



امارت اسلامی افغانستان
ریاست عمومی شرکت های امارتی



د افغانستان اسلامی امارت
د امارتی شرکتونو لوی ریاست



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

(موضوع : تهیه و تدارک 2 پایه تاور 30 متره گاید ماست و یک پایه تاور 50 متره گرین فیلد و انتقال به گدام مهتاب
قلعه)



شماره درخواست نرخدهی:

{1446/5/7} تاریخ صدور درخواست نرخدهی به قمری:

{1403/8/19} تاریخ صدور درخواست نرخدهی به شمسی:

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

تاریخ ترتیب استعلام: (1446 / 5 / 7)

- (1) اداره {نام اداره تدارکاتی را درج کنید} تخصیص بودجه لازم برای تدارک اجنبى/ خدمات غیر مشورتی مندرج این درخواست را دارد.
- (2) آفر سریته 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 گرددند، 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. {موردن 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 (درصورت لزوم).
 - 4-
- (9) سند 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 قیمت ها

شماره	اسم و تشریح با مشخصات تخصصی اقلام	واحد	مقدار	قیمت فی واحد به افغانی	قیمت مجموعی به افغانی
1	تهیه 1 پایه تاور 50 متره گرین فیلد مطابق مشخصات ضمیمه	Pcs	1		
2	تهیه 2 پایه تاور 30 متره گاید ماست مطابق مشخصات ضمیمه	Pcs	2		

نوت:

✓ په هره تدارکاتی پروسه کی چې یو شرکت د اړوندې نرخ اخیستنی استعلام مطابق د اجنباء، خدماتو او ساختمانی چارو د تهیه او ترسره کولو لپاره ګټونکی وبلل شی او قیمت بی له (100000) سل زره افغانیو څخه لور وی مخکی له دی چې د پرنده ګی اطلاعیه ترلاسه کری باید له مجموعی قیمت څخه % 10 لس فیصده د تضمین په دول د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت پانکی حساب ته جمع او اصلی اویز بی د مالی محترم ریاست له تصدق څخه وروسته د تهیه او تدارکاتو ریاست پیرو دلو امریت ته تسليم کړي.

✓ که چېرته کوم ګټونکی شرکت دلس فیصده تضمین له ورکولو څخه انکار وکړی شرکت به بی د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت په تورلیست کی ثبت کیوی او د ډوکال لپاره به د افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت دخوش خريد له لاری په تدارکاتی پروسوکی ګډون نه شی کولای.

✓ که چېرته د ګټونکی شرکت لخوا غوبنټل شوی اجنباء/خدمات په وخت سره تهیه او اماده نه شی یعنی شرکت ونه توانيو چې اجنباء/خدمات/ساختمانی چاری تهیه او ترسره کړي دنه تهیه کولو په صورت کی به د شرکت تضمین ډوکال په پار افغان تیلی کام مخابراتی امارتی شرکت سره پاتی وی او شرکت به بی په تورلیست کی شاملیو یوکال وروسته به بی بېرته تضمین شرکت ته سپارل کېږي.

✓ پورته ذکر شوی پریکړی د شاروالی جواړلړونکو لپاره د تطبیق ورنه دی.

مجموع قیمت به ارقام بشمول مالیات: عدد

مجموع قیمت به حروف بشمول مالیات:

مجموع مبلغ مالیات به ارقام و حروف:

مجموع قیمت به ارقام بدون مالیات: عدد (قابل پرداخت)

مجموع قیمت به حروف بدون مالیات (قابل پرداخت)

مدت ضمانت (ورانتی / گرننی) بعد از تاریخ اکمال:

مشخصات ضم پیشنهاد می باشد:

مشخصات تخصصی اجنباء

شماره	اقلام	مشخصات
آدرس مشخص شرکت: ایمیل آدرس شرکت:		

مشخصات	اقلام	شاره
مهر تهیه/ارائه کننده	اسم شخص یا نماینده با صلاحیت تهیه/ارائه کننده: امضای شخص یا نماینده تهیه/ارائه کننده: تاریخ: شماره تیلفون حتمی:	اسم تهیه/ارائه کننده:

یادداشت: فرمایش گیرنده کاپی رهنمود، ساخت و مدل، بروشور و یا فهرست تجهیزات یا خدماتی را که اکمال می نماید ضمیمه 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 اکمال خدمات غیر مشورتی/تهیه اجناس، 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 اجناس/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 فسماً فسخ نماید:

1- تهیه/ارائه کننده موفق به تحويل بخش یا تمام اجناس درظرف مدت معینه در امر خریداری نشود؛

2- تهیه /ارائه کننده موفق به اجرای مکلفیت های دیگر تحت امر خریداری نشود.

3- هرگاه در اجناس 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 محاسبوی

(1) اشتباهات محاسبوی طور ذیل تصحیح می گردد:

- 1- در صورت تفاوت میان مبلغ به ارقام و حروف، مبلغ به حروف قابل اعتبار می باشد؛
- 2- در صورتیکه تفاوت میان 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- در صورت موجودیت نفاوت میان 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 اشتباہ 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 اشتباہات محاسبوی را اصلاح و بعد از اخذ موافقه کننده داوطلب در قیمت مجموعی آفر محاسبه می نماید.
- 5- داوطلب مکلف به پذیرش اشتباہات محاسبوی در آفر خویش می باشد. در صورت عدم پذیرش اشتباہات محاسبوی توسط داوطلب، آفر وی رد می گردد.

