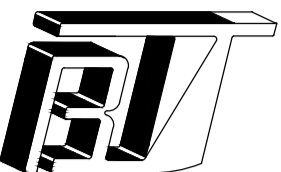


مهندسين مشاور بهين طرا ح



Behin Tarrah

Consulting Architects
Planners & Engineers

ليست نقشه هاى معماری

شماره نقشه	شرح نقشه
<i>A-101</i>	توضیحات عمومی و لیست نقشه ها
<i>A-102</i>	سایت پلان
<i>A-103</i>	پلان میلمان همکف
<i>A-104</i>	پلان میلمان طبقه اول
<i>A-105</i>	پلان اندازه گذاری همکف
<i>A-106</i>	پلان اندازه گذاری طبقه اول
<i>A-107</i>	پلان کف سازی همکف
<i>A-108</i>	پلان کف سازی طبقه اول
<i>A-109</i>	پلان سقف کاذب همکف
<i>A-110</i>	پلان تیب بندی درب و پنجره همکف
<i>A-111</i>	پلان تیب بندی درب و پنجره طبقه اول
<i>A-112</i>	پلان نعل درگامی طبقه همکف
<i>A-113</i>	پلان نعل درگامی طبقه اول
<i>A-114</i>	پلان شیب بندی بام
<i>A-115</i>	نمای جنوبی - نمای شمالی
<i>A-116</i>	نمای شرقی - نمای غربی
<i>A-117</i>	برش <i>A-A</i> برش <i>B-B</i>
<i>A-118</i>	برش <i>C-C</i>
<i>A-119</i>	بزرگنمایی
<i>A-120</i>	تیپ بندی درب و پنجره
<i>A-121</i> <i>A-125</i>	جزئیات اجرایی
<i>A-126</i>	جدول نازک کاری

تأیید: _____		تأیید: _____		تأیید: _____		تأیید: _____	
DATE: _____		DATE: _____		DATE: _____		DATE: _____	
SIGN: _____		SIGN: _____		SIGN: _____		SIGN: _____	
FOR CONSTRUCTION		FOR APPROVAL		FOR COMMENTS			
PROJ. NO. _____		ORDER NO. _____		DATE: _____		BY: _____	
ARCHITECT		STRUCTURE		MECHANICAL		ELECTRICAL	
PROJECT: _____		CLIENT: _____		LOCATION: _____		SCALE: _____	
SHEET NO. _____		TOTAL SHEETS: _____		DATE: _____		BY: _____	
UNITS: _____		SCALE: _____		DATE: _____		BY: _____	
SHEET NO. _____		TOTAL SHEETS: _____		DATE: _____		BY: _____	

شماره نقشه : *A-126*

جدول نازک کاری سالن چند منظوره مرکز آموزش فنی و حرفه ای خواهران الزهرا (س)

