

۴۴۴۷

۱۹۳۸

شماره :

تاریخ :

استانداری تهران
شهرداری قرچک



شرکت / فروشگاه

این شهرداری در نظر دارد با توجه به درخواست شماره ۲۴۰۱ مورخ ۱۴۰۳/۱/۲۸ واحد حمل و نقل و ترافیک شهری نسبت به تهیه اقلام مشروطه ذیل از طریق استعلام بهاء اقدام نماید، لذا خواهشمند است قیمت پیشنهادی خود را ظرف مدت ۷۲ ساعت از طریق بارگذاری در سامانه ستاد اعلام نماید.

محسن خرمی شریف
شهردار قرچک

نام و نام خانوادگی

محل امضاء و مهر

..... مسئول واحد اینجانب صحت مندرجات ذیل را گواهی می نمایم.

ردیف	نوع و مشخصات مورد معامله:	مشخصات فنی پیوست	خرید و نسب کارهای ریل جهت کمربندی شمالی شهر قرچک	مقدار	قیمت پیشنهادی	جمع مبلغ	بهای واحد
۱	خرید گاردریل ۲ موج تمام گالوانیزه ۴ متری بهمراه ضربه گیر و پیچ و مهره و متعلقات بشرط مشخصات فنی پیوست			۱۶۰ عدد			
۲	پایه گاردریل به طول ۱/۵ متری تیر آهن نمره ۱۴ به همراه تمامی متعلقات			۱۸۰ عدد			
۳	گل گاردریل			۱۶۰ عدد			
۴	سر سپری بهمراه شبرنگ لانه زنبوری			۴۰ عدد			
۵	تهیه، حمل، تخلیه و نصب گاردریل ۲ موج تمام گالوانیزه ۴ متری با تمامی متعلقات در چند نقطه کمربندی شمالی و سطح شهر قرچک			۱۶۰ دست کامل			
جمع کل به عدد:							
جمع کل به حروف:							
توضیحات و شرایط:							
۱- به پیشنهادهای فاقد یا عدم تکمیل فرم استعلام بهاء، مبهم، مشروط، مخدوش در سامانه تدارکات الکترونیک دولت ترتیب اثر داده نخواهد شد.							
۲- قیمت پیشنهادی درج شده در سامانه تدارکات الکترونیک دولت می باشد با قیمت درج شده در فرم استعلام بهاء تناقضی نداشته باشد در غیر این صورت پیشنهاد مردود اعلام می گردد.							
۳- تمامی شرکت کنندگان در استعلام بهاء می باشد تصویر اساسنامه، روزنامه رسمی، آگهی تاسیس و تصویر کارت ملی اعضا هیئت مدیره (در صورت داشتن شرکت ثبت شده) و در غیر اینصورت تصویر مجوز لازم و پروانه کسب مربوطه در زمان ارسال پیشنهاد قیمت در سامانه تدارکات الکترونیک دولت ضمیمه فرم استعلام بهاء نمایند.							
۴- تمامی گاردریل ها می باشد از جنس ورق گالوانیزه به همراه ضربه گیر و پیچ مهره باشد.							
۵- برندۀ استعلام می باشد ظرف مدت یک هفته پس از اعلام شهرداری در سامانه تدارکات الکترونیک دولت نسبت به تهیه، حمل، تخلیه و نصب گاردریل در چند نقطه کمربندی شمالی و سطح شهر قرچک تحت نظارت حوزه معاونت حمل و نقل و ترافیک شهری اقدام نماید.							
۶- هزینه حمل و نقل کالا از درب کارخانه و تخلیه در واحد انبار شهرداری قرچک به عهده برندۀ استعلام می باشد.							
۷- نحوه پرداخت وجه بصورت ۳۰ درصد مبلغ کل استعلام بهاء پس از تحويل کالا به واحد انبار شهرداری قرچک و تنظیم صور تجلیسه کمیسیون تحويل معاملات متوسط و تائید مطابقت کالا یا کار انجام شده با استعلام توسط اعضای کمیسیون و الباقی مبلغ طی ۲ قسط پرداخت خواهد شد.							
۸- برنده ایناستعلام هرگاه حاضر به انعقاد قرارداد یا تحويل کالا نشوند یا استنکاف ورزند به مدت ۳ ماه حق حضور در استعلام بعدی را نخواهند داشت و در صورت فسخ پیمان از طرف کارفرما مطابق ماده ۴۶ شرایط عمومی پیمان یا موارد مشابه در سایر قراردادها ضمن اقدام قانونی، پیمانکار به مدت ۶ ماه حق حضور در استعلام بعدی را نخواهد داشت.							
۹- مادامی که حسب تصمیم شهرداری نیاز به انعقاد قرارداد مجزا در خصوص خرید کالا و خدمات نباشد این استعلام می تواند بعنوان قرارداد تلقی و تنها از سوی شهرداری مورد استناد قرار گیرد.							