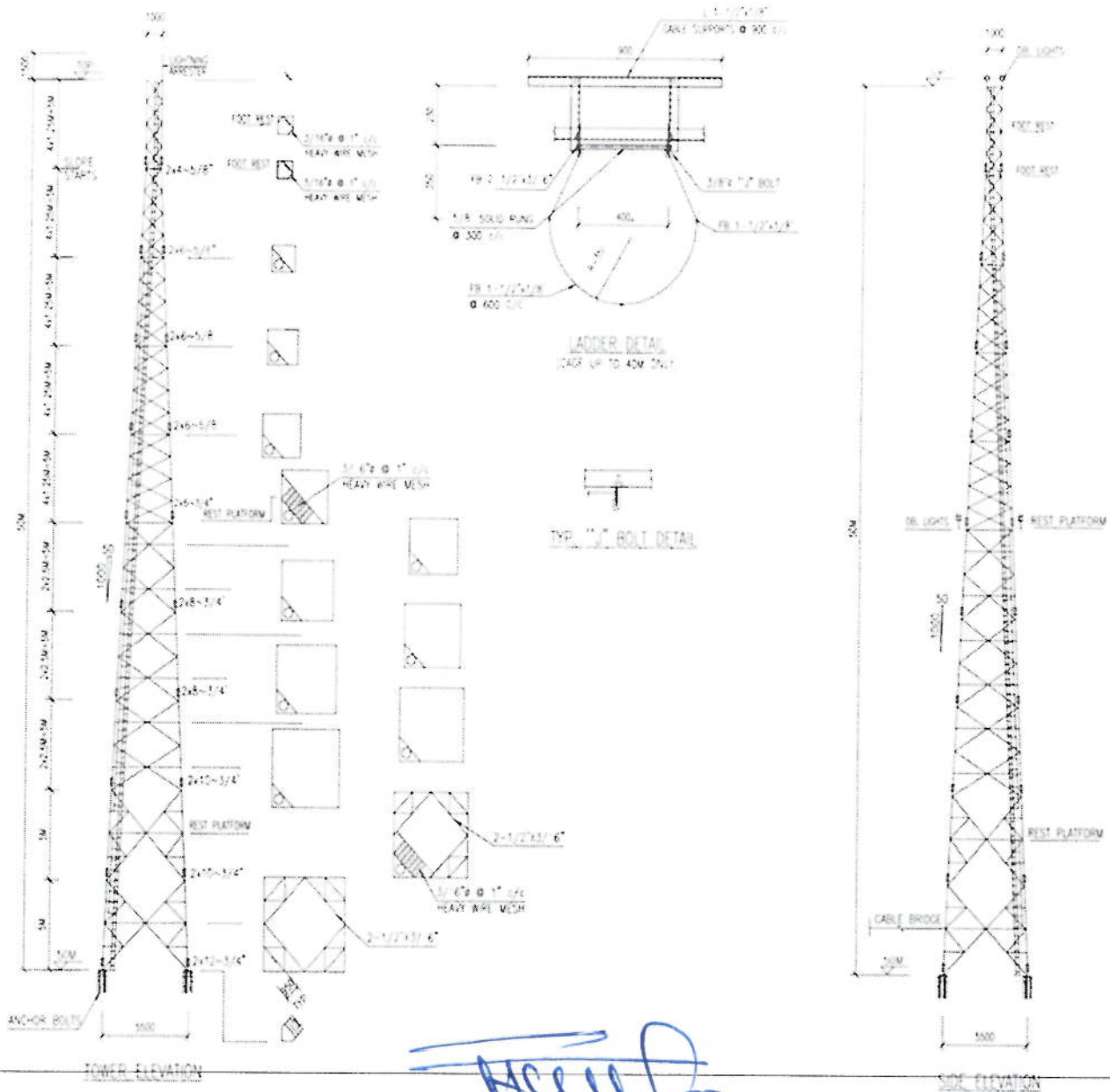
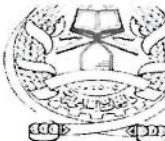


دېنخوس متره څلور پایه لرونکی تاور مشخصات!

1. نوعیت تاور: Green field څلور پایه لرونکی
2. ارتفاع تاور: 50 متره
3. وزن تاور: 12000kg
4. مقاومت دباد په مقابله کي 160 کیلومتر په فی ساعت.
5. ګالوانیزه شوی په منځ دجکوالی دتاوار او فسچۍ دکارګر دسانتی لپاره په 20 او 25 متری.
6. لرونکی دزینې په منځ دجکوالی دتاوار او فسچۍ دکارګر دسانتی لپاره په 400mm.
7. آماده کول دتاوار دنقشی او اسکیچ .
8. ارت په مقاومت دكم تر دری اوم (Ω)
9. دری عدد براكت د GSM آنتنونو دنصب کولو دپاره اوڅلور عدد براكت د مایکروویف آنتنونو دنصب لپاره .
10. دټرافیک چراغ او آله ضد رعد او برق د تاور دسر لپاره .

1. Tower Specification
2. Hot dip galvanized tower with anchors, templates bolts, nuts, washers, Galvanization according to EN ISO 1461, Steel Profiles S235 JR according to E N10025 and grade 8.8 bolts according to ISO degrees at 122 km/h wind speed.
3. Basic wind speed is 160km/and deflection is less than 0.5 degrees at 122 km /h wind speed.
4. Climbing ladder with safety cage and vertical cable ladder. (400mm)
5. One internal work platform per tower (2m below top).
6. Rest platforms approximately 3 every 20 – 25 m.
7. One Lightening arrestor at the top.
8. Five pieces' antenna mount at each Tower.
9. 30 SQM antenna area evenly distributed along top 10m
10. Standard telecom tower weight





[Handwritten signature]

Tower Design Parameters

- Type: Guyed Mast
- Height: 30m
- Weight: 2500kg
- Maximum Wind Loading Area: 10 m²
- Maximum Wind Speed: 160 km/h
- Steel Sections Strength: ASTM A572 – Grade 50 / EN 10025 S355JR or steel
- Bolts Strength: 8.8 ISO898-1
- Bolts Tensile Ultimate Strength: 800 MPa
- Bolts Tensile Yield Strength: 640 MPa
- Galvanization: hot - galvanized, ASTM A-123 (20 microns)
- Weather Proofing: Paint coating (white and red)
- Ladder and Resting Area: Ladder to the top and resting for every tower due to the height
- Mounting Poles (antenna supporters): 3X300cm Ø3", 1X60cm Ø2.5" pipe
- Structural Steel Code: AISC 360-10

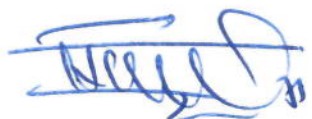
Foundation Design Parameters

- Importance Factor: 1.5
- Concrete compression Strength: 25 MPa (4000 psi)
- Reinforcement Strength: 420 MPa (60,000 psi)
- Building Code Requirements: ACI 318-08
- Load Calculations Code: ASCE 7-05 / IBC-2009
- Slump test max/min (8 ___ 10) cm

Tower Grounding / Lightning Arrester / Obstruction Light/Cable Tie/tower shape

- Grounding Resistance: Less than 3Ω
- Bus bar: 3 bus bars on the tower, 1 bus bar on the foundation
- Bus bar holes: 12 holes on each bus bar (30cm*5cm*0.05cm)
- Lightning Arrester: 70cm rod on top of tower connected to grounding
- Obstruction Light: -48v DC, 20W with covered cable
- Cable tie for tower 4 Cable tie from each foundation.

Tower should be square (it should have 4 leg with 4 foundations for cable tie)



د دېرشن متره گايد ماست تاور مشخصات !

