

مورد	مورد استاندارد	مورد	مورد استاندارد
وجود نقشه های هولوگرام خورده <input type="checkbox"/>		چاه زمین (دریچه بازدید، لوله آبیاری، شیشه) <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
تهیه نقشه های چون ساخت <input type="checkbox"/>	(مبحث ۲) ۷-۱-۸	کنترل ارت تابلوها <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
وجود اعلام حریق (اتاقها، پلکان، آسانسور، چاه آسانسور) <input type="checkbox"/>	۷-۰-۸-۱۲	همبندی اضافی حمام <input type="checkbox"/>	۵-۲-۹-۱۳
ارت برای کلیه مدارات (روشنایی، کولر، موتورخانه) <input type="checkbox"/>	۷-۰-۹-۱۲	همبندی اضافی آشپزخانه <input type="checkbox"/>	۱-۲-۱-۹-۱۳
برق اضطراری <input type="checkbox"/>	۱-۴-۴-۱۲	عدم استفاده از مینیا توری برای کنترل چراغ <input type="checkbox"/>	۵-۵-۲-۵-۱۳
قطع کننده ورودی تابلو <input type="checkbox"/>	۱-۲-۱-۵-۱۲	فاصله تابلو ۱/۵ متر در آشپزخانه با شیر آب <input type="checkbox"/>	۲-۱-۱-۹-۱۳
تفکیک مدار روشنایی با پرز <input type="checkbox"/>	۲-۰-۹-۱۲	تغذیه پرزها در یک اتاق از یک مدار <input type="checkbox"/>	۶-۰-۹-۱۳
هم بندی اصلی (سازه لوله های فلزی) <input type="checkbox"/>	پ ۱-۸	مطابقت سائز سیم و کابل با نقشه <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
دریچه بازدید برای کابلها <input type="checkbox"/>	۴-۱-۴-۱۳	حداقل سیم ۲/۵ برای پرزها <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
انتهای سیمهای افشان <input type="checkbox"/>	۱-۴-۲-۶-۱۲	هم بندی اضافی برای استخر <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
عدم استفاده از جیب الکتریکی <input type="checkbox"/>	۱۶-۲-۶-۱۳	تابلوی ۱۲ ولت برای چکوزی <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
بانک اوت برای آسانسور <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	عدم نصب لوله روی سقف کاذب <input type="checkbox"/>	(نشریه ۱۱۰) ۱-۵-۳-۲
روشنایی ایمنی <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	اکس تابلوی کنتور ۱۷۰ سانتیمتر <input type="checkbox"/>	چک لیست بازرسی
تابلوی مجزا در هر طبقه <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	حداقل ۱/۵ متر فضای آزاد جلوی تابلوی کنتور <input type="checkbox"/>	چک لیست بازرسی
لوله فولادی برای کابلهای موتورخانه <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	فاصله تاسیسات آب تا کنتور cm حداقل ۶۰ <input type="checkbox"/>	چک لیست بازرسی
عدم استفاده از لوله خرطومی <input type="checkbox"/>	نشریه ۱۱۰-۱-۵-۴	فاصله تاسیسات گاز تا کنتور cm حداقل ۱۳۰ <input type="checkbox"/>	چک لیست بازرسی
افقی و عمودی بودن لوله های توکار <input type="checkbox"/>	توانیر ۵-۹-۱-۵	حداقل سیم ۳۵ در چاه زمین چند مفتولی <input type="checkbox"/>	پ ۱-۹-۲
ترانس ۱۲ ولت برای چراغ استخر و سونا <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	پرونده مخصوص نتیجه آزمایش مقاومت زمین () <input type="checkbox"/>	پ ۱-۹-۴ حداکثر ۲ اهم)
جعبه کشش با تقسیم برای سیستمهای جریان ضعیف <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	حریم تابلوها در اتاق برق <input type="checkbox"/>	۲-۴-۳-۴-۱۳
کابل مجزا برای تلفن هر واحد <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	در نظر گرفتن غلاف برای کابلهای ورودی <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
تفکیک رایزر برق با مکانیک <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	دیوار جداکننده جریان ضعیف در سینی <input type="checkbox"/>	۱۲-۲-۶-۱۳
عدم استفاده از داکت آسانسور برای برق <input type="checkbox"/>	۵-۲-۳-۲-۱۵	عدم قطع تول به جای فاز در کلید <input type="checkbox"/>	۳-۱-۷-۱۳