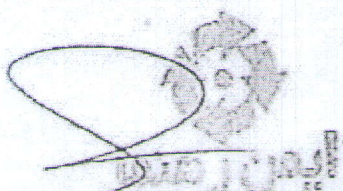
اینجانب به شماره ملی با امضاء ذیل این برگه اقرار می نمایم که کلیه شرایط و تعهدات مندرج در استعلام فوق را قبول نموده و حاضر خدمات فوق الذکر را در محل اجرای پروژه ارائه نموده و یا کالای مورد اشاره را به بهاء ارائه شده ظرف مدت تحويل انبار شهرداری قرچک نمایم. آدرس فروشنده : شماره تماس : کد پستی :

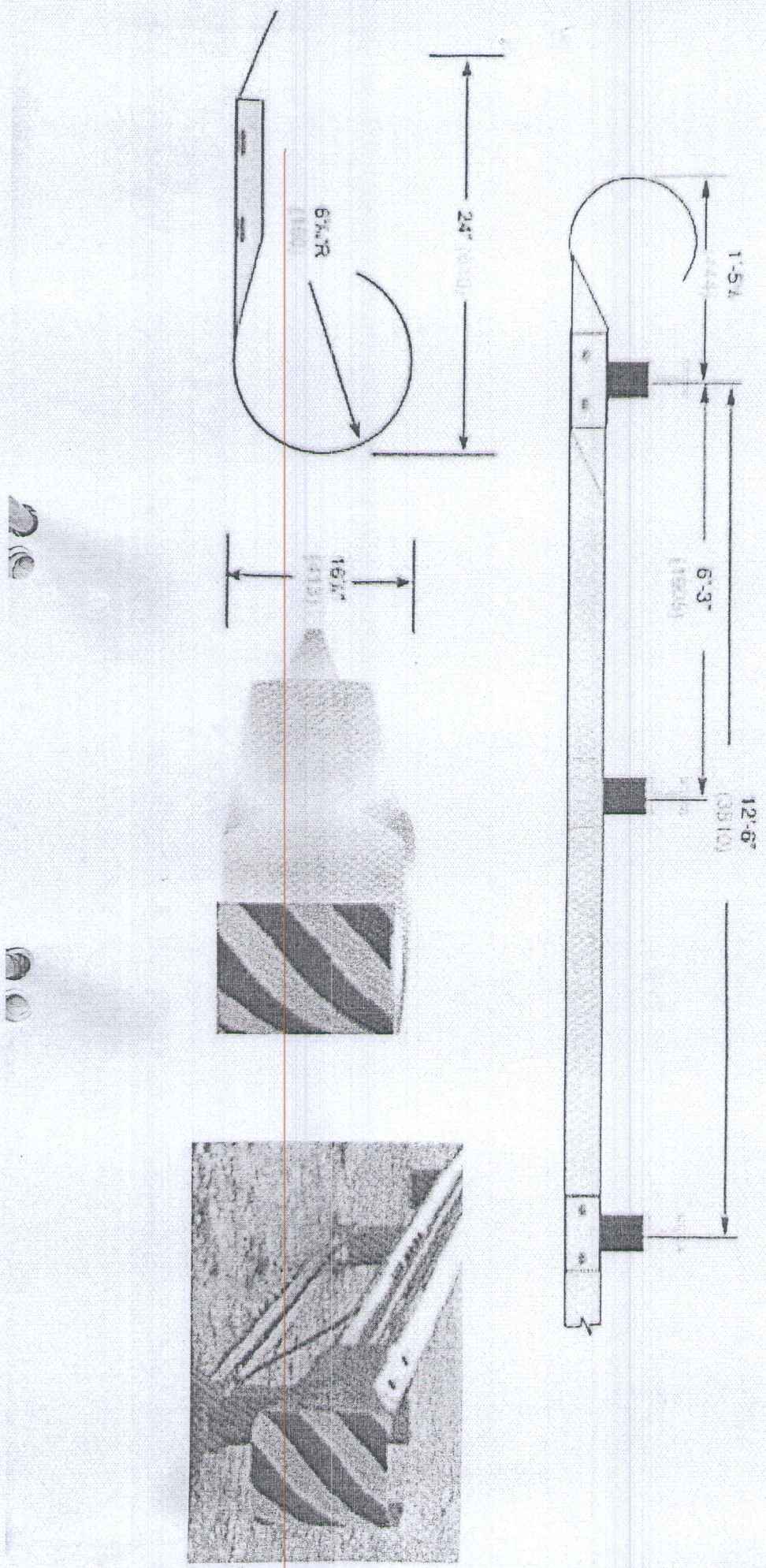
نام و نام خانوادگی

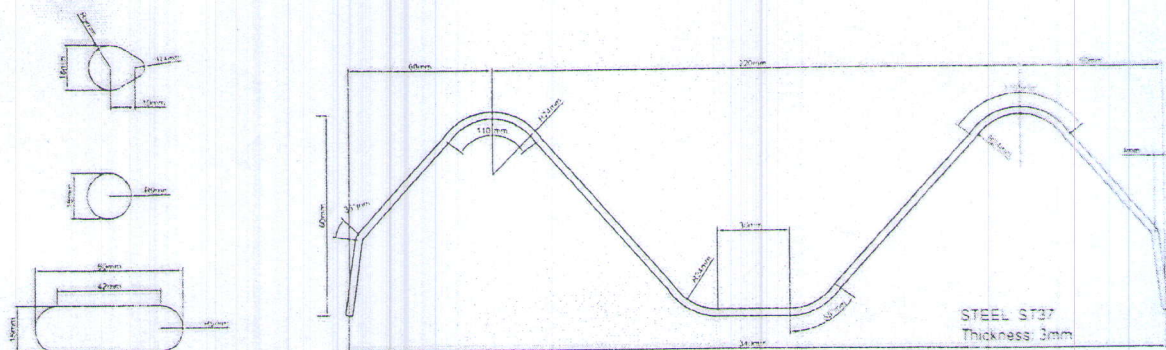
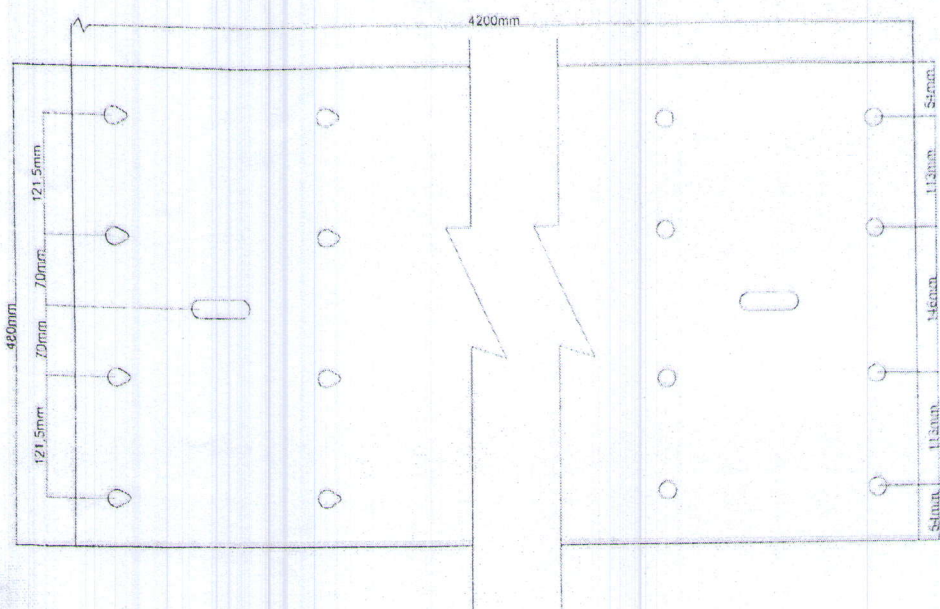
محل امضاء و مهر

