



امارت اسلامی افغانستان
هیئت رهبری شرکت های امارتی



د افغانستان اسلامی امارت
د امارتی شرکتونو رهبری پل او



Islamic Emirate of Afghanistan Afghan Telecom Corporation

د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت لوی ریاست
د مالی او اداری معاونیت
د تدارکات او ریاست
د پروژه رو دلو آمریت
د اجناسو او خدماتو پی رو دلو مدیریت

(موضوع : اعمار احاطه سایت بکبون BAD511 واقع ولسوالی تیشکان ولايت بدخسان)



{111}

{1446/2/15}

{1403/5/ 29}

شماره درخواست نرخدهی :

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به قمری :

تاریخ صدور درخواست نرخدهی به شمسی :

جنس فوق ضرورت : معاونیت عملیاتی بیسیم (آمریت RF&BSS

تاریخ ترتیب استعلام: (1446 / 2 / 15)

- (1) اداره {نام اداره تدارکاتی را درج کنید} تخصیص بودجه لازم برای تدارک اجنبى/ خدمات غیر مشورتی مندرج این درخواست را دارد.
 - (2) آفر سربته شما الى {تاریخ و وقت را درج کنید} یا قبل از آن به دفتر {مدیریت خریداری امریت تهیه و تدارکات شرکت افغان تیلیکام } تسليم داده شود.
 - (3) آفر ها ئیکه بعد از میعاد تسليمی ارائه گردد، بدون اینکه بازشود مسترد می گردد. پاکت حاوی آفر باید به صورت واضح عبارت نرخ برای {نام اجنبى/ خدمات غیر مشورتی را درج کنید} نشانی شده باشد.
 - (4) آفر ارائه شده در آفرها باید الى مدت (30) روز تقویمی سر از تاریخ ختم میعاد تسليمی آفرها اعتبار داشته باشد.
 - (5) در صورت تغیر در مقدار نیازمندی، اداره می تواند مقدار نیازمندی تقاضا شده را الى (25) فيصد زیاد و یا کم نماید، مشروط به اینکه قیمت مجموعی آن از حدود صلاحیت پولی برای درخواست نرخ گیری تجاوز ننماید.
 - (6) ترجیح داخلی مطابق حکم چهارم طرز العمل تدارکات قابل اجرا است. {مورود ترجیح داخلی و فيصدی آنرا درج نمائید}.
 - (7) آفر گشائی در محضر عام حتمی نبوده و فرمایش دهنده مکلف به قبول نازلترين نرخ نمی باشد. در صورت رد هر یک یا تمام آفرها فرمایش دهنده کدام مسؤولیت در قبال داوطلب تهیه/ارائه کننده ندارد.
 - (8) آفر دهنده اسناد ذیل را با آفر خویش ضمیمه می نماید:
 - 1 جواز تجاری/ فعالیت/کار قابل اعتبار؛
 - 2 نمبر تشخیصیه مالیه؛
 - 3 اجازه نامه تولید کننده (در صورت لزوم).
 - 4
 - (9) سنده نرخ گیری تکمیل و توسط شخص با صلاحیت یا نماینده تهیه/ ارائه کننده در هر صفحه مهر امضاء شده باشد.
- نام کارمند صادر کننده درخواست نرخ گیری:

امضاء هیئت

امضاء هیئت

امضاء هیئت

جدول اقلام و قيمت ها

شماره	اسم و تشریح با مشخصات تخنیکی اقلام	واحد	مقدار	قيمت فى واحد به افغانی	قيمت مجموعی به افغانی
1	اعمار احاطه سایت BAD511 ولايت بدخسان منطقه تپه خم پره همراه با گارد روم و تشناب مطابق مشخصات ضميمه کوردينات سایت مذكور: 36.88095 – 70.24277	PCS	1		
2	اعمار يك سلب جنراتور و اطاق در سایت BAD511 مطابق مشخصات ضميمه	PCS	1		
3	اعمار يك سلب بطرى بانک bTS همراه با ساييان ان در سایت BAD511 مطابق مشخصات ضميمه	PCS	1		
4	اعمار فاونديشن سولر سيستم در سایت BAD511 مطابق مشخصات ضميمه	PCS	1		
5	نصب تاور 40 متره گرينفيلد BAD511 در ساحه جديد همراه با انكربولت فاونديشن مطابق مشخصات ضميمه	PCS	1		
6	تهيه تاور 40 متره گرينفيلد مطابق مشخصات ضميمه	PCS	1		

نوت: بازدید از ساحه لازمى مبياشد.

1. معیاد برای ساختمان سایت از تاریخ عقد قرارداد 35 الی 42 روز.
2. اخذ تابيدی کوردينات برای ساختمان از شعبه نيازاند (تخنيکي بيسيم).
3. اخذ 10٪ پول بخاطر تامينات از قيمت مجموعی برای 6 ماه بعد از تسلیم سایت.
4. قيمت در بل احجام کاري لازمى مبياشد.
5. يه تدارکاتي پروسه کي چي يو شركت د ارونده نرخ اختياري استعلام مطابق د اجنباس، خدمات او ساخته اى چارو د تهيه او ترسره کولو لپاره گتونکي وبل شى او قيمت بي له (100000) سل زره افغانیو خه لور وي مخکي له دی چي د برنده گي اطلاعیه تراسه کري باید له مجموعی قيمت خخه 10٪ لس فيصده د تضمین په دول د افغان تپلي کام مخباراتي امارتی شركت بانکي حساب ته جمع او اصلی اویز بي د مالي محترم رياست له تصدیق خخه وروسته د تهيه او تدارکاتو رياست پېرودلو امریت ته تسلیم کرو.
6. که چيرته کوم گتونکي شركت دلس فيصده تضمین له ورکلو خخه انکار وکري شركت به يه د افغان تپلي کام مخباراتي امارتی شركت به تورليست کي ثبت کيردي او د یوکال لپاره به د افغان تپلي کام مخباراتي امارتی شركت دخوش خريد له لاری په تدارکاتي پروسوكه گتون نه شی کولاي.
7. که چيرته د گتونکي شركت لخوا غويښتل شوي اجنباس/خدمات په وخت سره تهيه او امده نه شی يعني شركت ونه توانيږي چي اجنباس/خدمات/ساختماني چاری تهيه او ترسره کري دنه تهيه کولو په صورت کي به د شركت تضمین ډیوكال په پار افغان تپلي کام مخباراتي امارتی شركت سره پاتي وي او شركت به يه په تورليست کي شاملۍږي ډیوكال وروسته به په بېرته تضمین شركت ته سپارل کېږي.
8. پورته ذكرشوي پريکري د شاروالى جواز لرونکو لپاره د تطبق ورنه دی.

مجموع قيمت به ارقام بشمول ماليات : عدد

مجموع قيمت به حروف بشمول ماليات:

مجموع مبلغ ماليات به ارقام و حروف:

مجموع قيمت به ارقام بدون ماليات: عدد (قابل پرداخت)

مجموع قيمت به حروف بدون ماليات (قابل پرداخت)

مدت ضمانت (ورانتى / گرنتى) بعد از تاريخ اكمال:

مشخصات ضم پيشنهاد مى باشد:

مشخصات	اقلام	شماره
	آدرس مشخص شرکت: ایمیل آدرس شرکت:	
مهر تهیه/ارائه کننده	اسم تهیه/ارائه کننده: اسم شخص یا نماینده با صلاحیت تهیه/ارائه کننده: امضای شخص یا نماینده تهیه/ارائه کننده: تاریخ: شماره تلفون حتمی:	

پادداشت: فرمایش گیرنده کاپی رهنمود، ساخت و مدل، بروشور و یا فهرست تجهیزات یا خدماتی را که اكمال می نماید. معلومات فوق جهت ارزیابی مؤثر آفرها استفاده می گردد.

شرایط تدارک و پرداخت

شرایط ذیل صرف با موافقه تحریری فرمایش دهنده قابل تغییر می باشد.

- (1) تهیه کننده مکلف به پرداخت تأمینات و تضمینات می باشد ، تأمینات از سر جمع پول 5 الی 15 فیصد اخذ میگردد و بعد از تکمیل و رانتی به اکانت شرکت انتقال میگردد.
- (2) بعد از اكمال خدمات غیر مشورتی/ تهیه اجنبی، تهیه/ارائه کننده باید نسخه اصلی و (2) کاپی بل (Invoice) را به فرمایش دهنده تسليم نماید؛
- (3) پرداخت توسط فرمایش دهنده، طی مدت (30) روز کاری در مقابل مقدار واقعی اجنبی/خدمات غیر مشورتی تهیه شده صورت می گیرد.
- (4) فرمایش دهنده میتواند در حالات ذیل با ارسال اطلاعیه کتبی به تهیه/ارائه کننده، امر خریداری را کاملاً یا قسماً فسخ نماید:
 - 1- تهیه/ارائه کننده موفق به تحويل بخش یا تمام اجنبی درظرف مدت معینه در امر خریداری نشود؛
 - 2- تهیه /ارائه کننده موفق به اجرای مکلفیت های دیگر تحت امر خریداری نشود.
 - 3- هرگاه در اجنبی اکمال شده یا خدمات ارائه شده نواقص و یا کاستی ها مشاهده گردد، تهیه/ارائه کننده مکلف به رفع نواقص و کاستی ها در مدت (3) روز کاری بعد از دریافت اطلاعیه در مورد می باشد، در غیر آن فرمایش دهنده می تواند امر خریداری را فسخ نماید.
 - 4- هرگاه تهیه/ارائه کننده، در جریان داوطلبی و یا حین اجرای وظایف محوله تحت امر خریداری اقدام به فساد و تقلب نموده باشد.
- (5) هرگاه در درخواست نرخ گیری میعاد ضمانت (وارتی/ گرنتی) تصریح گردیده باشد، تهیه/ارائه کننده مکلف به تعویض در طول مدت معینه می باشد.