د برج دېزاین پار امترونه

: Guyed Mast-دول

لوروالی: 30 متره

وزن : 2500 kg

د باد د بارولو اعظمي ساحه: 10 مربع متره

د باد اعظمي سرعت: په ساعت کي 160 کيلومتره

د فولادو برخو خواک - ASTM A572 / EN 10025 S355JR50: درجه

د بولت خواک: ISO898-18.8

د بولت او مغز لرونکي قوت: MPa800

د بولت او بولت تقاسي خواک: MPa640

-کالونيز شوي: کولد دېپ کاللونيز شوي، 20 (ASTM A-123) ماليکرون

د هوا ضد: رنگ پوش (سپین او سور)

-زينه او د استراحت خاي: د لوروالی له امله د هر برج لپاره زينه پورته او استراحت خاي

د نصب کولو ادي (انتينا ملاتر کوي): 3"X300cm Ø2.5"XØ300cm Ø3"

د فولادو جورېست کود 360-AISC :

د بنست دېزاین پار امترونه

د اهميت فكتور: 1.5

د کانکريت فشاري قوت: MPa (4000 psi) 25

د پیاوړتیا خواک: MPa (60,000 psi) 420

د ودانۍ کود اړتیاوی 318-08 :

د حساب کولو کود بار کړي IBC-2009 / ASCE-7-05

په یوه دقیقه کي اعظمي سلمپ ازموینه (8 10) سانتي متره

د برج خمکني کول / د بريښنا بندولو / بندولو څراغ / کېل ټای / د برج شکل

د خمکي مقاومت: له 3 Ω څخه کم

بسبارونه: په برج کي 3 بس بارونه، په بنست کي 1 بس بار

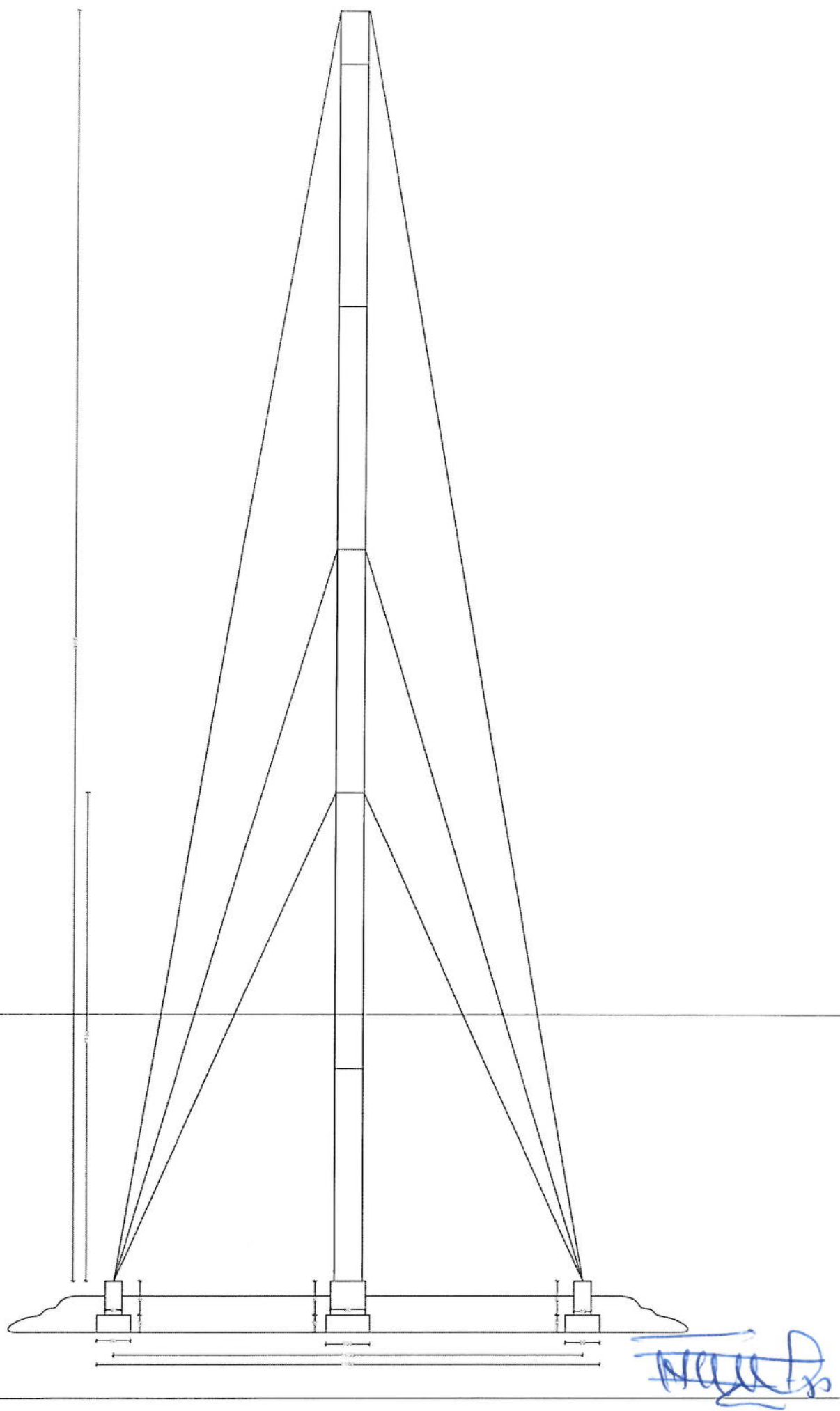
د بس سورې: په هر بلس بار کي 12 سورې (30cm * 5cm * 0.05cm)

