

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهرایزر دیاگرام کانال اگزاست (۱)

Legend

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- در پیچه و دمیبرهای هوای اگزاست از جنس آلومینیومی است . در پیچه های دمیبردار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند .
- ۴- پینداکتار موظف است با کمک دمیبرهای 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 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 در پیچه ای به ابعاد ۱۲x۴ اینچ بر روی قسمت پایینی درب سرویس تعبیه گردد.
- ۷- پینداکتار 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		
(اینچ)	فولادی (گالوانیزه - رنگ نایدیر)	آلومینیومی
۳۰ تا ۳۹	0.8	1
۴۰ تا ۴۹	0.75	1.25
۵۰ تا ۵۹	1	1.5
فراتر از ۶۰	1.25	1.75

- پینداکتار 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 متذکر 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 مقدم	---
تصویب	APPROVED BY PH1	---	---
هماهنگ کننده	COORDINATED BY PH1	آ.حاجی	---
مدیر پروژه	PROJECT MANAGER	آ.حاجی	---

REVISION	SEQUENCE	DOCUMENT	Group	سایز	SIZE
ویرایش	شماره مدرک	نوع مدرک	گروه		A3
00	MEX/10	DWG	Mech	38	SHEET
PHASE	PROJECT C.	SCALE	مقیاس	واحد	UNITS
P2	SIRJ			m	