اصلاح اشتباهات محاسبوي**(1) اشتباهات محاسبوي طور ذيل تصحیح می گردد:**

- 1- درصورت تفاوت ميان مبلغ به ارقام و حروف، مبلغ به حروف قابل اعتبار می باشد؛
- 2- درصورتیکه تفاوت ميان قیمت فی واحد و قیمت مجموعی وجود داشته باشد، قیمت فی واحد برای ارزیابی قیمت ها و ترتیب امر خریداری قابل اعتبار می باشد؛
- 3- درصورت موجودیت تفاوت ميان نرخ فی واحد و قیمت مجموعی (حاصل ضرب مقدار در نرخ فی واحد)، نرخ فی واحد قابل اعتبار می باشد، هرگاه از نظر فرمایش دهنده اشتباه در نقاط اعشاری در قیمت فی واحد برجسته باشد، در این صورت قیمت مجموعی اقلام طوریکه نرخ داده شده است قابل اعتبار بوده و قیمت فی واحد باید اصلاح شود.
- 4- فرمایش دهنده مطابق مندرجات فوق اشتباهات محاسبوي را اصلاح و بعد از اخذ موافقه کتبی داوطلب در قیمت مجموعی آفر محاسبه می نماید.
- 5- داوطلب مکلف به پذیرش اشتباهات محاسبوي در آفر خویش می باشد. در صورت عدم پذیرش اشتباهات محاسبوي توسيط داوطلب، آفر وی رد می گردد.



RF & BSS : دیپارتمنت								متربت:	
Total Budget / item	Amount (AFS)	Total Qty.	Height (m)	Width (m)	Length (m)	Unit	Item	Description	NO.
								توضیحات:	
256		16	16	m2	1			هموار کاری و آماده سازی ساخه براي کار ساختمني:	1
								دور نمودن و پاک کاري ساحه از مواد اضافي و غير قابل استفاده مانند خاک و خاشاك و غيره ، خاک هاي کنده شده و غیره ضایعات ساختمني بايد به محل از قبیل تقطیع شده داده شود، قیل از اغاز کار ساختمني ساحه بايد کاملا هموار بششد براي این منظور در صورت ضرورت کندکاري و پر کاري باید صورت گيرد.	
32.032	0.8	0.7	57.2	m3	1			کندکاري تهداب دیوارهای احاطه‌ی:	2
								در کندکاري تهداب ها راعایت زاوية 90 درجه الزام بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاك در داخل تهداب ها خاک هاي کندکاري شده باید به فاصله درتر جابجا شود.	
10.808	0.8	0.7	19.3	m3	1			کندکاري تهداب اتفاق جزء تو و تشتاب:	3
								توضیحات: در کندکاري تهداب ها راعایت زاوية 90 درجه الزام بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاك در داخل تهداب ها خاک هاي کندکاري شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	
1.3	0.1	2.5	5.2	m3	1			کندکاري تهداب جزو تهذیک تبلیغات:	4
								در کندکاري تهداب ها راعایت زاوية 90 درجه الزام بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاك در داخل تهداب ها خاک هاي کندکاري شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	
0.544	0.1	1.7	3.2	m3	1			کندکاري تهداب :	5
								توضیحات: در کندکاري تهداب ها راعایت زاوية 90 درجه الزام بوده و برای جلوگیری از ریزش خاک و خاشاك در داخل تهداب ها خاک هاي کندکاري شده باید به فاصله دورتر جابجا شود.	
27.36		0.70	45.6	m2	1			تپک کاری تهداب های احتاطی توسط ماشین:	6
								کاری ساخه کندکاري شده باید نظر به نوع و چگونگي خاک و مطابق به مداریت انجیر ساخه صورت گیرد.	
5.49		0.70	19.3	m2	1			استخدام ساخه پیک کاري شده باید نظر گرفته شود.	7
								تپک کاری تهداب اتفاق مماثله، اتفاق جریانور و تشتاب توسط ماشین:	
								تپک کاری تهداب اتفاق مماثله، اتفاق جریانور و تشتاب به نوع و چگونگي خاک و مطابق به مداریت انجیر ساخه صورت گیرد.	
14.04		2.70	5.2	m2	1			تپک کاری تهداب جزو تهذیک تبلیغات:	8
								کاری ساخه کندکاري شده باید نظر چگونگي خاک و مطابق به مداریت انجیر ساخه صورت گیرد.	
								استخدام ساخه پیک کاری شده باید 95-98 در نظر گرفته شود.	

5.44		1.70	3.2	m2	1	توضیحات: تیک
3.29	0.15	1.00	21.95	m3	1	استحکام ساخه تیک کاری شده بدلاً نیز به نوع و جگونگی خاک و مطابق به هدایت انجینیر ساخته صورت گرد.
0.54	0.10	1.70	3.20	m3	1	فرش کاری جفل در ساخته مطابق به تنشیه و دایت انجینیر ساخته پلاس صورت گرد. مواد مورد استفاده: هواز کاری جفل در ساخته مطابق به تنشیه و دایت انجینیر ساخته پلاس صورت گرد. مواد مورد استفاده: جفل باکنیت عالی، حداقل سایز 8 سانتی متر باشد و در ضخامت 15 سانتی متر فروش گردد.
3.43	0.10	0.60	57.20	m3	1	فرش کاری جفل در ساخته مطابق به تنشیه و دایت انجینیر ساخته پلاس صورت گرد. مواد مورد استفاده: جفل باکنیت عالی، حداقل سایز 15 سانتی متر باشد و در ضخامت 10 سانتی متر فروش گردد.
1.10	0.10	0.60	18.30	m3	1	BTS: برابر کف تهاب بیوبارهای احتاطی (PCC) برای کف تهاب بیوبارهای احتاطی (curing) سطح آن به مدت زمان حداقل 28 روز و حداقل 14 روز از لازم میباشد. قالب پندی پاک، سمنت تازه و باکنیت عالی، جفل و ریگ پاک و نسبت شده بدلاً استفاده گردد. بظارت جدی از این روید توسط انجینیر ساخته صورت گرد.
2.38	0.10	1.00	23.75	m3	1	کانکریت ریزی بدون سیخ (PCC) برای فرش های داخلی اتاق محافظت، اتاق خزانه و تشناب: کانکریت ترکیب ۱:۲:۴ به این منظور استعمال میگردد و مطروب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حداقل 28 روز و حداقل 14 روز از لازم میباشد. قالب پندی پاک، سمنت تازه و باکنیت عالی، جفل و ریگ پاک و نسبت شده بدلاً استفاده گردد. بظارت جدی از این روید توسط انجینیر ساخته صورت گرد.
4.58	0.10	0.80	57.20	m3	1	کانکریت ریزی بدون سیخ (PCC) برای پلاری بیوبارهای احتاطی: کانکریت مارک ۱۰ به این منظور استعمال میگردد و مطروب نگهداشتن (curing) سطح آن به مدت زمان حداقل 28 روز و حداقل 14 روز از لازم میباشد. قالب پندی پاک، سمنت تازه و باکنیت عالی، جفل و ریگ پاک و نسبت شده بدلاً استفاده گردد. بظارت جدی از این روید توسط انجینیر ساخته صورت گرد.
1.10	1.00	1.00	1.10	m3	5	کانکریت ریزی بدون سیخ (PCC) برای زینه های اتاق محافظت، شنک و تهاب های توپیت: کانکریت مارک (211 kg/cm ²) f _c =3000psi سطح آن به مدت زمان حداقل 28 روز و حداقل 14 روز از لازم میباشد. قالب پندی پاک، سمنت تازه و باکنیت عالی، جفل و ریگ پاک و نسبت شده بدلاً استفاده گردد. بظارت جدی از این روید توسط انجینیر ساخته صورت گرد.
45.86	1.30	0.60	58.80	m3	1	شنک کاری برای بیوبارهای احتاطی: شنک کاری شده بدلاً نیز به مدت زمان حد اکثر 28 روز و حداقل 14 سانتی متر در این استفاده شود.
17						روز از لازم میباشد. شنک محنتی محدود ۱:۴ صورت گرد و مطروب نگهداشتن آن به مدت زمان حد اکثر 30 سانتی متر در این استفاده شود.
18						