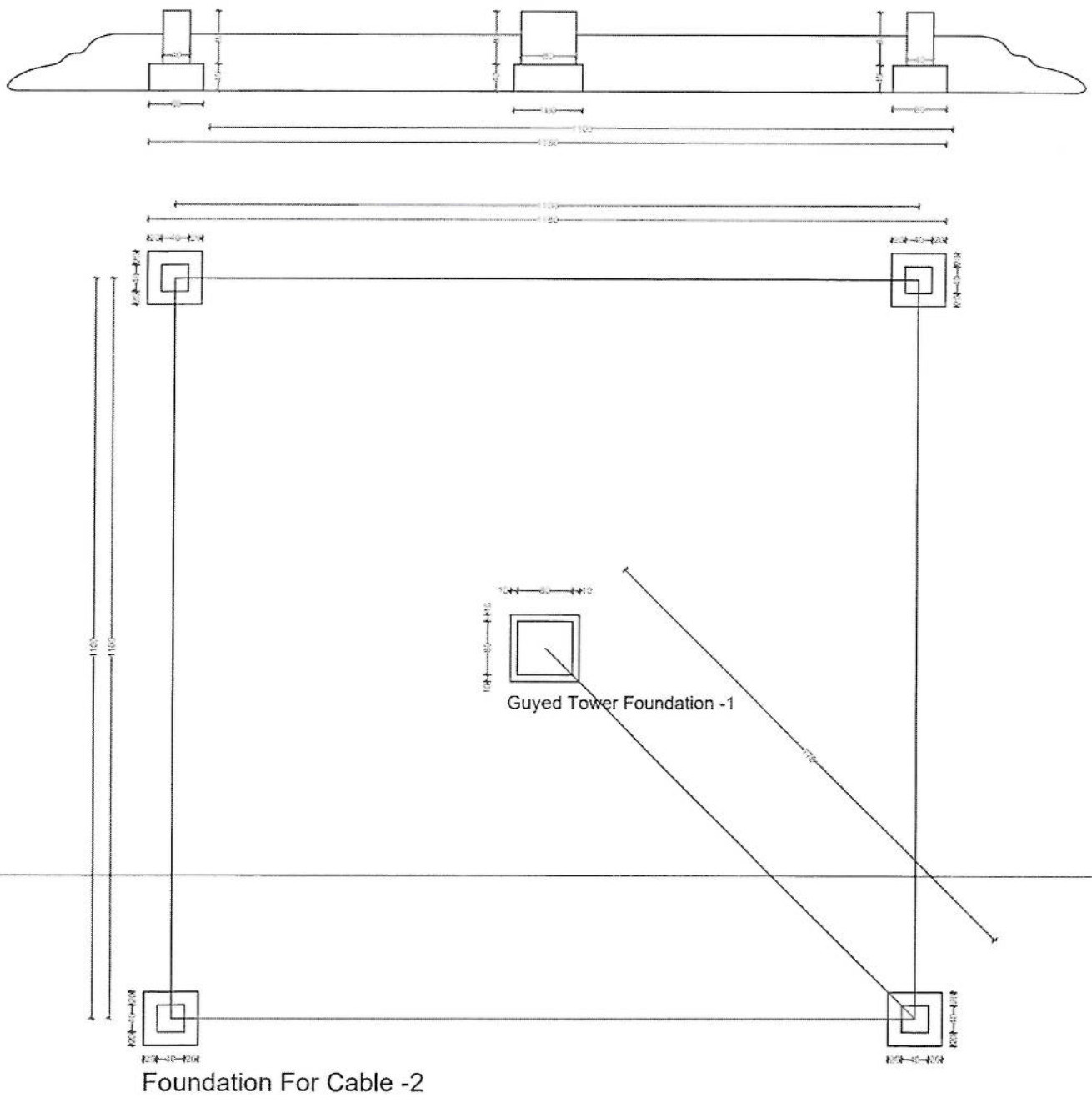
- د بربنا راډ: د برج پورته 70 سانتي راډ د خمکي سره وصل دي

- د خنډ رنا: -W 20, V DC48 د پوښل شوي کېيل سره

- د برج لپاره کېيل اړیکي، د هري ادي څخه 4 کېيل اړیکي.



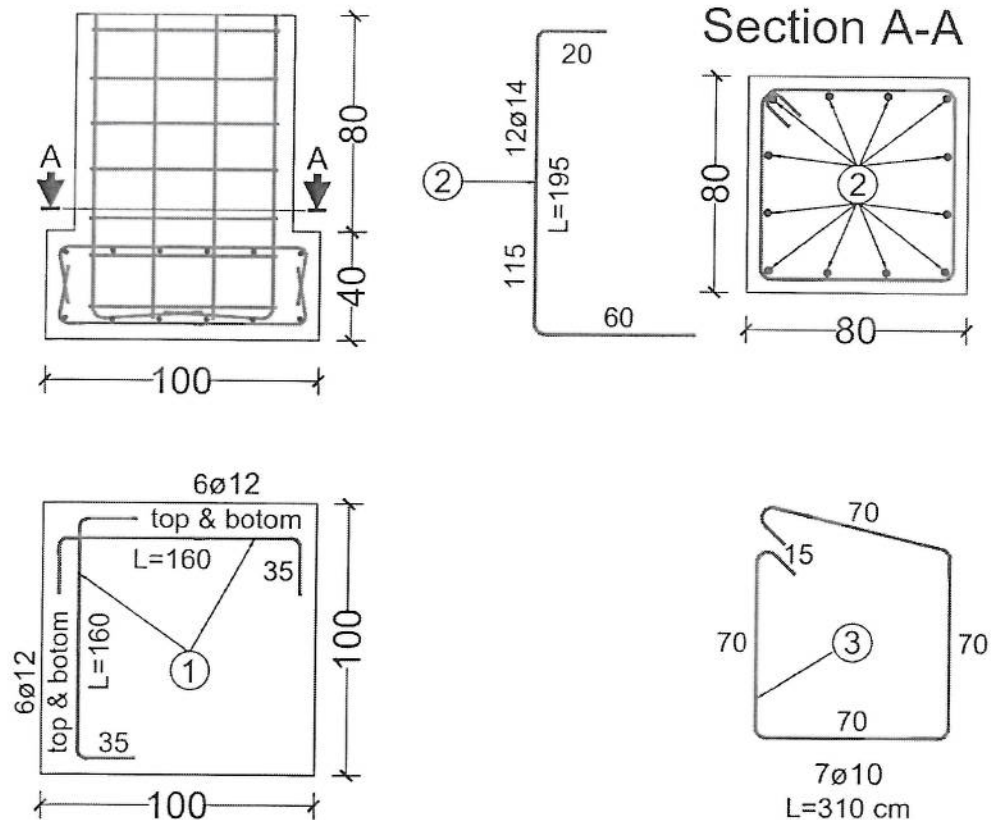




Foundation For Cable -2

[Handwritten signature]

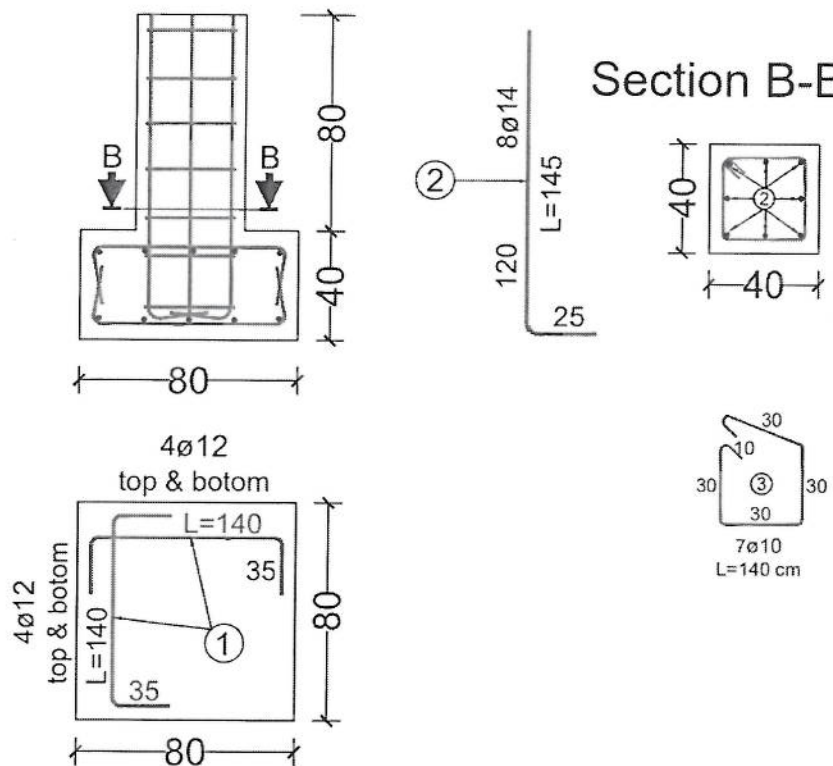
Guyed Tower Foundation -1



30m - Guyed Tower Foundation -1 (For One Foundation)					
BAR TYPE	DIA (mm)	LENGTH (cm)	NO OF BARS	UNIT WT (kg/m)	TOTAL WT (kg)
1	ø12	160	24	0.89	34.18
2	ø14	195	12	1.21	28.31
3	ø10	310	7	0.62	13.45
TOTAL WEIGHT OF STEEL. (kg)					75
LEAN CONCRETE VOLUME. (Cu.m)					0.12
REINFORCED CONCRETE VOLUME. (Cu.m)					0.912
EXCAVATION. (Cu.m)					2.9
REINFORCEMENT STEEL.					S420
CONCRETE.					C20

