

Clientکارفرماشرکت گهر پارک سیرجان

Project Nameعنوان پروژههتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان

Locationموقعیتسیرجان

Drawing Titleعنوان نقشهکانال اگزاست طبقه همکف

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 دمیرهای هوای اگزاست از جنس آلومینیومی است. در پیچه های دمیردار دارای کلبه فرمان دستی برای تنظیم و کنترل هستند.

۴-پیشانکار 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 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 در پیچه ای به ابعاد ۱۲x۴ اینچ بر روی قسمت پایینی درب سرویس تعبیه گردد.

۷-پیشانکار 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	برابرترین مدع مقطع کانال	کمیته ضخامت ورق ( میلی متر )
( اینچ )	نولادی ( گالوانیزه - رنگ نایدر )	آلومینیومی
۳۰ تا ۳۶	0.8	1
۳۶ تا ۴۶	0.75	1.25
۴۶ تا ۶۱	1	1.5
فراتر از ۶۰	1.25	1.75

پیشانکار 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 انهماق ، 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	پ. شریفی نظام	---	---
تصویب	APPROVED BY	PH1	س. نیازی	---	---
هماهنگ کننده	COORDINATED BY	PH1	آ.حاجی	---	---
مدیر پروژه	PROJECT MANAGER	---	آ.حاجی	---	---

ویرایش	REVISION	SEQUENCE	DOCUMENT	Group	سایز	SIZE
00	MEX/08	DWG	Mech	گروه	A3	
فاز	PHASE	PROJECT C.	مقیاس	واحد	36	
P2		SIRJ		m		

