

Client

شرکت گهر پارک سیرجان

Project Name

عنوان پروژه

هتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Location

موقعیت

سیرجان

Drawing Title

عنوان نقشه

رایزر دیاگرام کانال اگزاست (۴)

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- درپچه و دمپرهای هوای اگزاست از جنس آلومینیومی است . درپچه های دمپردار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند .

۴- پیمانکار موظف است با کمک دمپرهای مربوط به درپچه ، مقدار هوای خروجی از هر کدام از درپچه 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 درپچه 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 یا مقطع چهار گوش بزرگترین مدع مقطع کانال	کمیته ضخامت ورق (میلی متر)	برای (اینچ)	فولادی (گالوانیزه - رنگ نایدر)	آلومینیومی
۳۰ تا ۴۰	0.6	1		
۴۰ تا ۶۰	0.75	1.25		
۶۰ تا ۹۰	1	1.5		
فراتر از ۹۰	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 متذکر نماید .

Drawing Info				
ویرایش	REVISION	0A	---	---
وضعیت	STATUS	IFC	---	---
تاریخ	DATE	1402/11/09	---	---
طراح	DESIGNED BY	PH2	ن.خانی	---
کنترل	CHECKED BY	PH2	---	---
طراح	DESIGNED BY	PH1	م. شریعی	---
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/13	DWG	Mech	41	SHEET
PHASE	PROJECT C.	SCALE	مقیاس	واحد	UNITS
P2	SIRJ			m	