19	سنگ کاری برای اتاق محافظه ، اتاق جراري تو در و شتاب: سنج کاری باید با مساله ترکيب 1.4 صورت گيرد و مروطه نگهداشت آن به مدت زمان حد اكثراً 28 روز و حداقي 14 روز الزامي ميشاند. سنگ محلي يا ايداع تقريري 30 سانتي متريدر آن استفاده شود.
20	هتفگاف سنتك کاری تو در و مروطه نگهداشت آن به مدت زمان حد اكثراً 28 روز و حداقي 14 روز الزامي ميشاند.
21	هتفگاف سنتك کاری تو در و مروطه نگهداشت آن به مدت زمان حد اكثراً 28 روز و حداقي 14 روز الزامي ميشاند.
22	پيرکاری اتاق محافظه و شتاب: هفگاف سنتك اتاق محافظه و شتاب: 1.3 صورت گيرد و مروطه نگهداشت آن به مدت زمان حد اكثراً 28 روز و حداقي 14 روز الزامي ميشاند.
23	خشش پخته براي اعمال بروار احاطوي: خشش پخته سنتور با ترکيف خوب و با مطالعه 100 كيلوگرم في سانتي متري مربع با مطالعه ترکيب 1.4 استفاده شود و مدت زمان براي آبخار آن (min 14 day , max 28 day) مورد استفاده خشت با ترکيف عالي و سنتور که داراي ابعاد مساولي 11 در 22 در 7 باشد و مطالعه ترکيب 1:4 براي بافت آن ستمعل بگردد.
24	خشش پخته براي اعمال اتاق محافظه و شتاب: خشش پخته سنتور با ترکيف خوب و با مطالعه 100 كيلوگرم في سانتي متري مربع با مطالعه ترکيب 1:4 استفاده شود و مدت زمان براي آبخار آن (min 14 day , max 28 day) مورد استفاده خشت با ترکيف عالي و سنتور که داراي ابعاد مساولي 11 در 22 در 7 باشد و مطالعه ترکيب 1:4 براي بافت آن ستمعل بگردد.
25	سسه خاردار بپلاستيك: قدر دايره سيم خاردار بپلاستيك معمير ثابت باشد و اندازه آن مطابق نقشه و هدایت انجمن ساده در نشيفر گفته شود. تسبیب سیم خاردار با تمام اجزای آن مانند پلیه های گرفتار شده شکل و غيره صورت گيرد.
26	کانکریت سستی دار (RCC) براي بیهوده اتاق محافظه و شتاب: کانکریت سستی دار باید با مطالعه شرود جوب پاک و نو براي قالب بندی و سمنت تازه و پاکنیت همراه با ریگ و جعل تیز و شسته براي کانکریت رذیعي ضروري است. سیستم بینهندی آن مطابق به تقشه صورت گيرد. حداقل زمان براي آبخار 14 روز و حداچر 28 روز ميشاند.
27	کانکریت سستی دار اتاق محافظه و شتاب: براي اعمال بام اتاق گار و سنتور باید از کانکریت سستی دار مارک ترکیبات: براي اسقاصه شود. جوب پاک و نو براي قالب بندی و سمنت تازه و پاکنیت همراه با ریگ و جعل تیز و شسته شده براي رذیعي ضروري است. سیستم بینهندی آن مطابق به تقشه صورت گيرد. حداقل زمان براي آبخار 14 روز و حداچر 28 روز ميشاند.
28	کانکریت سستی دار (RCC) براي سلیپ جتر انلور و تالکی تبلیغ: توضیحات: براي اعمال سلیپ جتر انلور باید از کانکریت سستی دار مارک (RCC) $R_{C} = 3000 \text{ psi}$ 211 kg/cm^2 و شسته شده براي رذیعي ضروري است. سیستم بینهندی آن مطابق به تقشه صورت گيرد. حداقل زمان براي آبخار 14 روز و حداچر 28 روز ميشاند.

							توضیحات:
	0.90	0.20	1.50	3.00	m3	1	$f_{c}=3000 \text{ psi} (211 \text{ kg/cm}^2)$
					lum	1	توضیحات: ساخت و نصب سایه پان برای پوشش چتر لتو رو تاک تیل: کارکریت سیستم دار مارک BTS باز کارکریت سیستم BTS باز کارکریت رنگی ضروری است. سینیبدنی این مطلبی به قصه ها مرعوب است. باید اندام شود.
							29 فرم فلزی با تمام این منظور کار گرفته شود و رنگ روغنی سفید برای جلوگیری از فسایش زرد روس آن صورت حداقل 28 روز میباشد.
18.33	1.00	18.33	m2	1			توضیحات: اندام گام با بازو، ظاهراً عالی کاری، استعمال تهد در جاهای مورض ضرورت، میخ و غیره باجراء کار کامل.
175.20	2.00	1.00	43.80	m2	2		30 جذب، تاوه ای، عالی کاری، استعمال تهد در جاهای مورض ضرورت، میخ و غیره باجراء کار کامل.
31.10	0.71	1.00	43.80	m2	1		توضیحات: اندام گام با بازو، ظاهراً عالی کاری، استعمال تهد.
53.72	1.00	1.00	53.72	m2	1		31 کفپوش عالی باید باقی مصاله شود.
11.16							توضیحات: بلاستر سطح داخلی و بیرونی پیک دیوارهای احاطه ای: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و از ترکیب 1:4 سمنت، ریگ و مصاله استفاده شود و سطح نهایی این باید صاف باشد و برا بر رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشت و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
2.01		1.00	2.01	m2	1		32 اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و پسته تازه و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
4.00							توضیحات: بلاستر سطح داخلی و بیرونی پیک دیوارهای احاطه ای: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و از ترکیب 1:4 سمنت، ریگ و مصاله استفاده شود و سطح نهایی این باید صاف باشد و برا بر رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشت و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							33 اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و پسته تازه و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							توضیحات: بلاستر سطح داخلی و بیرونی دیوارهای اتاق محافظه و تثتاب: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و سطح نهایی این باید صاف باشد و برا بر رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشت و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							34 اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و پسته تازه و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							توضیحات: بلاستر چت اتاق محافظه و تثتاب: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و از ترکیب 1:4 سمنت، ریگ و مصاله استفاده شود و حد اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و پسته تازه و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							35 باید صاف باشد و برا بر رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشت و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							توضیحات: بلاستر پیک اتاق محافظه و تثتاب: ضخامت پلاستر باید 15 ملی متر در نظر گرفته شود و از ترکیب 1:4 سمنت، ریگ و مصاله استفاده شود و حد اکثر 28 روز صورت گیرد. از ریگ پاک و شسته شده و پسته تازه و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							36 باید صاف باشد و برا بر رنگ مساعد باشد. مرطوب نگهداشت و آب پاک در ترکیب مصاله آن استفاده شود.
							توضیحات: تکینیت های چوبی برای اتفاق محافظه و تثتاب: نصب کالکین چوبی بک جداره (بک شیشه هی) ریگ شده اندازه آن در نقصه ها مرعوب است. باید اندام شود.
							37 رسی باید این منظور کار گرفته شود و رنگ روغنی سفید برای جلوگیری از فسایش زرد روس آن صورت گردد و همچنان قلک دستگیره چند اس و سایر مواد مورد ضرورت ان در نظر گرفته شود.

توضیحات:	تهریه و نصب دروازه های چوبی برای اتاق محافظ و شتاباب:	در روزه چونی با فری اندی که صد زنگ، رنگ، دستگیره و قفل و غیره ابزار مربوطه این نیز شامل میباشد و ابعاد خصوصیات دروازه نیزگ کاری شما میباشد.				
38	3.84	1.00	3.84	m2	1	مداد مورد استفاده در ساخت رنگ و خوشگذرانی که تمام ابزار آلات و بسته بندی های آن شامل باشد.
39	7.50	2.50	3.00	m2	1	رنگ و تهیه و نصب ساختکت 20 امپیره که تمام ابزار آلات و بسته بندی های آن شامل باشد.
40	10.25	0.12	85.41	m3	1	تهیه و نصب (Crush aggregate) برای حوتی سایت: جفل (Jig) چهل در سالنه مطابق به نقشه و هدایت اخیران سالمه. جفل یا گفت عالی و پاگ، دارای رنگ سفید، داکتر سایز ان 3 ساینتی و داکتر سایز 1.5 ساینتی مقعر باشد.
41	273.19	273.19	m2	1	رنگ و تهیه و نصب سطح داکلی و بیرونی تمام دوارهای دواره احتاطی، اتاق محافظ و شتاباب: رنگ پلاستیکی مناسب برای استفاده فضای داخلی و بیرونی استفاده گردید. رنگ مکمل پلاستیک مطابق هدایت اخیر ساخته صورت گرفت. رنگ سفید از کمپنی JC.	
42	1.00			pcs	1	تهیه و نصب کمود برای تهیه: کمود با تمام بسته ها، پاپیل ها و تمام وسایل مورد ضرورت آن کار تمام، کمود ایرانی و برای شتاباب استفاده کرد.
43						اعمار چاه فاضلاب برای تهیه: گندکاری چاهه تهیه و جلبائی چک کانکرنسی سیستم دار داخل چاه، پاپیل دواتی از جاهه الى تهیه و نصب، سریوش کانکرنسی سیستم دار، ریگ اندازی در داخل و اطراف چک و سلیر موارد ضرورت گردید.
44	15.00			m	15	تهیه و نصب لین برق برای سوچیج ها و گروپ های اتاق محافظ و شتاباب: اسناداد: مواد مرد
45	30.00			m	30	تهیه و نصب لین برق برای سلکت های اتاق محافظ: اسناداد: مواد مرد
46	4.00			pcs	4	تهیه و نصب ساختکت: مواد مرد مفرد (یک تار)
47	3.00			pcs	3	تهیه و نصب ساختکت 20 امپیره که تمام ابزار آلات و بسته بندی های آن شامل باشد.
48	4.00			pcs	4	تهیه و نصب چراغ (ایلت) برای اتاق نگهداری و حولتی: مواد مرد

