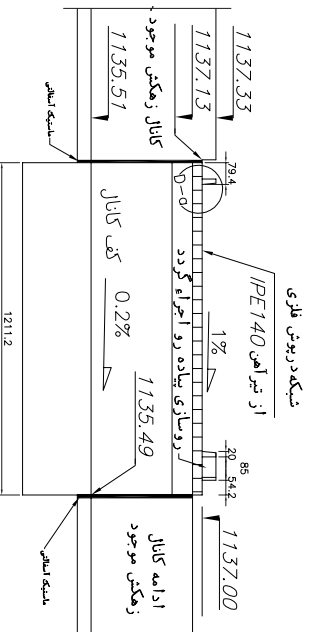


پلان موقعیت پل فلزی ۳

SCALE 1:1

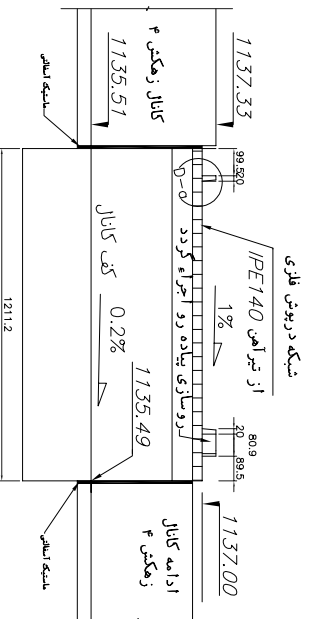
پلان پایل های پیش ساخته پل فلزی ۳

SCALE 1:4



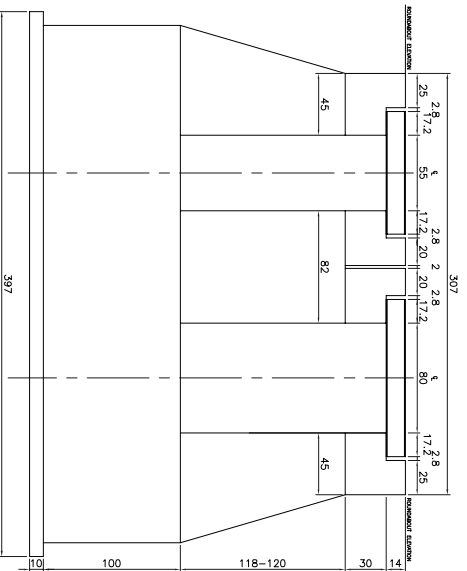
برش طولی آبرو با دهانه ۵۵ سانتیمتر

NO SCALE



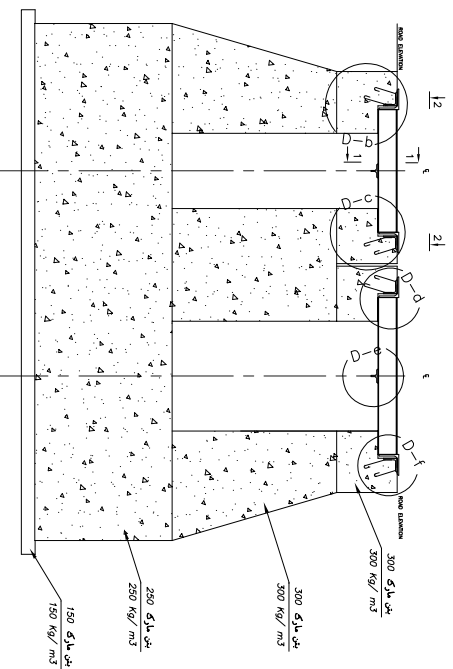
برش طولی آبرو با دهانه ۸۰ سانتیمتر

NO SCALE



برش C-C

SCALE 1:2 FRAMEWORK



برش C-C

SCALE 1:2 MATERIALS

راهنما

- وضع موجود
- محور خیابان ها و کانال های زمکن
- جدول خیابان
- جدول پیاده رو
- پیاده روی خیابان
- کانال زمکن
- ارتفاع روی دیوژن فلزی پل
- ارتفاع کف کانال

توضیحات:

- این نقشه با نقشه پلان کانال های زمکن از همین پروژه مطالعه گردد.
- کلیمه ایجاد و اندازه ها بایستی قبل از اجراء در محل اندازه گیری و کنترل گردد.
- کلیمه ایجاد و اندازه ها بر حسب سانتیمتر میباشند مگر آنکه تصریح شده باشند.
- مقاومت فشاری بتن در قسمت های مسلح (۳۰۰۰ kg/cm²) در نظر گرفته شده است.
- عملیات بتن ریزی در هر روز بایستی در محل ژوئن های عرضی قطع گردد.
- برای تهیه ماسیک از قیر (۷۰ - ۱۴۰) و ماسه خشک استفاده گردد.
- مستلزم اجراء به تاسیسات زیر زمینی و غیره توجه گردد.
- بستر زبر بتن مگر با تراکم ۱۰۰٪ اجراء گردد.
- برای تمام جزئیات به نقشه جزئیات پل فلزی ۳ از همین پروژه مراجعه گردد.

0	07/11/11	Issued for Approval	M. FAKHRI P.S.Co.	A. KARIMI	مهندس
1		Revised Description			
<p>مشاور: مهندس</p> <p>شرکت فنی مهندسی پیرامون صنعت</p> <p>محل کار: تهران، توسعه جاده های فولاد ارفع</p> <p>نقشه: پلان و مقاطع پل فلزی ۳</p>					
Designed by	M. FAKHRI	07/11/11	Sheet Number	E-01	
Checked by	P. S. Co.	07/11/11	Scale	1/200	
Drawn by	M. FAKHRI	07/11/11	Scale	1/200	
Approved	A. KARIMI	07/11/11	Scale	1/200	