

سنگ ازاره

کفسازی

ملات ماسه سیمان

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

کف فضای همکف

درز انقطاع طبق آئین نامه و پر شده با مواد

پلی اورتان یا مشابه

دیوار آجر سفال ۲۰ سانتی

اندود ماسه سیمان

کف فضای همکف زمین و ساختمان مجاور

حد زمین و ساختمان

حد زمین و ساختمان

حد ستون

اندود داخلی سقف طبق جدول نازک کاری

سقف زیر زمین طبق مشخصات سازه

دیوار حائل آجری محافظ عایق کاری

سیمان کاری لیسه ای پشت عایق کاری

عایق رطوبتی مناسب

دیوار حائل به ضخامت طرب سازه

اندود داخلی طبق جدول نازک کاری

سنگ ازاره

فرش کف طبق جدول نازک کاری

ملات ماسه سیمان

بتن سبک گرم بندی

بلوکاز از سنگ شکسته یا پشت سردی

پی طبق مشخصات سازه

زیر زمین اول

کفسازی طبق مشخصات مربوطه


مراحل اجراء

- ۱- احداث دیوار محافظ عایق + اندود ماسه سیمان روی آن .
- ۲- عایق کاری .
- ۳- احداث اسکلت .
- ۴- احداث دیوار حائل .

توضیحات

- محل استقرار ستون به اندازه مناسب کورسی چینی -
- خالی پیش بینی شود و پس از اجرای ستون،
- محل مذکور ترمیم و عایقکاری شود .

* جزئیات برای ستون فلزی یا ستون بتنی فرقی نمی کند.

عنوان پروژه جزئیات		سایت مرجع تخصصی مهندسی عمران www.OMRANPOOYA.com			
PRJ.TITLE	نام فایل FILE NAME	عنوان نقشه جزئیات عایق کاری دیوار زیر زمین در حالی که امکان دسترسی به پشت دیوار ممکن نبوده و مشکل رانشی بودن زمین مجاور وجود نداشته باشد		مقیاس ۱ : ۱۰	واحد متریک UNIT
	DESIGNED BY رشته	DWG.TITLE	شماره نقشه	SCALE	
	FIELD	DWG.NO.			