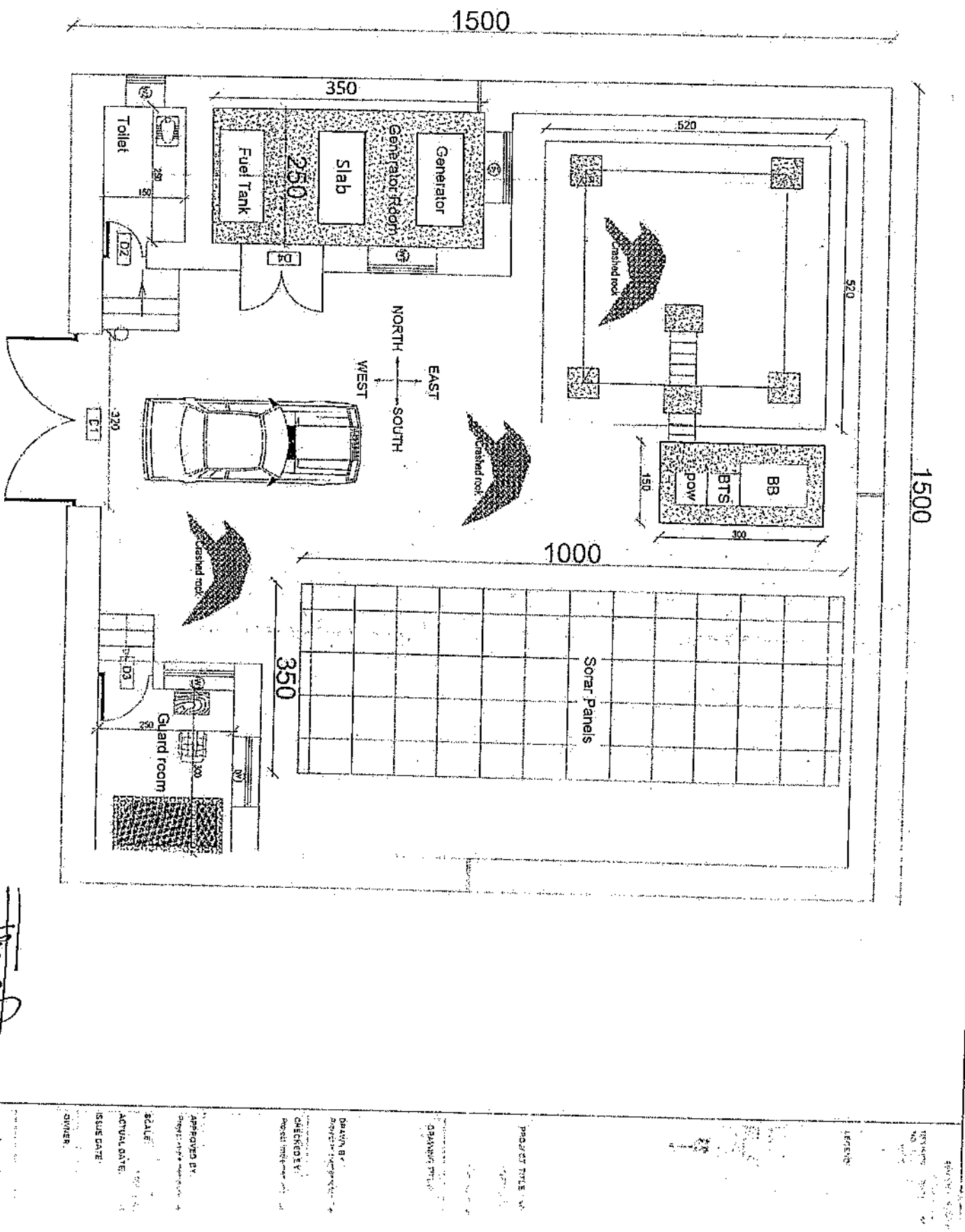
نحوه و نصب فیوز باکس:	اسفلاط سه عدد سرکت بریکر (PCS 63A/VAC and 1 PCS 16A/VAC 2)	مواد مورد
49	گزند های مریوطه. فیوز باکس پلک داخلی ملٹر دی اطاق جنرالر نصب گرد.	
50	نوت ! درساخه تمام کارهای انجام شده اندازه میشه بعد از اندازه گیری پول داده میشود.	

بریکر

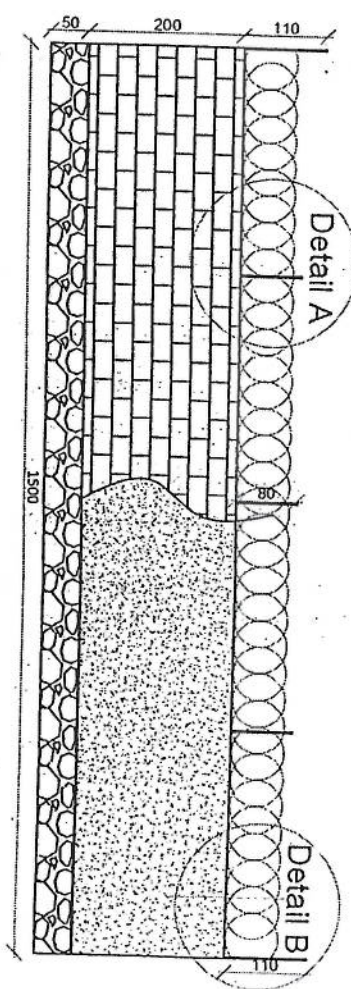
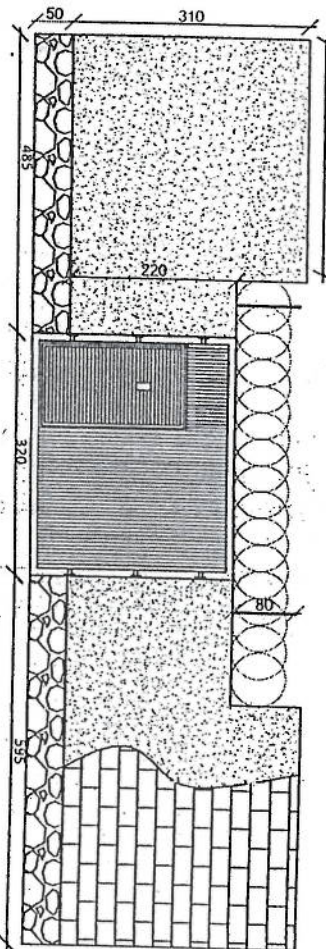
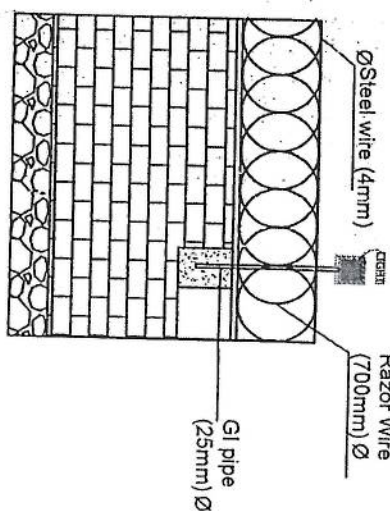
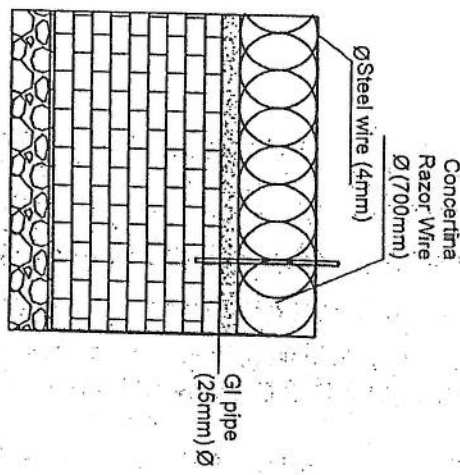
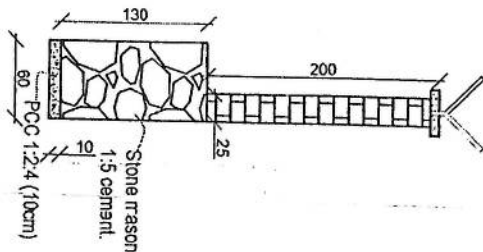
1.00

pcs

1



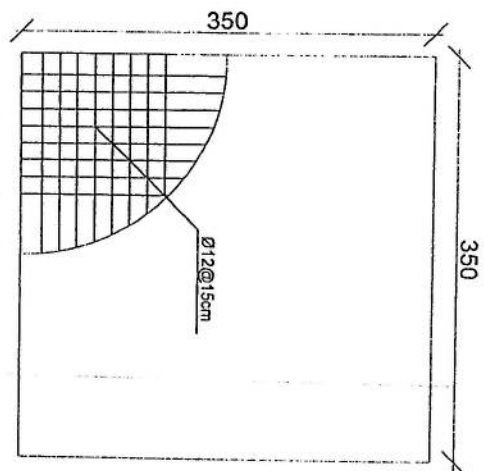
APPROVED BY:
DR. MARY JANE SMITH
SCHOOL DIRECTOR



Detail A

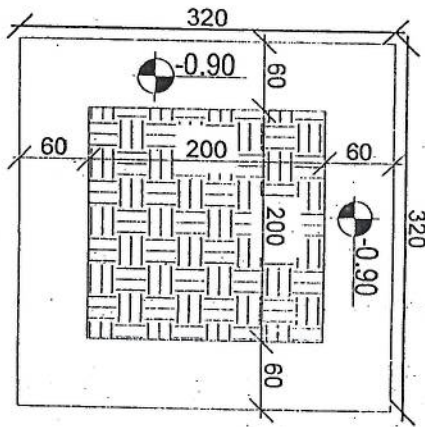
Detail B

APPROVED BY	Project Manager	REVISION NO.	1
SUPERVISED BY	Project Manager	ISSUE DATE	2023-09-15
SCALE	1:50	OWNER:	Mr. [Redacted]
ACTUAL DATE	2023-09-15		