مشخصات فنی گاردربل:

- ۱- گاردربل پایستی از فولاد نوع ST-37 با مقاومت تسلیم حداقل 240.0 Kg/cm^2 و به ضخامت ۲ میلیمتر طبق نقشه پیوست تهیه گردد.
- ۲- ضربه کبر پایستی از فولاد نوع ST-37 با مقاومت تسلیم حداقل 240.0 Kg/cm^2 و به ضخامت ۲ میلیمتر طبق نقشه پیوست تهیه گردد.
- ۳- ابتدا و انتهای گاردربل از فولاد نوع ST-37 با مقاومت تسلیم حداقل 240.0 Kg/cm^2 و به ضخامت ۲ میلیمتر طبق نقشه پیوست تهیه گردد.
- ۴- گاردربل پایستی به روش رول فرمینگ تهیه شود.
- ۵- طول مفید گاردربلها ۲۸۱ سانتیمتر میباشد و فروشندۀ موظف است نسبت به تعییه سوراخ‌های اضافی اتصال سپری به پایه به فواصل به ترتیب به $۱۹۰/۵$ ، ۲۵۴ ، ۲۷۷ سانتیمتر از سوراخ انتسابی اتصال به پایه اقدام نماید تا در صورت نیاز اداره کل قادر باشد از پایه‌های اضافی جبیت مقاوم سازی گاردربلها استفاده نمایند.
- ۶- طول غیرمفید گاردربلها پایستی ۱۷ سانتیمتر باشد.
- ۷- عرض مفید گاردربلها باید ۲۴ سانتیمتر و بر طبق نقشه پیوست باشد.
- ۸- سوراخ کاری گاردربلها، پایه‌ها و متعلقات مربوطه (ضربه کبر و ابتدا و انتهای) پایستی تماماً توسط دستگاه پانچ انجام پذیرد.
- ۹- گاردربل یا کنیه متعلقات مربوطه پایستی بصورت گرم و به ضخامت حداقل ۰.۹ میکرون کالوانیزه شده باشد. در این عورد ضوابط استاندارد ASTM A۶۵۲/A۶۵۲M بخش ۹۶-۱۶۱ ملاک عمل خواهد بود.
- ۱۰- آبکاری گاردربلها باید در تمامی سطوح یکنیست باشد.
- ۱۱- جهت ساخت گاردربل و ضربه کبر و ابتدا و انتهای باید به هیچ عنوان از ورق مستعمل استفاده شود.
- ۱۲- در شاخه گاردربل باید از پشت دارای شماره سریال و تاریخ ساخت باشد.
- ۱۳- پلی گاردربلها باید از تبدیل آهن IPE نفره ۱۰ یا ۱۲ طبق نقشه ساخته شود.
- ۱۴- پایه گاردربل پایه‌ای استفاده از یکنیست ضیزگ همراه با یکنیست رنگ لایل تقره‌ای رنگ آمیزی شده باشد.
- ۱۵- ورقهای محرومیتی جهت تولید گاردربل و متعلقات آن پایستی از تولیدات شرکت فولاد مبارکه استبان باشد و در حسوزتیکه از ورقهای وارداتی باشد فروشندۀ پایستی ضمن اعلام مشخصات ورق، مراجعت خریدار (اداره ایمنی و حریم راهها) را کسب نماید.
- ۱۶- تدبیقات ورقهای شاخه گاردربل بازوجه بضخامت ورق مصروفی به مقدار ۴۷.۱ کیلوگرم قابل قبول میباشد.
- ۱۷- فروشندۀ موظف است بازاء هر پایه گاردربل یک عدد ضربه کبر با مشخصات و طرح پیوست به خریدار تحویل دهد و بدینهی است اداره کل راه و ترابری گاردربلها که فائد ضربه کبر به تعداد دور دنیاز باشند تحویل نخواهند گرفت.
- ۱۸- هیچ اتصال سپری به پایه پایستی به قطر دوازده میلیمتر مطابق نقشه تهیه شده و از دویال تبدیل آهن پایه عبور ننماید.