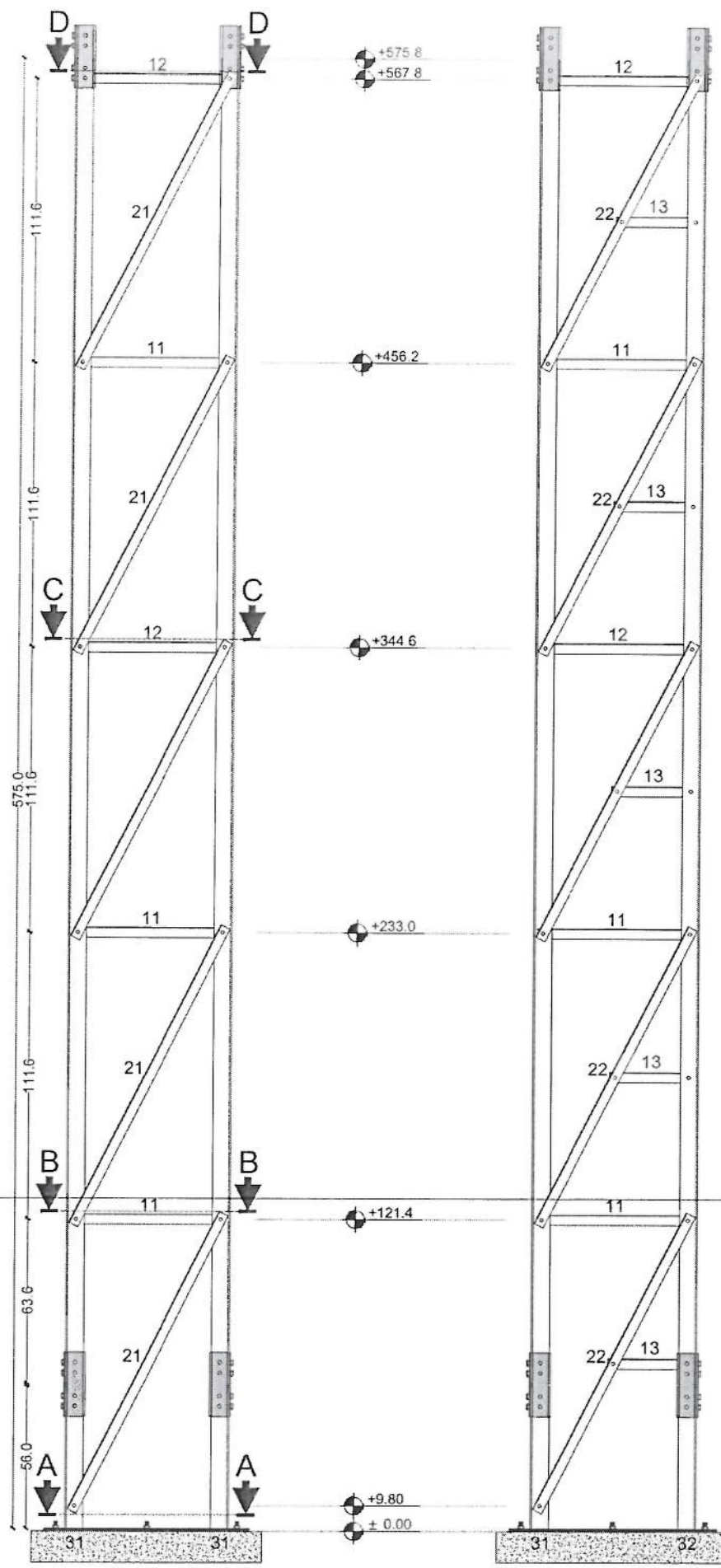
M. S. S. D.

Foundation For Cable - 2



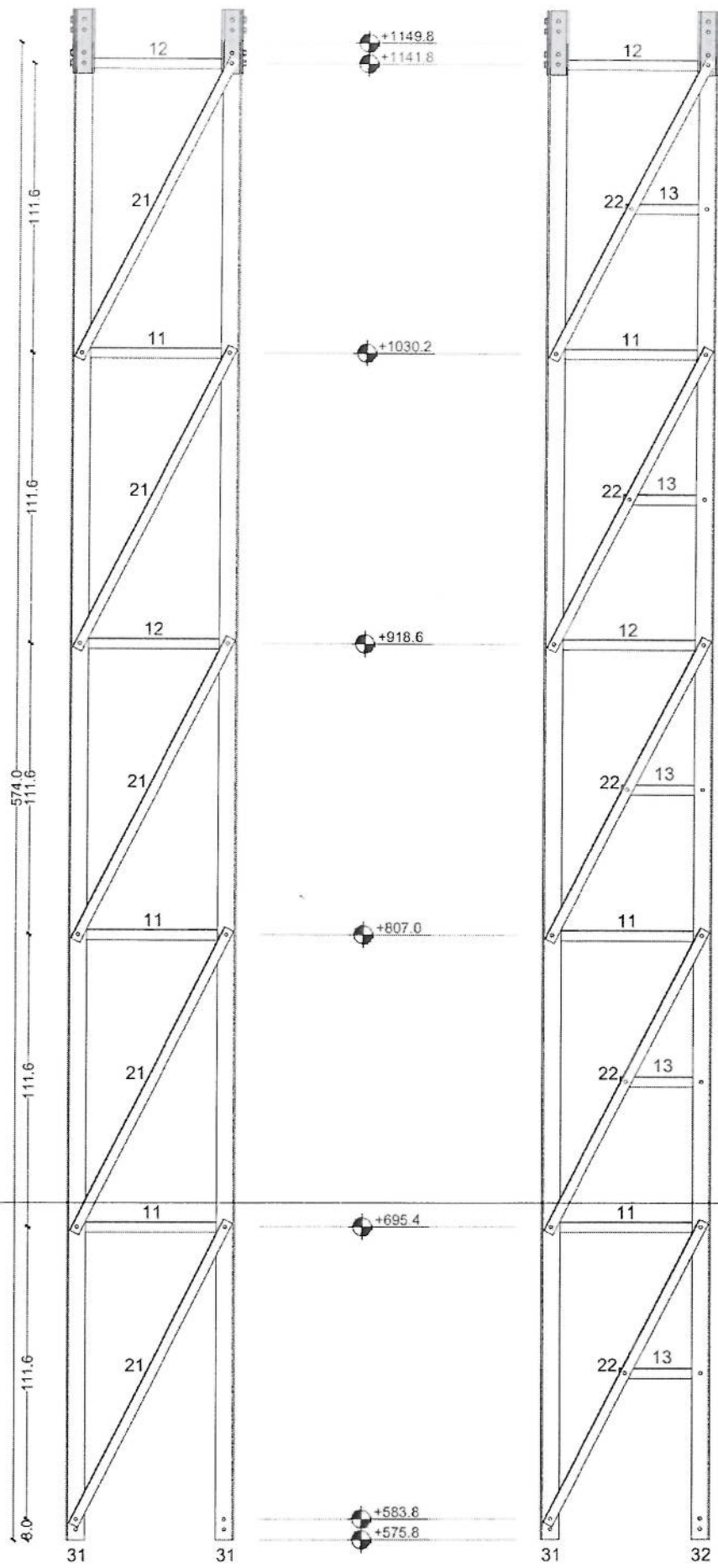
3m - Foundation For Cable -2 (For One Foundation)					
BAR TYPE	DIA (mm)	LENGTH (cm)	NO OF BARS	UNIT WT (kg/m)	TOTAL WT (kg)
1	ø12	140	16	0.89	19.94
2	ø14	145	8	1.21	14.04
3	ø10	140	7	0.62	6.08
TOTAL WEIGHT OF STEEL. (kg)					40
LEAN CONCRETE VOLUME. (Cu.m)					0.12
REINFORCED CONCRETE VOLUME. (Cu.m)					0.4
EXCAVATION. (Cu.m)					1.61
REINFORCEMENT STEEL.					S420
CONCRERE.					C20