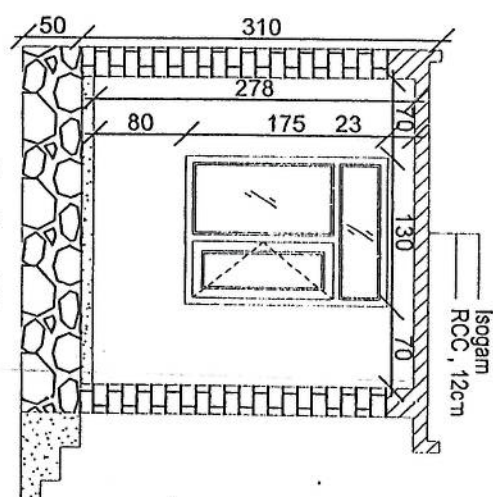
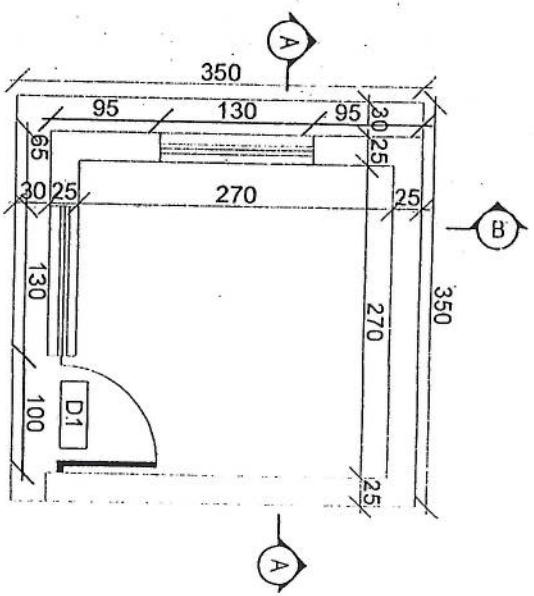


Rebar details of GR rcof

Excavation of Foundation

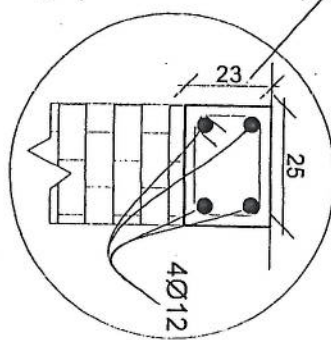
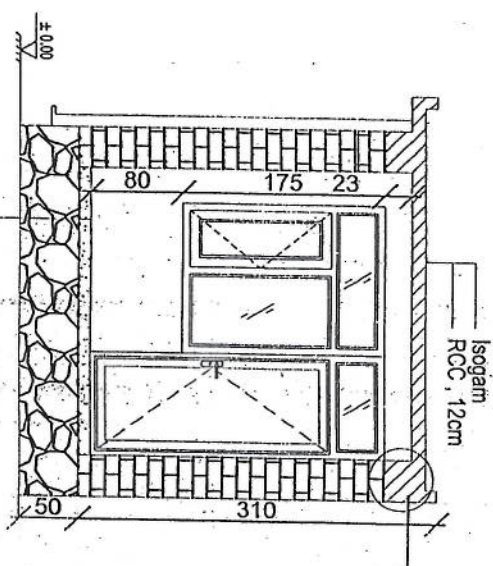


Guard room



Section AA

PCC 10CM
GRAVEL, 15CM
COMPACTED SOIL 35CM



OWNER:

سالم | Swami Town

APPROVED BY:
Project Manager: [Signature]
DRAWN BY:
Project Manager: [Signature]

PROJECT NO.: 5421
DRAWING NO.: E

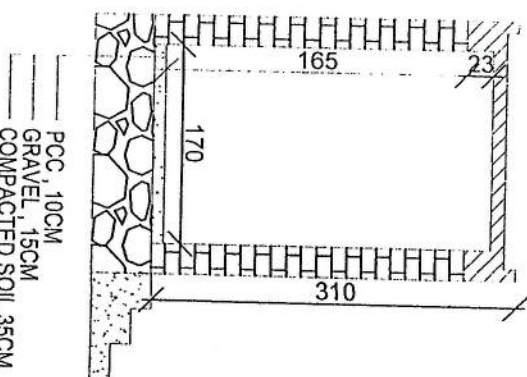
LEGEND:

REVISION NO.: 0/0

DATE:

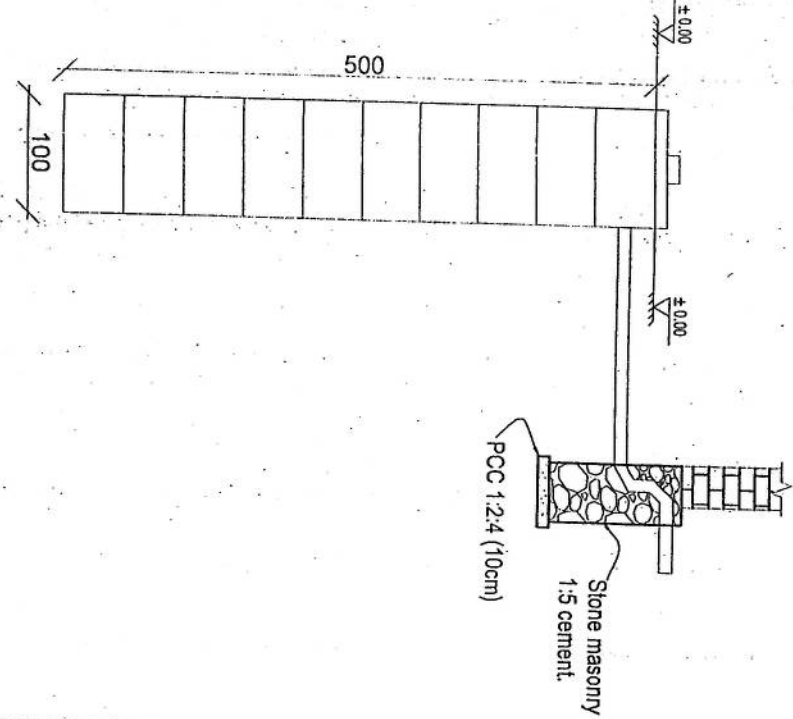


Toilet



Section CC

Well for toilet



PCC 1:2:4 (10cm)

Stone masonry
1.5 cement.

REVISION RECORD

REVISION NO.	DATE
1	08/04/2013
2	
3	

LEGEND:

BRICK MASONRY

STONE MASONRY

PCC PLASTERED

ROUGH WIRE MESH

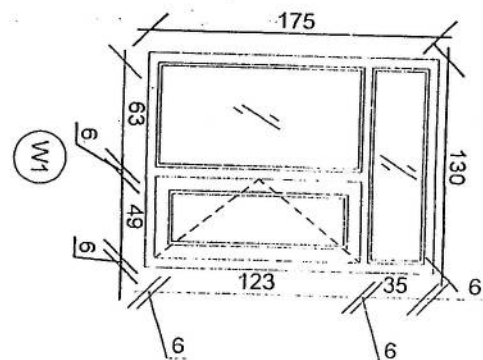
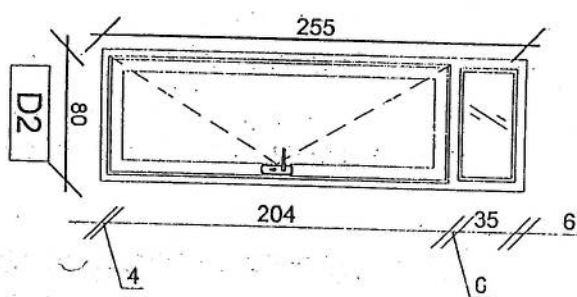
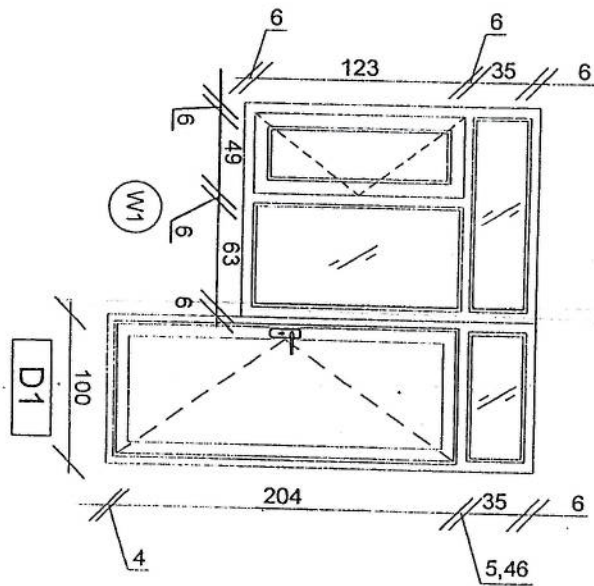
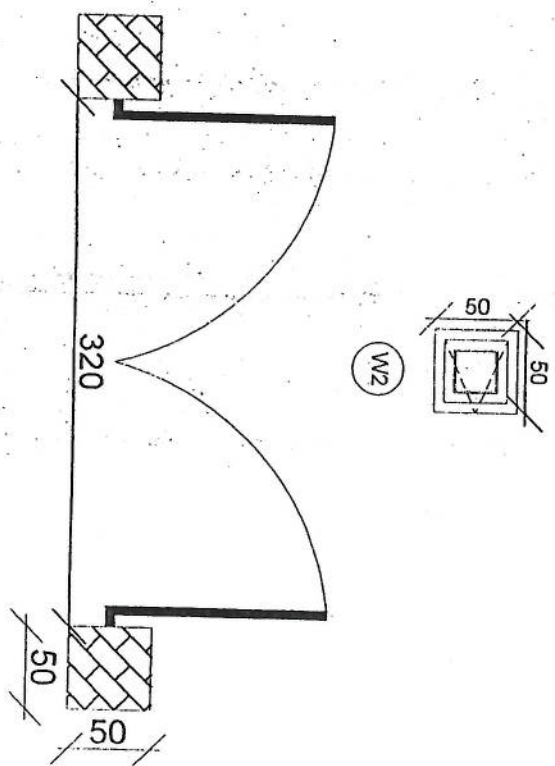
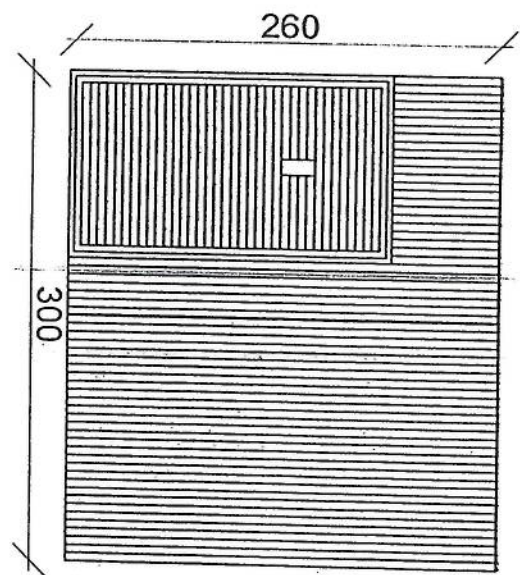
UPI