جزئیات ورق سپری

■ فلز گازدریل از ورق ۳ میلیمتر و از نوع ST37 است.

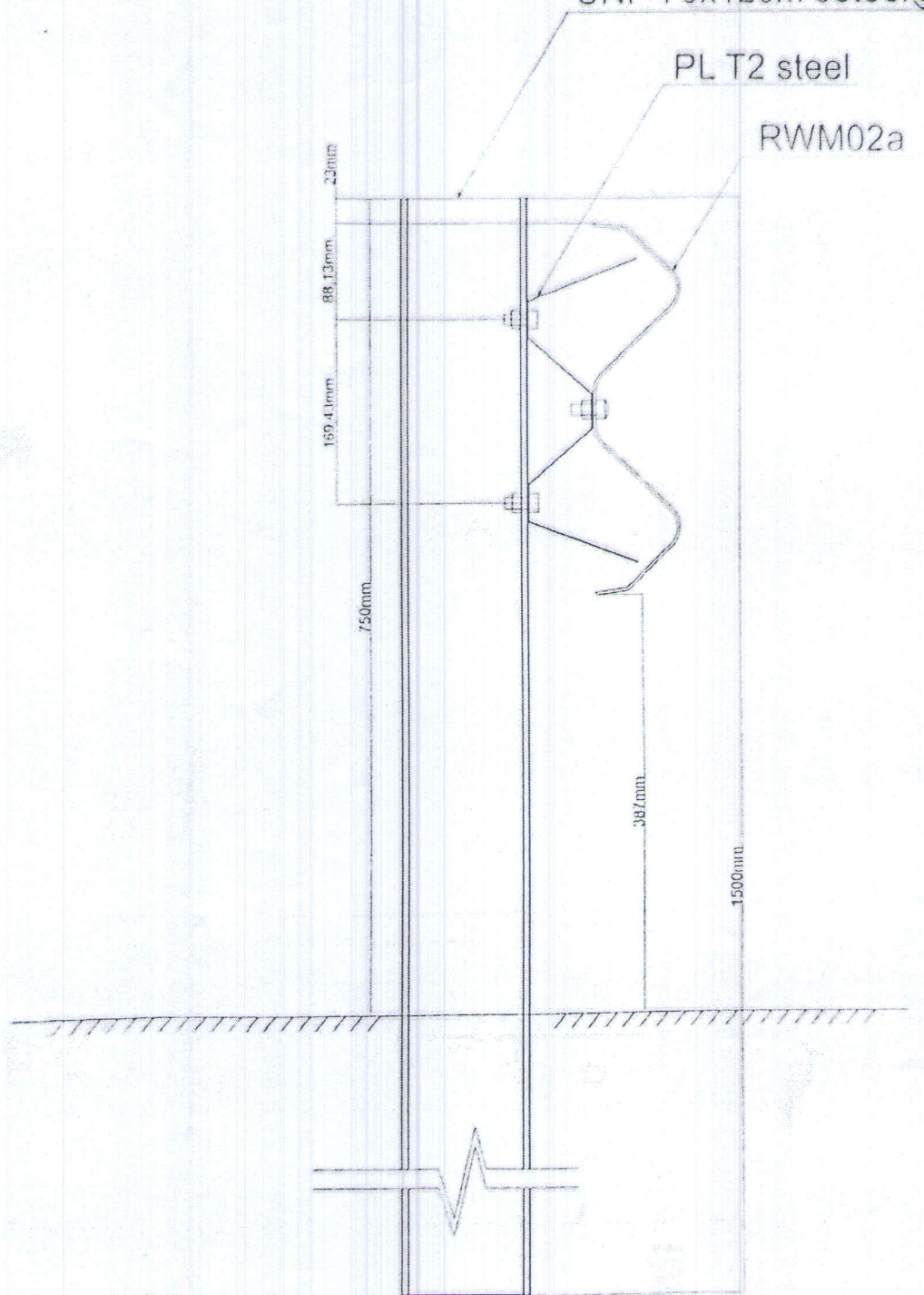
■ پس از قرمدهی ورق (طبق استاندارد AASHTO) با ۶۵-۷۵ میکرون کالوانیزه گرم یوشهش داده شود.

