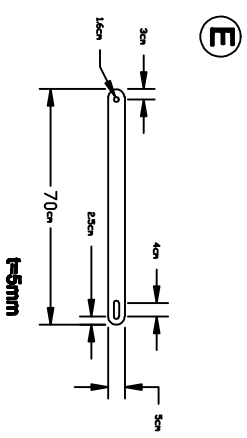
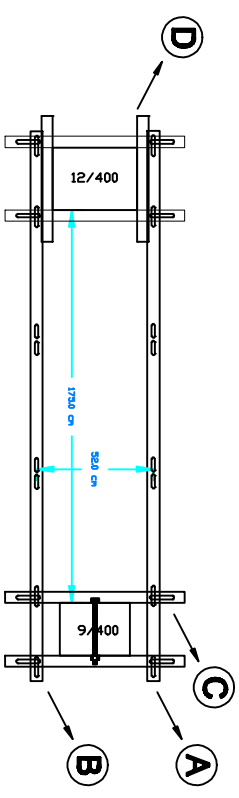


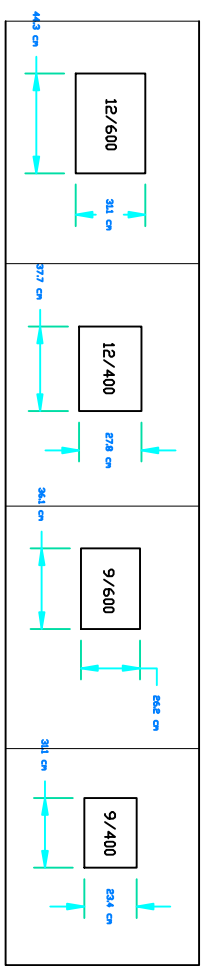
زیر سری سمت پایه ۱۲ متری



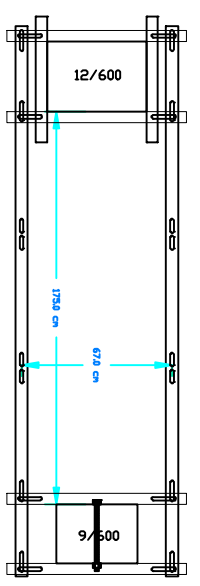
تسمه آهنی با روکش گالوانیزه گرم با ضخامت حداقل هملی متر



سکو ترانس ۲۵ تا ۲۵۰ کیلو ولت آمپر برای ترانسهای زیر خط



ابعاد پایه ها در محل نصب سکو ترانس



سکو ترانس ۳۱۵ تا ۴۰۰ کیلو ولت آمپر برای ترانسهای زیر خط

جزئیات تعداد قطعات				
عنوان قطعه	A	B	C	D
تعداد مورد نیاز	1	1	4	2

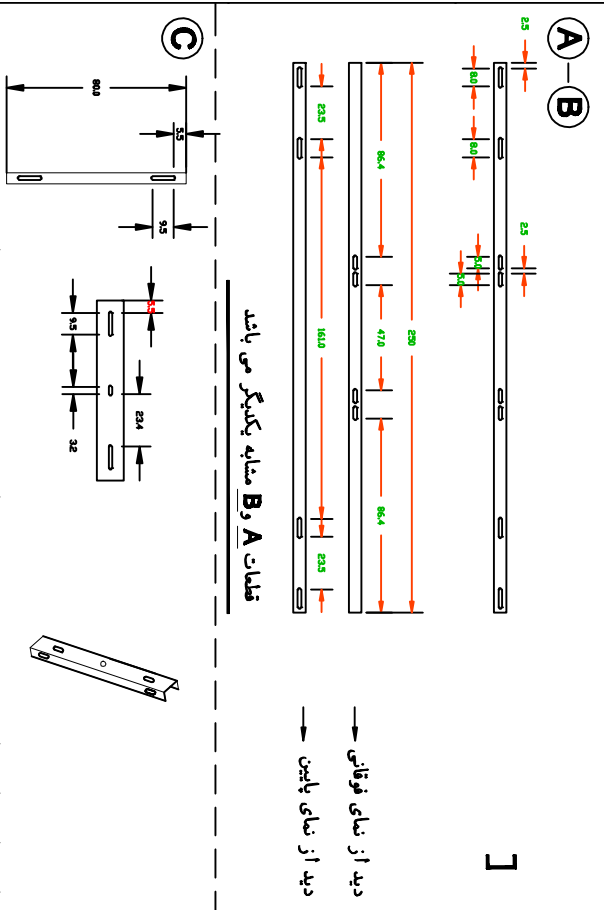
توضیحات

قطعات **A-B-C-D** از نوردانی نمره ۱۲ با روکش گالوانیزه گرم به ضخامت ۱۲۰ میکرون استفاده از رنگ بچای روکش گالوانیزه مجاز نمی باشد.
 کپسول و سوراخ ها باید توسط دریل و یا پرسکاری ایجاد شود
 ایجاد کپسول و سوراخ توسط هواگاز پذیرفته نخواهد بود
 قطعه **E** از تسمه آهنی با ضخامت ۵ میلی متر و روکش گالوانیزه گرم به ضخامت ۱۲۰ میکرون می باشد.
 کلیه ابعاد برحسب سائنی متر می باشد

پایه کبکی ترانسهای ۲۰۰ و بالاتر باید ۹/۶۰۰ باشد
 استفاده از نوردانی نمره ۱۰ برای سکوی ترانسهای ۲۵ - ۵۰ و ۱۰۰ کیلو ولت آمپر بالابنای است
 اندازه ها برحسب سانتیمتر می باشد

مقیاس	تاریخ	تصویب	مطور	مراجعه	محل
1Set		اکتول	کریم احمدی	کریم احمدی	طرح جدید استکابیان
	89/06/15	مطور	مراجعه	مراجعه	طرح جدید استکابیان

سکوی ترانسفورماتور ۲۵ تا ۴۰۰ کیلو ولت آمپر هواسی برای زیر خط شرکت توزیع نیروی برق استان کرمانشاه معاونت مهندسی و برنامه ریزی



قطعات **A** و **B** مشابه یکدیگر می باشد

دید از نمای فوقانی
 دید از نمای پایین