DRAWN BY:	Project Implementation Dev
DRAWN DATE:	11/06/2013
CHECKED BY:	Project Implementation Dev
ISSUED DATE:	11/06/2013
OWNER:	

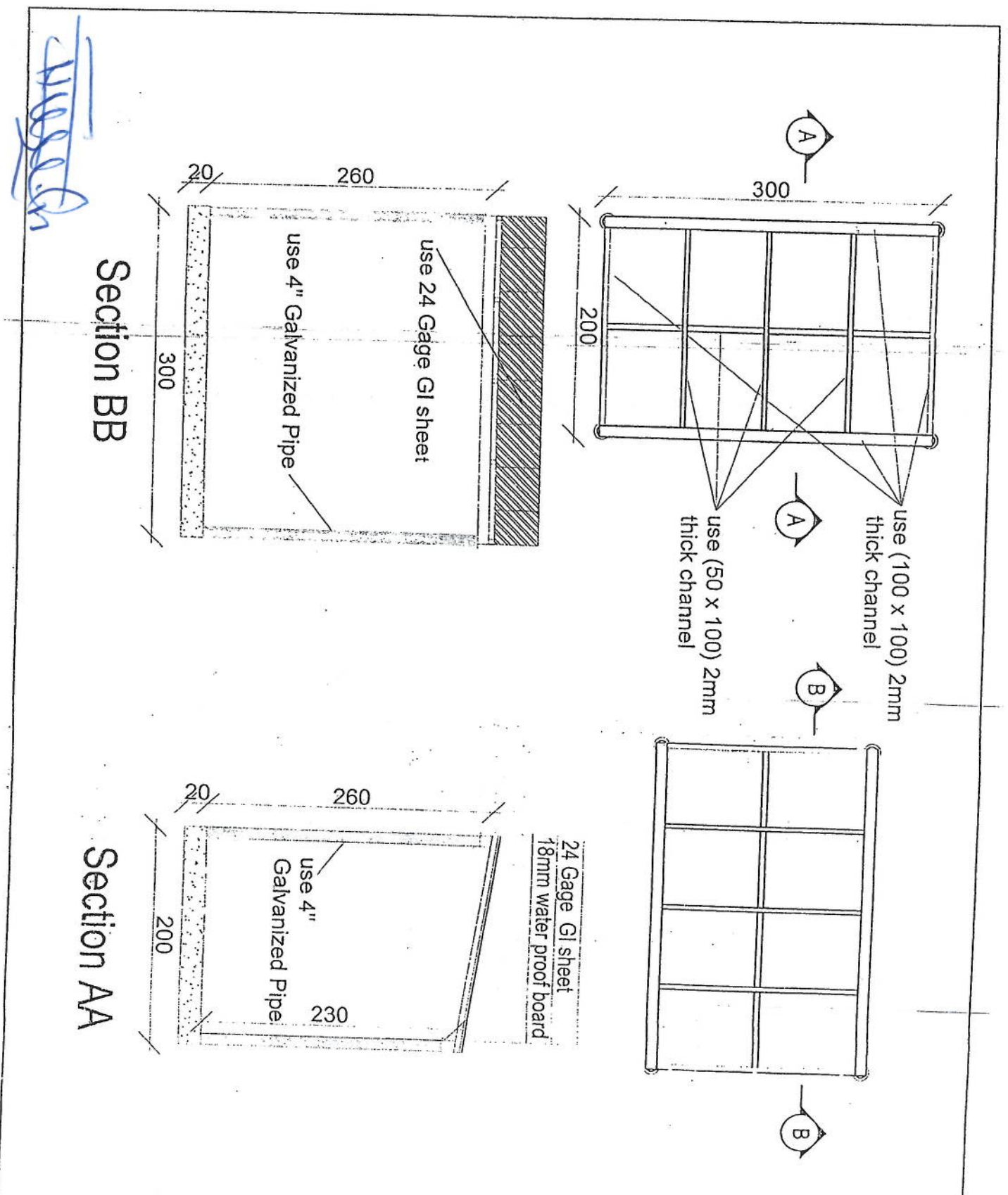
APPROVED BY:	
Project Implementation Dev	

SCALE:	1:100 @ A3
ACTUAL DATE:	08
ISSUE DATE:	11/06/2013

Salman Totokumar
A.P.T.A.B.U.I
A.P.O.U.A.N.I.S

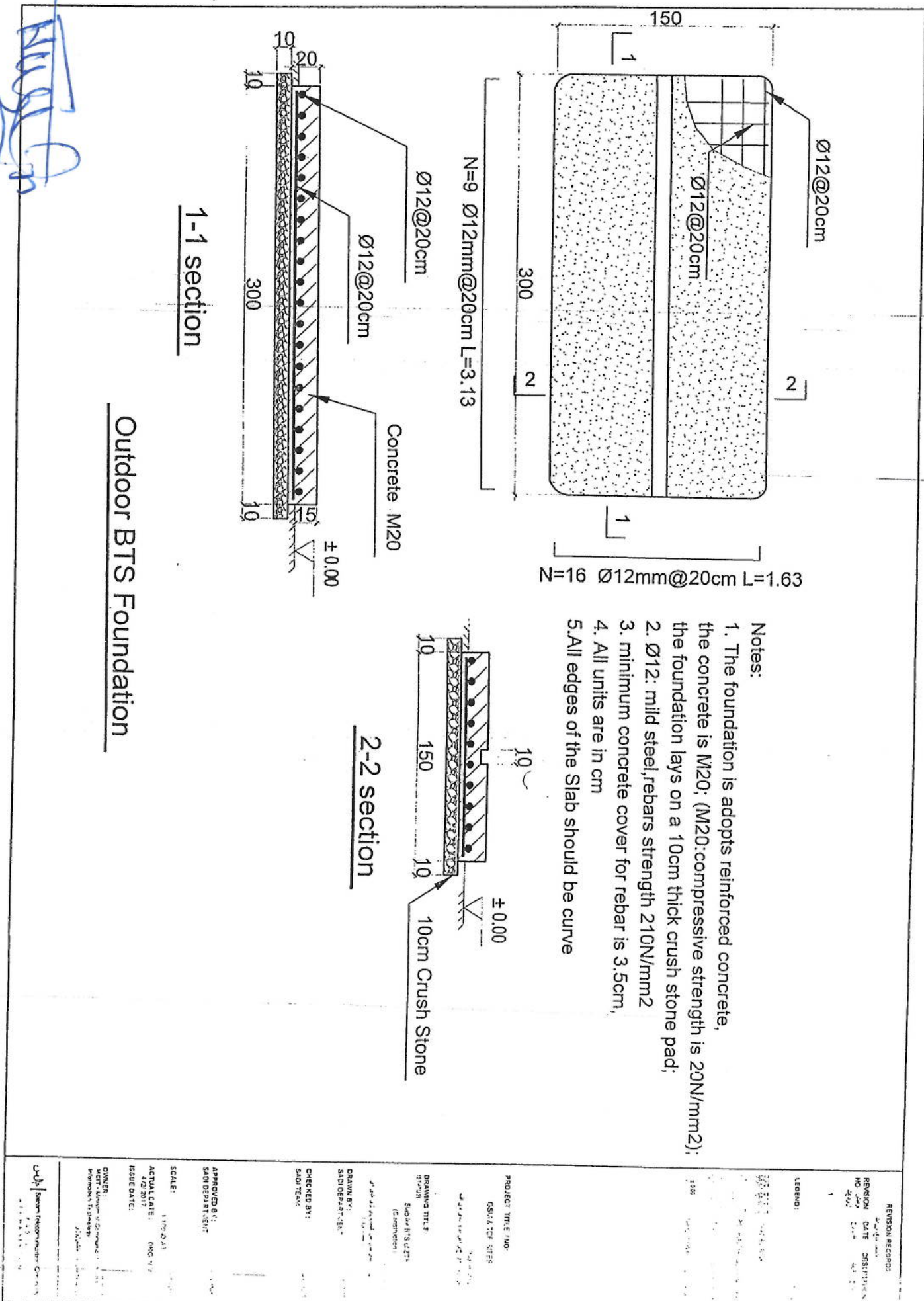


APPROVED BY Project Manager	DRAWN BY Project Manager	REV'D BY Project Manager
SCALE 1:50	PROJECT NO. G-00002	ISSUE DATE 10/10/2023
ACTUAL DATE 10/10/2023	DRAWING TITLE Floor Plan	OWNER: [Signature]
REVISIONS No 1 10/10/2023		