[Handwritten signature]



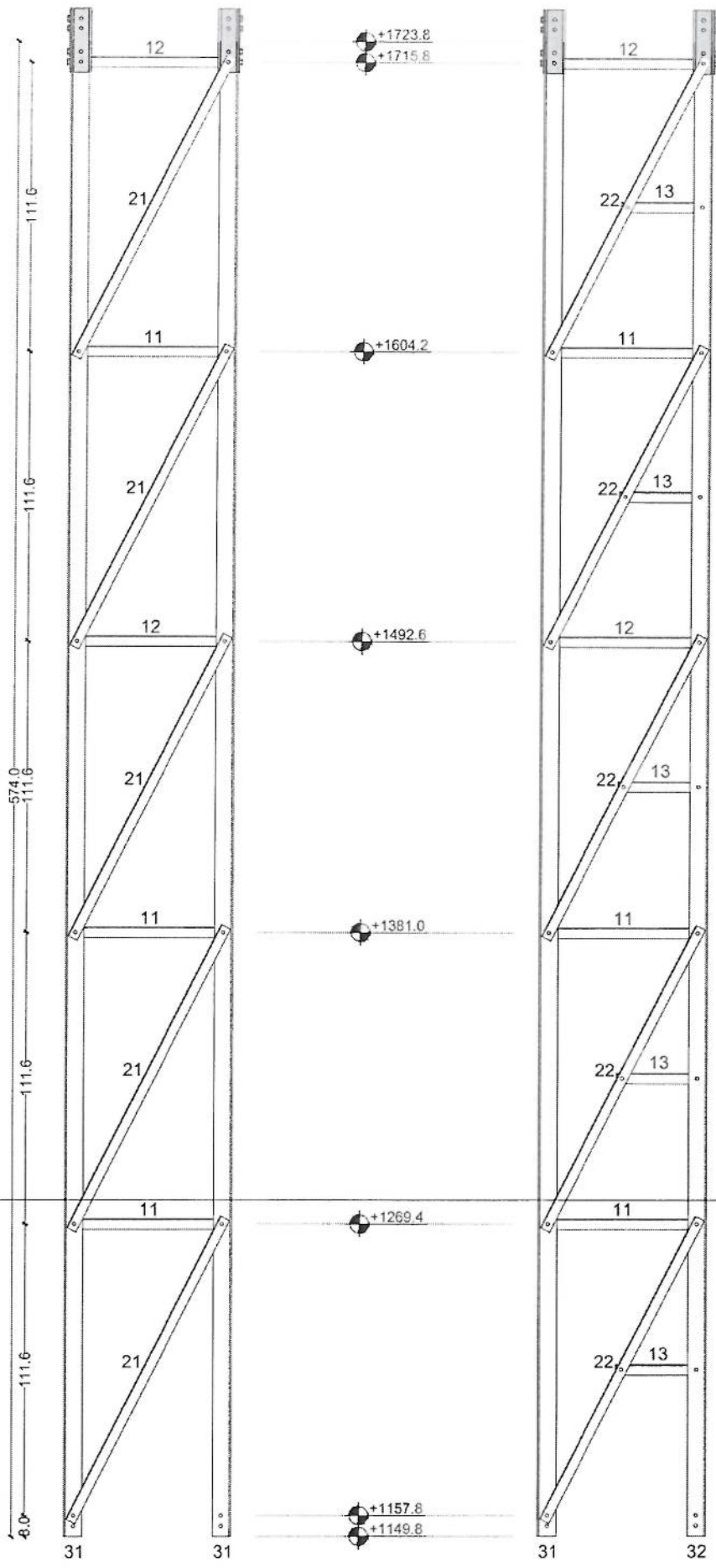
Section (1)

[Handwritten signature]