آنتن مرکزی <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	رعایت زاویه خمش کابل (قطر خارجی کابل، قطر) <input type="checkbox"/>	۱-۱-۶-۱۳ X۸ هادی
روشنایی چاه آسانسور <input type="checkbox"/>	۶-۳-۲-۱۵	مسدود کردن لوله ها به صورت موقت <input type="checkbox"/>	(نشریه ۱۱۰) ۱-۵-۱-۱۸
چراغ خروجی برای سالن اجتماعات و برجها <input type="checkbox"/>	۲-۵-۹-۱۳	سیم فاز پرز سمت راست <input type="checkbox"/>	توانیر ۵-۸-۵
در باز کن <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	با لوله تاسیساتی cm فاصله ۱۵ <input type="checkbox"/>	توانیر ۱۲-۵-۹
در اتوماتیک پارکینگ <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	تابلوی خازن <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب
فاصله ۳ متر پرز <input type="checkbox"/>	۲-۱-۹-۱۳	نسبت قطر داخلی لوله به قطر سیم با کابل ۱/۳ <input type="checkbox"/>	۳-۳-۶-۱۳
شستی در مجاورت جعبه آتش نشانی <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	اتصال به الکتروموتور با لوله خرطومی فلزی <input type="checkbox"/>	۱۳-۲-۶-۱۳
شستی در مجاورت پله <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	۲۰ در کف mm دیوار روی لوله و mm پوشش ۱۵ <input type="checkbox"/>	توانیر ۳۷-۵-۹
اینترلاک با پوستر، اسپرینکلر، فن فشار مثبت و آسانسور <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	دو سیمه بودن ثانویه ترانس استخر <input type="checkbox"/>	NEC
پوشانیدن کلیه داکتها با مواد عایق نسوز <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	جعبه کشش هر ۲۰ متر و بعد از ۴ خم <input type="checkbox"/>	توانیر ۱-۹-۸
استاندارد سیم، کابل، لوله، مینیا توری <input type="checkbox"/>	موسسه استاندارد	بوشن فیبری یا برنجی در محل اتصال لوله به جعبه <input type="checkbox"/>	(نشریه ۱۱۰) ۲۳-۱-۵
حداقل ۱۰ سانتیمتر بالاتر بودن شیر گاز از کلید و پرز <input type="checkbox"/>	۱۷-۳-۴-۵-ج	۲۰ سانتیمتر فاصله قائم سینی با بازو از یکدیگر <input type="checkbox"/>	۳-۱-۶-۱۳
حداکثر ۲۰ میلی آمپر برای کلیدهای نشت جریان <input type="checkbox"/>	۲-۶-۲-۵-۱۳	cm فاصله پرز از کف ۳۰ از در ۱۵ و لوله از سقف ۳۰ <input type="checkbox"/>	توانیر ۴۸-۵-۹
cm ضخامت بتن لوله پی وی سی در زیرزمین ۲ در خاک ۶۰ <input type="checkbox"/>	توانیر ۱-۷-۲-۹	جعبه یا وسیله انتهایی برای نصب چراغ <input type="checkbox"/>	۱۷-۲-۶-۱۲
اجاق گاز، ۱۸۰ برای هود، ۷۰ برای لباسشویی cm پرز ارتفاع ۳۰ <input type="checkbox"/>	نقشه های مصوب	غلاف محافظ فولادی در تقاطع جاده لوله برق با آب و گاز <input type="checkbox"/>	توانیر ۳۴-۵-۹
عدم نصب کلید و پرز cm از لبه وان تا زیردوشی ۶۰ و از کف ۲۲۵ <input type="checkbox"/>	۱-۲-۹-۱۳	فویل برای کابل تلفن، سیم زمین <input type="checkbox"/>	۵-۱-۸-۱۳
صوتی بیمارستان سالن اجتماع (پله ها راهروها آسانسورهای این بناها) <input type="checkbox"/>	۵-۴-۸-۱۳	cm عمق دفن کابل بین ۷۰ تا ۱۰۰ <input type="checkbox"/>	۱-۵-۱-۶-۱۳

۴-۵-۱-۶-۱۳	<input type="checkbox"/> ماسه اطراف کابل دفنی و آجر روی آن cm حداقل ۱۰	پ ۲-۹-۱	<input type="checkbox"/> mm حداقل ابعاد صفحه سی چاه ۵۰×۵۰ ضخامت ۲
	<input type="checkbox"/> عدم استفاده از چاه زمین برای فاضلاب	پ ۵-۹-۱	<input type="checkbox"/> cm ذغال و نمک در اطراف صفحه زمین ۵۰ لایه متناوب ۱۵ cm ۲۰
ج ۴-۱-۳-۱۷	<input type="checkbox"/> حداقل ۵۰ سانتیمتر فاصله کنتور برق یا کنتور گاز	توانیر ۱۶-۵-۹	<input type="checkbox"/> فاصله بست حداکثر هر ۱۰۰ سانتیمتر
	<input type="checkbox"/> پلیت اتصال به میلگرد برای سیستم زمین	توانیر ۲-۵-۹	<input type="checkbox"/> عدم استفاده از زانویی و سه راهی در لوله کشی توکار
	<input type="checkbox"/> ماهیچه کشی بلافاصله بعد از اجرای لوله های کف		<input type="checkbox"/> میلگرد انتظار برای سیمی