Section AA

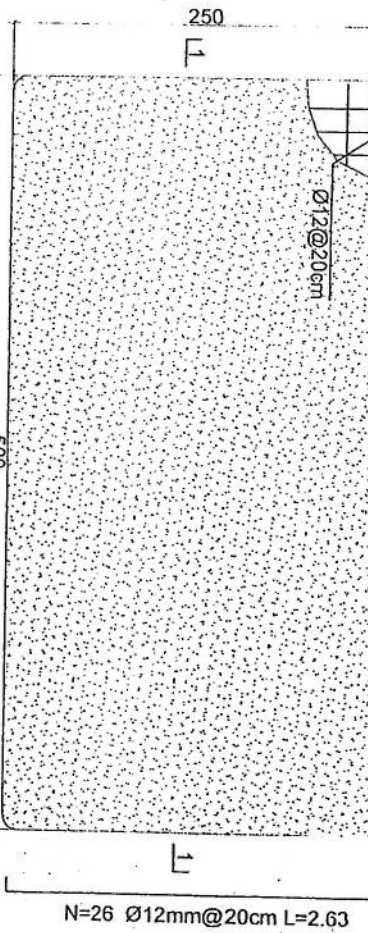
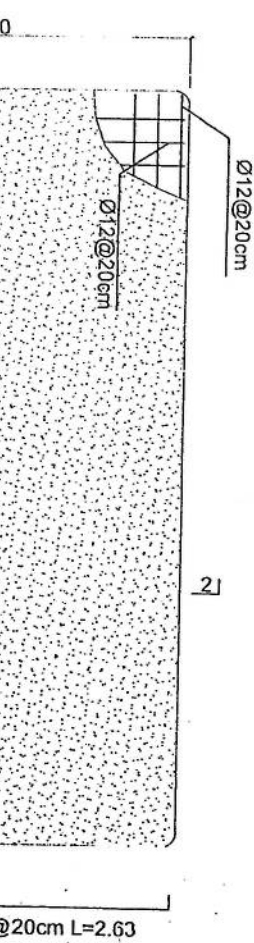
Section BB



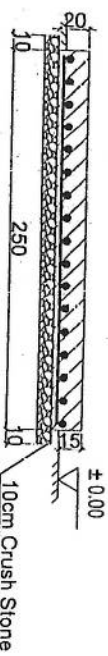
REVISION RECORDS	
REVISION NO.	DATE
1	4/2/2017
DRAWING TITLE: GROUND FLOOR Slab & R's of 2nd (Cylindrical)	
DRAWN BY: Sadiq Patel, AIA	
CHECKED BY: Sadiq Patel	
APPROVED BY: Sadiq Patel	
SCALE: 1:1000 A1	ACTUAL DATE: 4/2/2017
ISSUE DATE: 4/2/2017	OWNER: MCT - Movable Construction International, Inc.
Comments: Structural recommendations C-100	

REVISIT: 1.2
DRAFT: 1.0
REVISION: 0.1.0
NO: 1
DATE: 04/04/2018

LEARN



- Notes:
1. The foundation is adopts reinforced concrete, the concrete is C20; (C20::compressive strength is 20N/mm²);
 2. Ø12: mild steel;rebars strength 210N/mm²
 3. minimum concrete cover for rebar is 3.5cm,
 4. All units are in cm
 - 5.All edges of the Slab shculd be curve



2-2 section

PROJECT TITLE / NO:
GSM 5 TES
DRAWING NO.:
DRAVING 111-1
DRAWN BY:
Project Implementer: [Signature]

DRAVING BY:
Project Implementer: [Signature]

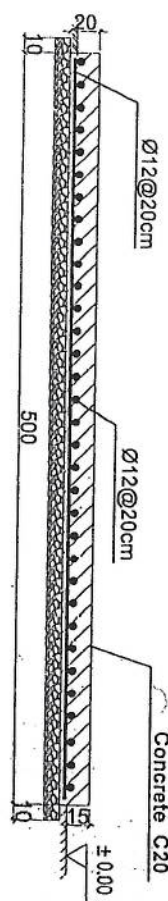
CHECKED BY:
Project Implementer: [Signature]

APPROVED BY:
Project Implementer: [Signature]
SCALE: 1:100
ACTUAL DATE: 04
ISSUE DATE:
OWNER: [Signature]

Approver: [Signature]

[Handwritten signature]

Generator Foundation

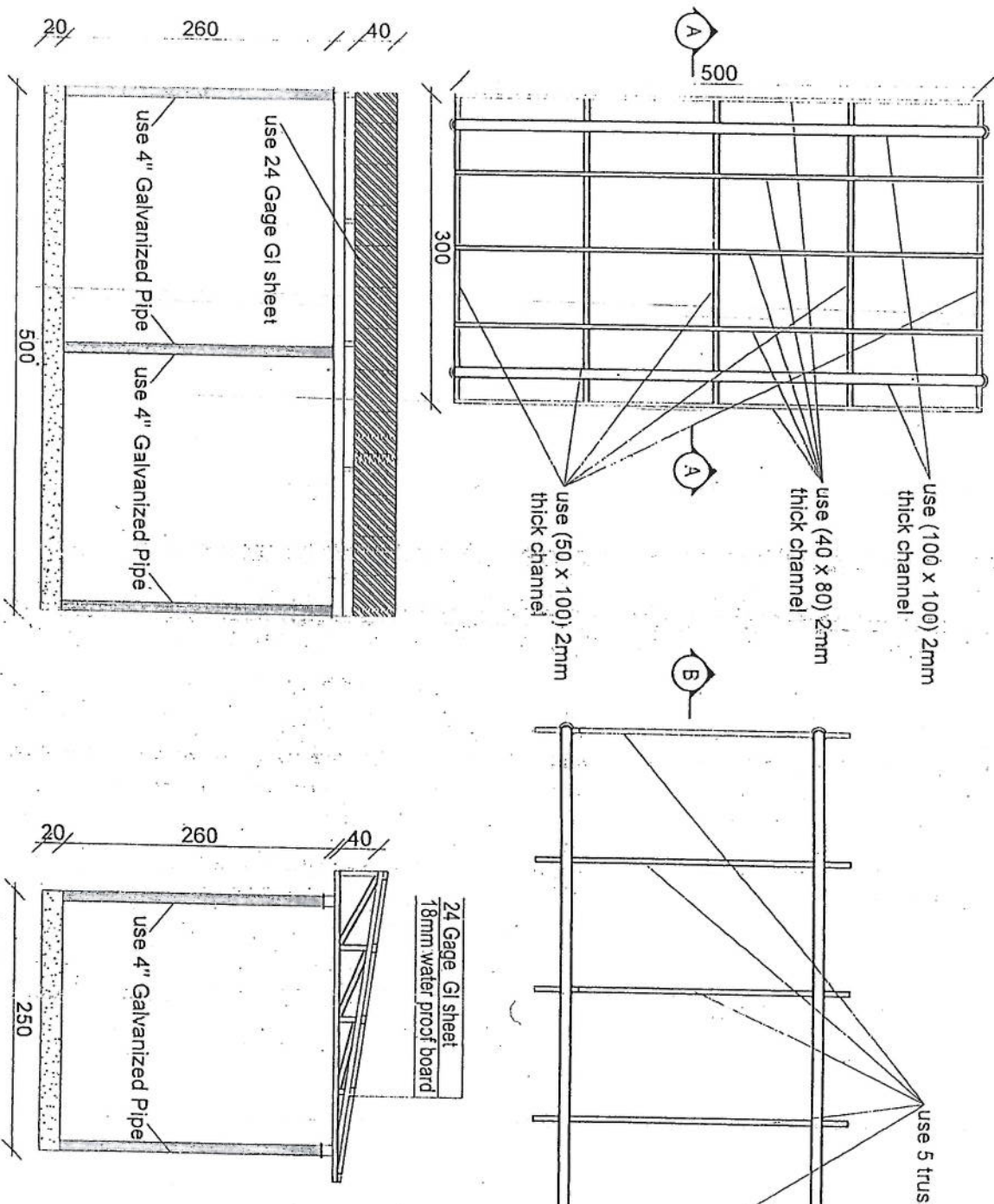


Generator Foundation

1-1 section

Generator Foundation

Section BB



Section AA

سند تهذیب		ردیف	ردیف	ردیف
ردیف	ردیف	ردیف	ردیف	ردیف
REVISION NO.	DATE	DE	DE	DE
1				
LEGEND:				
use 5 trusses	use (40 x 80) 2mm thick channel	use (100 x 100) 2mm thick channel		
(A)	(B)	(C)		
PROJECT TITLE / NO: GSM SITES				
DRAWING TITLE: ISSUE: 1				
APPROVED BY:	DRIVEN BY:	CHECKED BY:	INITIALS:	INITIALS:
Project Implementation Dir	Project Implementation Dir	Project Implementation Dir		
SCALE:	1:100 @ A1			
ACTUAL DATE:	0-			
ISSUE DATE:				
OWNER:				