■ سربه کمیر با پونسیون کالوانیزه گرم با چهار عدد پیچ به پایه و با یک عدد پیچ به سپری متصل گردد.

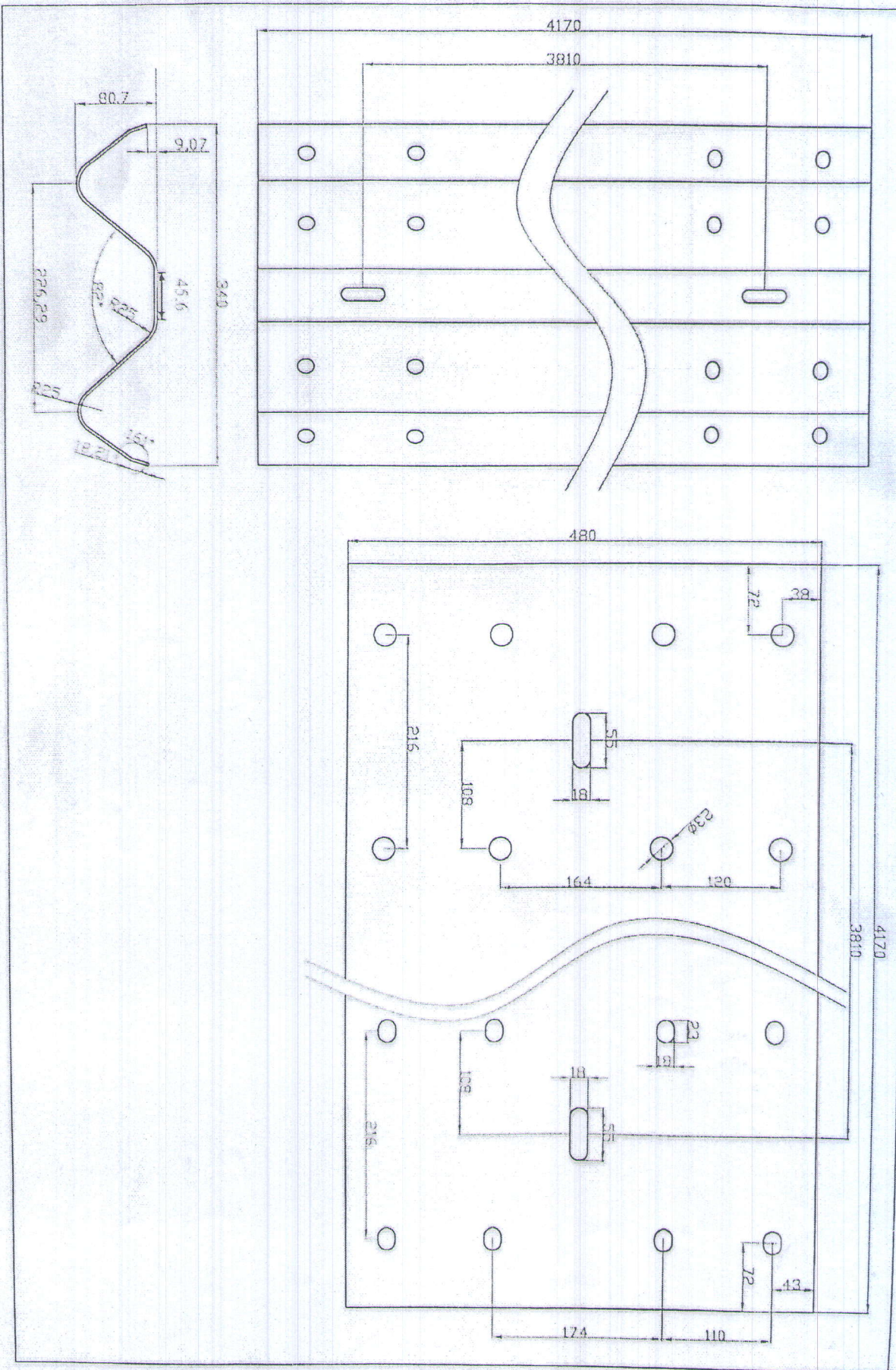
UNP 70x120x70steel@1950