ردیف	فضا	کف	قرنیز-آزاره	دیوار	سقف	سقف کاذب	ملاحظات
۱-	ورودی و راهرو ارتباطی	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲.۰ سانتیمتر سنگ مرمریت آبیاده گرم به ارتفاع ۸.۰ سانتیمتر تا ارتفاع ۱۰۰ سانتیمتر ۲.۰×۸.۰=۱۰۰	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	سقف سازه ای	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر	
۲-	سالن ورزشی	موزائیک + کفپوش ورزشی		آجر نما	سقف سازه ای	توری ابریشمی (مطلقاً مشخصات شرکت های سازنده)	
۳-	سرویس بهداشتی خواهران	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	سقف سازه ای	PVC - ارتفاع سقف کاذب ۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	
۴-	موتورخانه	موزائیک درجه ۱ ایرانی ۳۰×۳۰		سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	سقف سازه ای	رایشس +اندود سیمان سفید ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۷۰ سانتیمتر	
۵-	اتاق برق	موزائیک درجه ۱ ایرانی ۳۰×۳۰		سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	سقف سازه ای	رایشس +اندود سیمان سفید ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۷۰ سانتیمتر	
۶-	سرویس بهداشتی برادران	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	سقف سازه ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	
۷-	دوش و حمام	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	سقف سازه ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	
۸-	رختکن ورزشی	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	سقف سازه ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	
۹-	جکوزی-حوضچه آب سرد	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	سقف سازه ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۲۰ سانتیمتر	
۱۰-	اتاق تکثیر	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)	سرامیک درجه یک به ارتفاع ۱۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۱-	اتاق رابط	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)	سرامیک درجه یک به ارتفاع ۱۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۲-	لابی و پذیرایی	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)	سرامیک درجه یک به ارتفاع ۱۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۳-	آشپزخانه	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۴-	اتاق خواب	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)	سرامیک درجه یک به ارتفاع ۱۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۵-	حمام	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود سیمان	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۶-	سرویس بهداشتی	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود سیمان	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۷-	دفتر مدیریت	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۵۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۸-	دفتر مراقبین و ناظرین	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۵۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۱۹-	آبدارخانه	سرامیک درجه یک به ابعاد ۳۰×۳۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود سیمان نخته ماله ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۰۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود سیمان نخته ماله ای اجرا گردد.
۲۰-	باجه دریافت پاسخنانه و استقرار عوامل اجرایی	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۵۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۲۱-	دفتر مراجعین و تحویل امانات	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۵۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۲۲-	سرویس بهداشتی خواهران	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود سیمان نخته ماله ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود سیمان نخته ماله ای اجرا گردد.
۲۳-	سرویس بهداشتی برادران	سرامیک درجه یک به ابعاد ۲۰×۲۰ (با تایتد کارفرما)		کاشی درجه یک به ابعاد ۲۰×۴۰ (با تایتد کارفرما)	اندود سیمان نخته ماله ای	PVC ارتفاع از کف تمام شده معماری ۲۶۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود سیمان نخته ماله ای اجرا گردد.
۲۴-	سایت آزمون الکترونیکی	سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ابعاد ۴.۰×۴.۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک	کناف طرحدار ۶×۶۰ سانتیمتر ارتفاع از کف تمام شده معماری ۳۵۰ سانتیمتر	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۲۵-	راه پله	پلگرد کفپله سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ضخامت ۳ سانت به ضخامت ۵ سانت	پیشانیپله سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ضخامت ۵ سانت به ضخامت ۳ سانت	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات		
۱-	راه پله	پلگرد سنگ مرمریت صلیصالی سفید ممتاز به ضخامت ۵ سانت به ضخامت ۳ سانت	پیشانیپله سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر سنگ مرمریت آبیاده گرم به ارتفاع ۸.۰ سانتیمتر تا ارتفاع ۱۰۰ سانتیمتر ۲.۰×۸.۰=۱۰۰	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات (همباد با قرنیز)	اندود گچ و خاک و گچ پرداختی + رنگ روغنی مات		
۲-	اتاق هواساز	موزائیک درجه ۱ ایرانی ۳۰×۳۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	سیمان نخته ماله ای (با رویه سفید) (همباد با قرنیز)	سیمان نخته ماله ای (با رویه سفید)		
۳-	اتاق سرور	لگراند ضد آتش مخصوص اتاق سرور	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	گچ برگ ضد آتش + رنگ اپوکسی سوز	اندود گچ و خاک	سقف کاذب گچی روکشدار کناف ایران(خند آتش) ۶×۶۰	برای جلوگیری از ریزش احتمالی بلوکها قبل از اجرای سقف کاذب باید اندود اندود گچ و خاک اجرا گردد.
۴-	آبناری	موزائیک درجه ۱ ایرانی ۳۰×۳۰	سنگ مرمریت آبیاده صورتی به ارتفاع ۲۰ سانتیمتر	سیمان نخته ماله ای (با رویه سفید) (همباد با قرنیز)	سیمان نخته ماله ای (با رویه سفید)		
۵-	پشت بام	دو لایه علق ایزوگام رویه فویل دار		سیمان نخته ماله ای (با رویه سفید)			
			سنگ تراورتن نبشته ای سفید درجه یک ۵۰×۵۰ به ضخامت ۳ سانتیمتر	لبه پیاده رو از جدول برسی			
			سنگ لائتر طلوسی درجه یک ۵۰×۵۰ به ضخامت ۳ سانتیمتر				

* جهت جلوگیری از برخورد توب به چراغ ها و کانال های تاسیساتی اجرای تور ابریشمی در سقف سالن الزامیست.

* کلیه مصالح باید قبل از اجرا به تائید کارفرما و دستگاه نظارت برسد.