طبقه +۴



Guide Chart

- ۱- جنس کانال های سیستم تخلیه (اگزاست) ورق گالوانیزه است که ضخامت آنها طبق جدول ضخامت ورق انتخاب می شود.
- ۲- کانال اگزاست استخر از نوع پیش عایق می باشد.
- ۳- دریچه و دمپرهای هوای اگزاست از جنس آلومینیومی است. دریچه های دمپردار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند.
- ۴- پیلانکار موظف است با کمک دمپرهای مربوط به دریچه، مقدار هوای خروجی از هر کدام از دریچه های هوا را مطابق ارقام ارائه شده در نقشه ها تنظیم نماید.
- ۵- کانال های افقی سیستم تخلیه در فضای سقف کانال اجرا می شود.
- ۶- با توجه به لزوم گردش هوا و تامین هوای اگزاست 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 دریچه ای به ابعاد ۱۲x۴ اینچ بر روی قسمت پایینی درب سرویس تعبیه گردد.
- ۷- پیلانکار 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		
برگشتن بعد مقطع کانال (اینچ)	فولادی (گالوانیزه - رنگ نایدر) آلومینیومی	کمینه ضخامت ورق (میلی متر)
۳۰ تا ۳۶	0.8	1
۳۶ تا ۴۶	0.75	1.25
۴۶ تا ۶۰	1	1.5
فرگشتن از ۶۰	1.25	1.75

- پیلانکار 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 متذکر نماید.

Drawing Info

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

ویرایش	REVISION	SEQUENCE	DOCUMENT	Group	سایز	SIZE
00	MEX/03	DWG	Mech	A3	31	SHEET
PHASE	PROJECT C.	SCALE	واحد	مقیاس	UNITS	
P2	SIRJ				m	