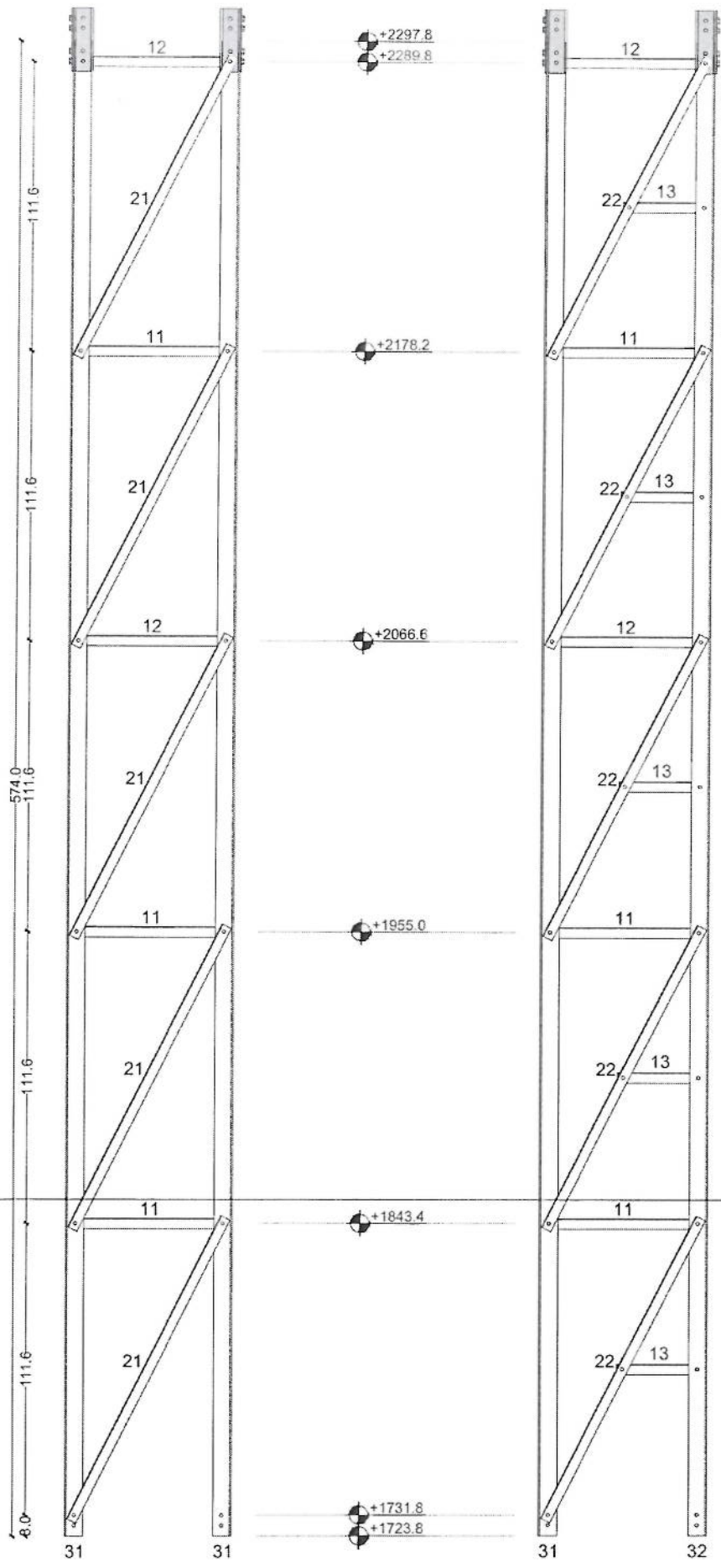


Section (2)

[Handwritten signature]

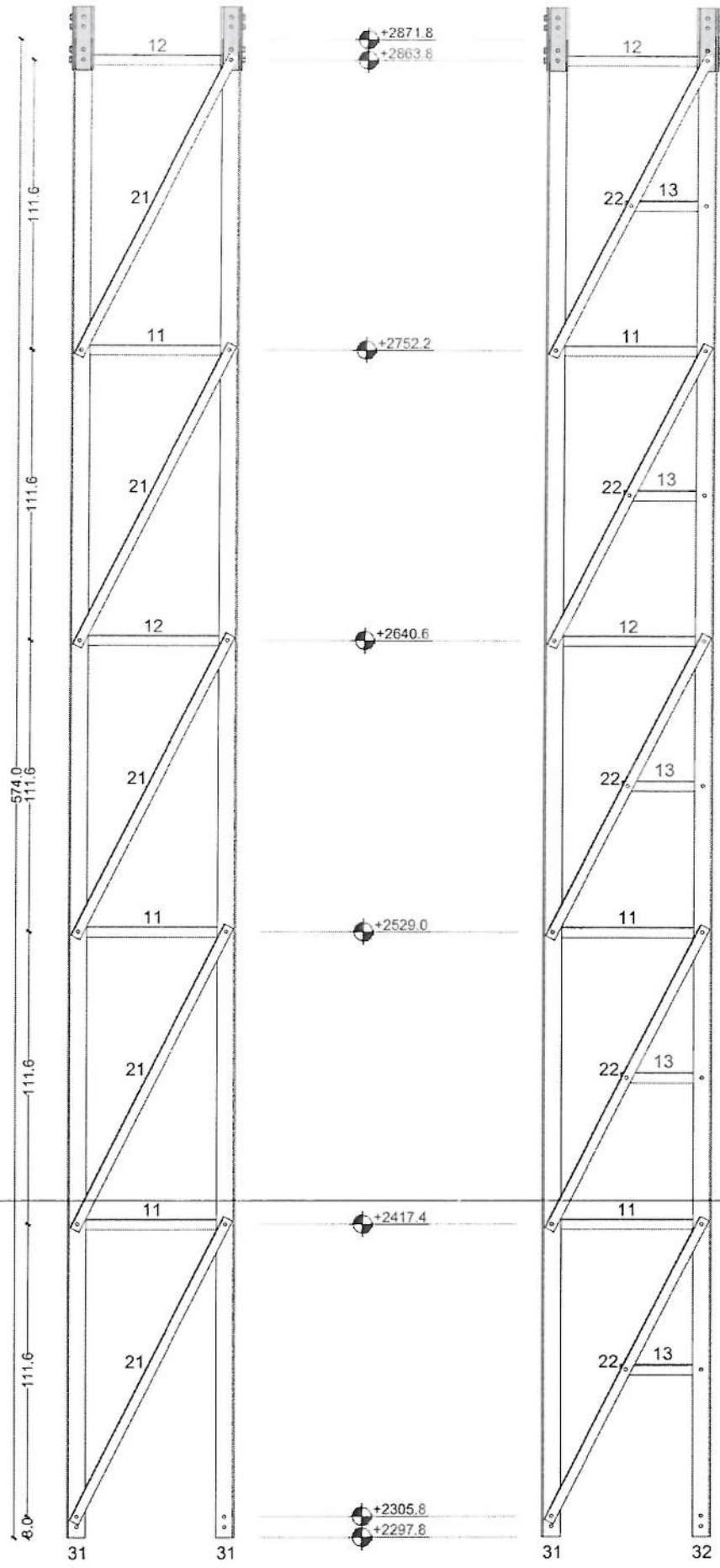


Section (3)



