

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهکانال اگزاست طبقه +۳



Guide Chart

- ۱- جنس کانال های سیستم تخلیه (اگزاست) ورق گالوانیزه است که خدمات آنها طبق جدول خدمات ورق انتخاب می شود .
- ۲ - کانال اگزاست استخر از نوع پیش عایق می باشد .
- ۳- در پیچه و دمپرها ی هوای اگزاست از جنس آلومینیومی است . در پیچه های دمپر دار دارای کلید فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند .
- ۴- پیمانکار موظف است با کمک دمپرها ی 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- 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 بعد مقطع کانال		
آلومینیومی	فولادی (گالوانیزه - رنگ نایدیر)	کمیته خدمات ورق (میلی متر)
یا ۳۰	یا ۰.۵	1
۳۶ تا ۶۰	0.75	1.25
۶۱ 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 اهام ، نواقص و یا عدم تطابق قبل از اجرا موارد را به مهندس مشاور منعکس نماید .

Drawing Info			
0A	REVISION	ویرایش	---
IFC	STATUS	وضعیت	---
140211/9	DATE	تاریخ	---
ن.خانی	DESIGNED BY	طراح	---
PH2	CHECKED BY	کنترل	---
پ. شریفی مقدم	DESIGNED BY	طراح	---
س. نیازی	CHECKED BY	تصویب	---
---	APPROVED BY	---	---
آ.حاجی	COORDINATED BY	هماهنگ کننده	---
آ.حاجی	PROJECT MANAGER	مدیر پروژه	---

REVISION	SEQUENCE	DOCUMENT	Group	سایز	SIZE
00	شماره مدرک	نوع مدرک	گروه	A3	ویرایش
MEX/04	DWG	Mech	32	سایز	SHEET
PHASE	PROJECT C.	SCALE	واحد	UNITS	
P2	کد پروژه	مقیاس	m		

