

Client	شرکت گهر پارک سیرجان	کارفرما
Project Name	هتل چهار ستاره گهر پارک سیرجان	عنوان پروژه
Location	سیرجان	موقعیت
Drawing Title	کانال آگراست طبقه ۱-	عنوان نقشه

Legend



Guide Chart

«چس کالان های افقی سیستم تخلیه (اگراس) و ورق کالائزه است که ضمانت آیفن آهق
مردود ضمانت ورق انتخاب می شود.
«کالان اگراس استخر از نوع چس عایق می باشد.
«در میزهای و دیمزهای افقی اگراس از ورق آفونیومی است. درپیه های دیمزدار
آیفن الکلیه فرمایند برای تنظیم و کنترل هستند.
«پیمانکار موظف است که کمک دیمزهای مربوط به درپیه، مقدار ورق های خروجی از
درپیه را در دیمزهای افقی را مطابق ارقام ارائه شده در نقشه ها تنظیم نماید.
«کالان آیفن افقی سیستم تخلیه در فضای سقف کالان اجرا می شود.
«پیمانکار موظف است که در زمان اجرای افسان افقی تخلیه شده در سربس های پهنانش،
نشاندهای می تواند به اندازه ۱۰ اینچ، آیفن آیفن از برای عایق های پهنانش جهت
روردور هوا در نظر گرفته شود و با درپیه ای با ابعاد ۱۲۵×۱۲۵ بر روی قسمت پایینی
سربس سربس تعبیه گردد.
«پیمانکار باید قبل از اجرای کالیه تخلیه با ناسپاست را با عایق های سازه
«همگام نماید و باید تمام نواظرات برساند.

کمترین ضخامت ورق برای ساخت کانال هوا با مقطع چهار گوش		
بزرگترین بعد مقطع کانال (اینچ)	فولادی (کانالیزه - رنگ بایندر)	کمیته ضخامت ورق (میلی متر)
تا ۳۰	0.6	1
۳۱ تا ۶۰	0.75	1.25
۶۱ تا ۹۰	1	1.5
بزرگتر 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 ایهام ، نواقص و یا عدم تطابق قبل از اجرا موارد را به مهندس مشاور منعکس نماید .

Drawing Info

---	---	---	0A	REVISION	تغییرات
---	---	---	IFC	STATUS	وضعیت
---	---	---	HIS-1-18	DATE	تاریخ
---	---	---	درجائی	DESIGNED BY PH2	طراح
---	---	---	---	CHECKED BY PH2	کنترل
---	---	---	م. شریعتی مقدم س. شریعتی	DESIGNED BY PH1	طراح
---	---	---	---	APPROVED BY PH1	تصویب
---	---	---	احمدی	COORDINATED BY PH1	هماهنگی کننده
---	---	---	احمدی	PROJECT MANAGER	مدیر پروژه

SIZE	سایز	Group	DOCUMENT	SEQUENCE	REVISION
A3		گروه	نوع مدرک	شماره مدرک	ویرایش
SHEET		Mech	DWG	MEX/09	00
37		SCALE	PROJECT C.		PHASE
UNITS	واحد	مقیاس	کد پروژه		فاز
m			SIRJ		P2