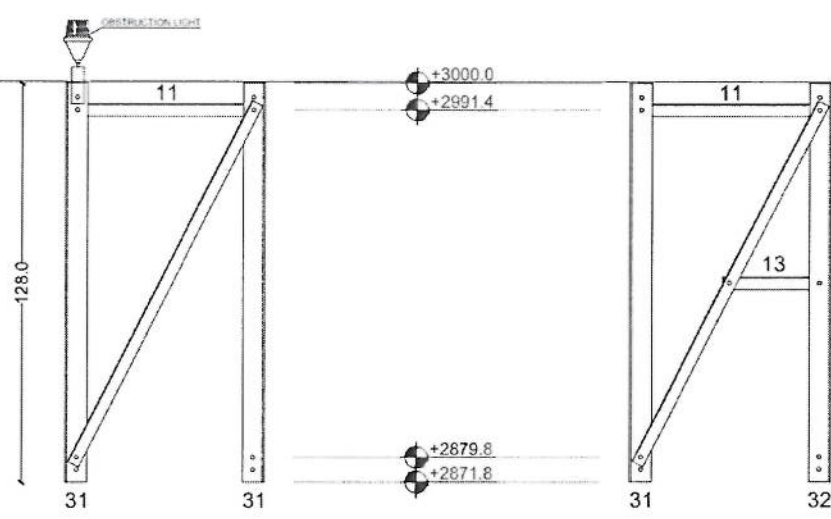
Section (4)

[Handwritten signature]



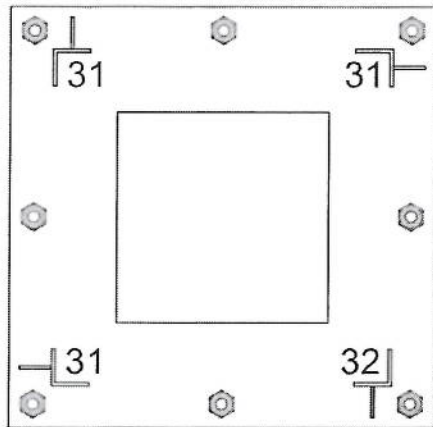
Section (5)

[Handwritten signature]



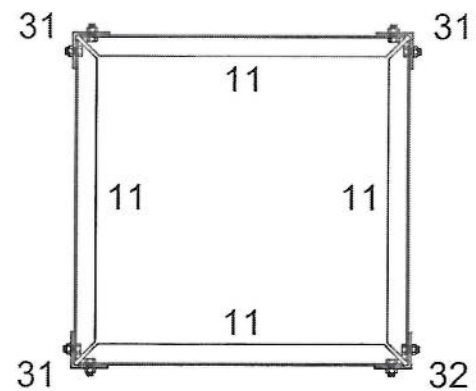
Section (6)

Section Detail

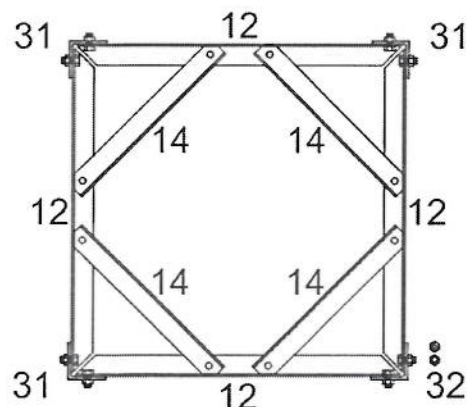


Section A-A

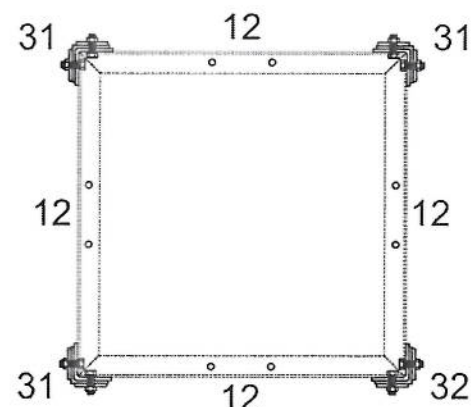
PL80*80*0.8



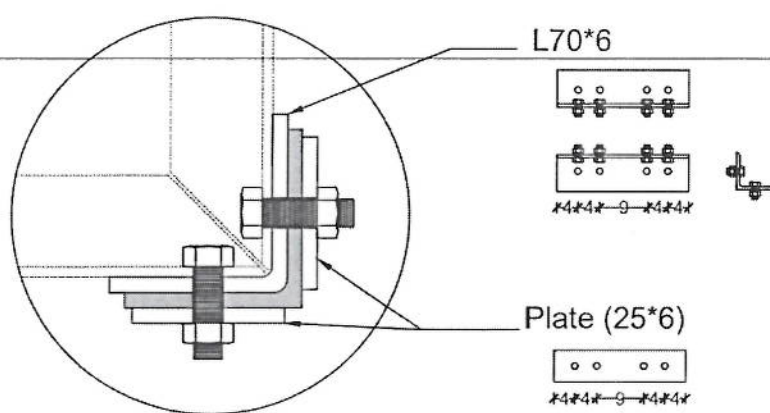
Section B-B



Section C-C

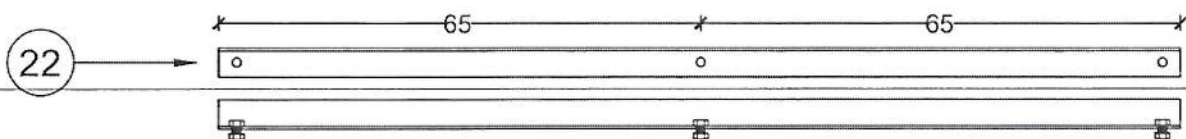
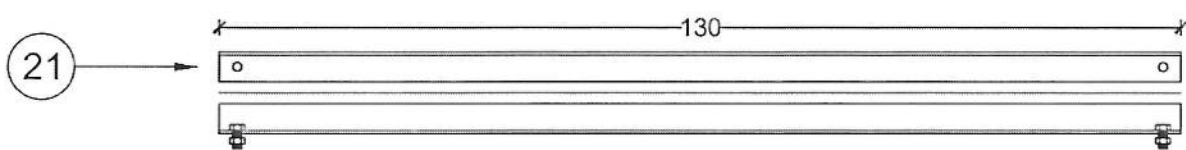
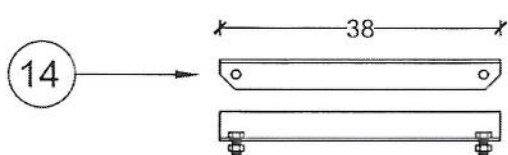
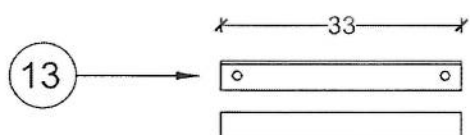
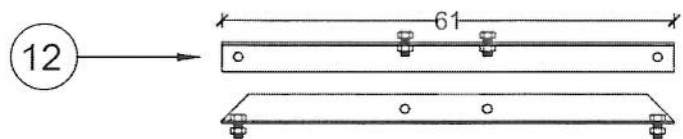
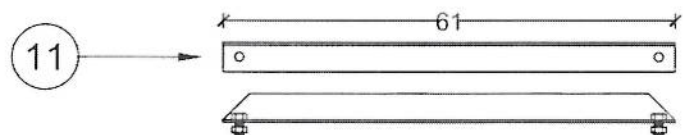


Section D-D



[Handwritten signature]

Parts Detail



Hughes