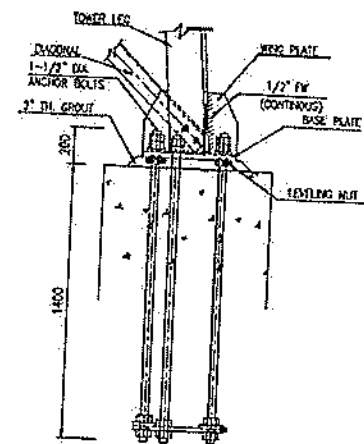
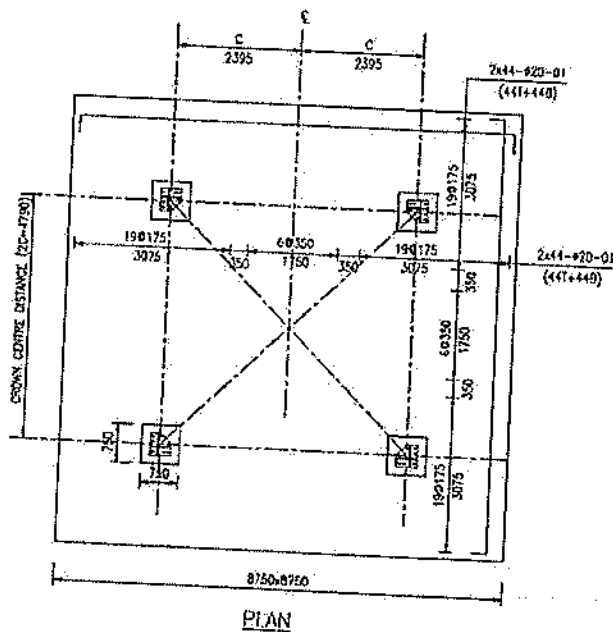
سازمان
سازمان تهذیب
کشوری
اوقاف و امور خارجی

Tower Specification

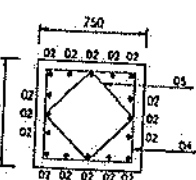
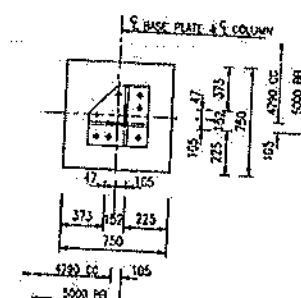
1. Hot dip galvanized tower with anchor bolts, nuts, washers, Galvanization according to EN ISO 1461, Steel profiles S235 JR according to EN 10025 and grade 8.8 bolts according to ISO degrees at 122 km/h wind speed.
2. Basic wind speed is 160km/h and deflection is less than 0.5 degrees at 122 km/h wind speed.
3. 30m² load for the normal soil. (The typical soil consists of approximately 45% mineral, 5% organic matter, 20-30% water, and 20-30% air. These percentages are only general, 5% best. In reality, the soil is very complex and dynamic)
4. Climbing ladder with safety cage and vertical cable ladder. (400mm)
5. One internal walk platform per tower (2m below top).
6. Rest platforms approximately 3 every 20 - 25 m.
7. One lightning arrester at the top.
8. Five pieces, antenna mount at each Tower. One lightning arrester at the top.
9. Five pieces, antenna mount at each Tower. One lightning arrester at the top.
10. Accordingly, of the engineering value

1. Hot dip galvanized tower with anchor bolts, nuts, washers, Galvanization according to EN ISO 1461, Steel profiles S235 JR according to EN 10025 and grade 8.8 bolts according to ISO degrees at 122 km/h wind speed.
2. Basic wind speed is 160km/h and deflection is less than 0.5 degrees at 122 km/h wind speed.
3. 30m² load for the normal soil. (The typical soil consists of approximately 45% mineral, 5% organic matter, 20-30% water, and 20-30% air. These percentages are only general, 5% best. In reality, the soil is very complex and dynamic)
4. Climbing ladder with safety cage and vertical cable ladder. (400mm)
5. One internal walk platform per tower (2m below top).
6. Rest platforms approximately 3 every 20 - 25 m.
7. One lightning arrester at the top.
8. Five pieces, antenna mount at each Tower. One lightning arrester at the top.
9. Five pieces, antenna mount at each Tower. One lightning arrester at the top.
10. Accordingly, of the engineering value



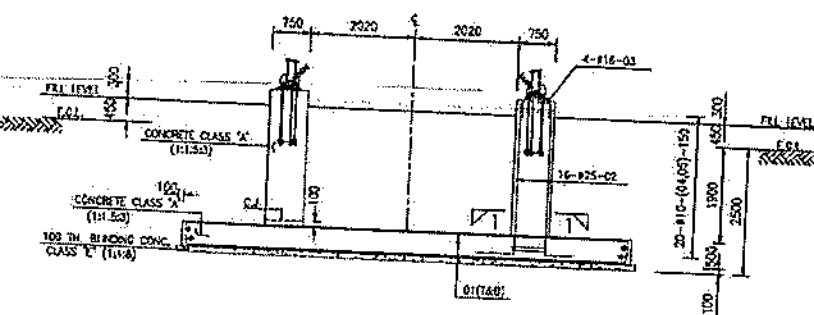


ANCHOR BOLT DETAILS



SECTION 1-1

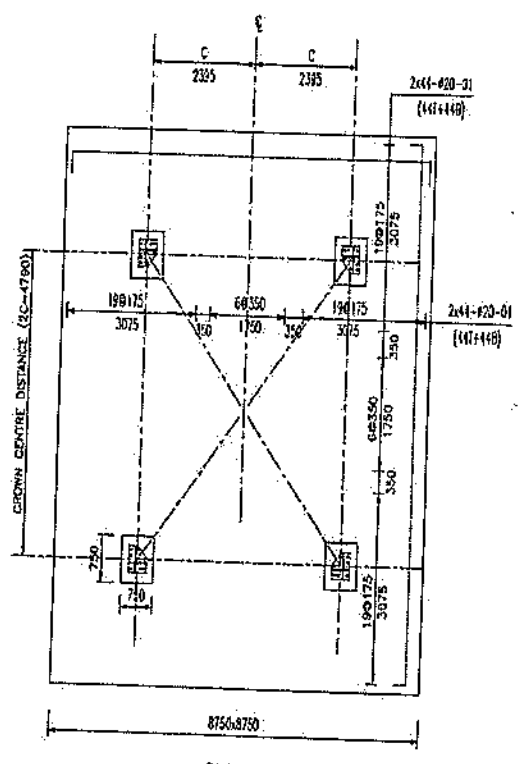
ANGLE BASE DETAIL



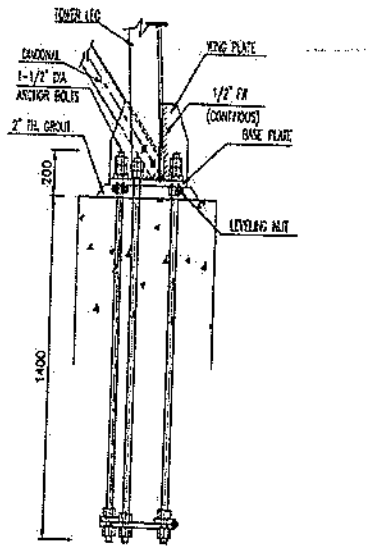
[Handwritten signature]

BAR BENDING SCHEDULE

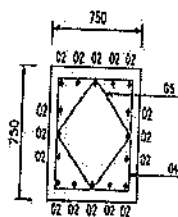
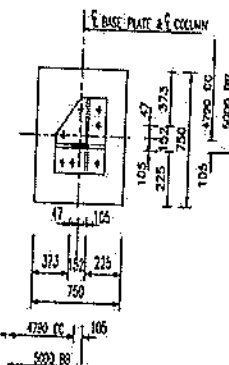
NO.	DIA (MM)	NO.	CUT LENGTH (MM)	SHAPE	WEIGHT (KG)
01	Ø 20	176	4950	81	4319
02	Ø 25	64	3250	81	802
03	Ø 16	16	1180	81	30
04	Ø 10	80	2600	81	129
05	Ø 10	80	1960	81	97
Chair	Ø 10	32	1440	270 ²²⁰ ₃₂₀ ₁₄₄₀	73
					5450



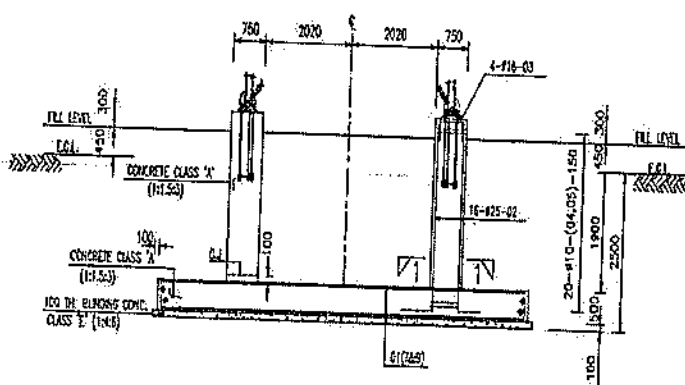
PLAN



ANCHOR BOLT DETAILS



SECTION 1-1



ELEVATION

BAR BENDING SCHEDULE					
WK	SIZE (MM)	NO	CUT LENGTH (MM)	SHAPE	WEIGHT (KG)
01	Ø 25	176	9350	Ø 25 9350	4319.
02	Ø 25	81	3250	Ø 25 3250	602
03	Ø 16	18	3160	Ø 16 3160	30
04	Ø 10	60	2630	Ø 10 2630	129
05	Ø 10	60	1800	Ø 10 1800	97
CHAR	Ø 16	32	1440	Ø 16 1440	73
					3450