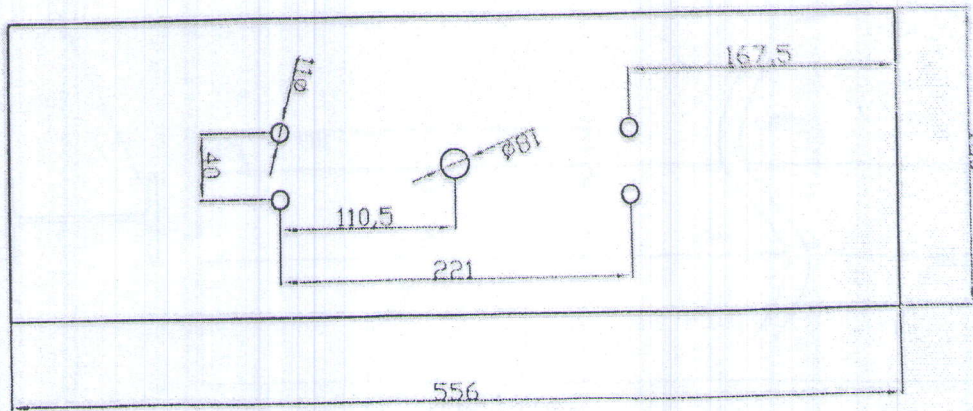
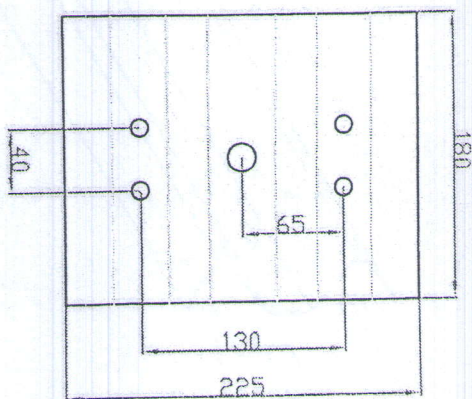
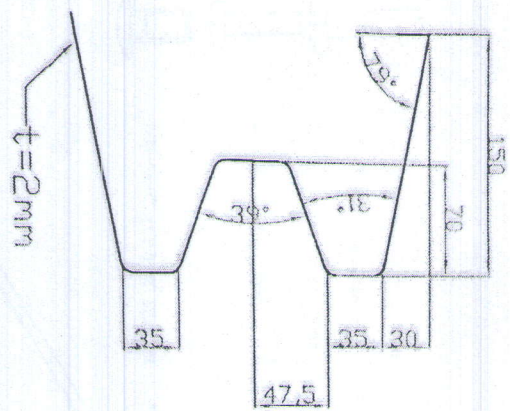
PL T2 steel

RWM02a



جزئیات حفاظ دو موجی بهمراه ضربه گیر





556.

