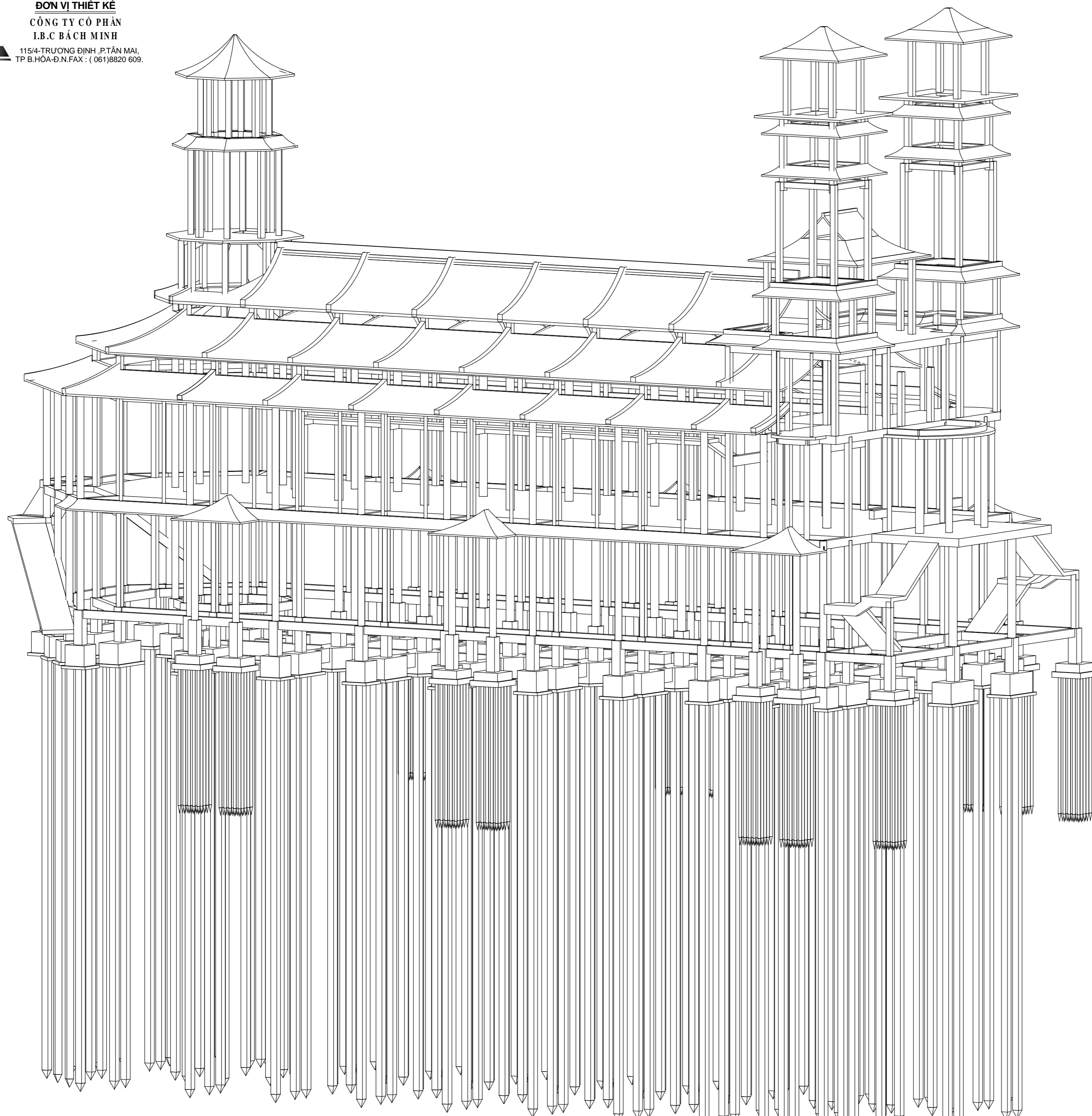




ĐƠN VỊ THIẾT KẾ
CÔNG TY CỔ PHẦN
I.B.C BÁCH MINH
115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI,
TP.B. HỒA-Đ. N. FAX : (061)8820 609.

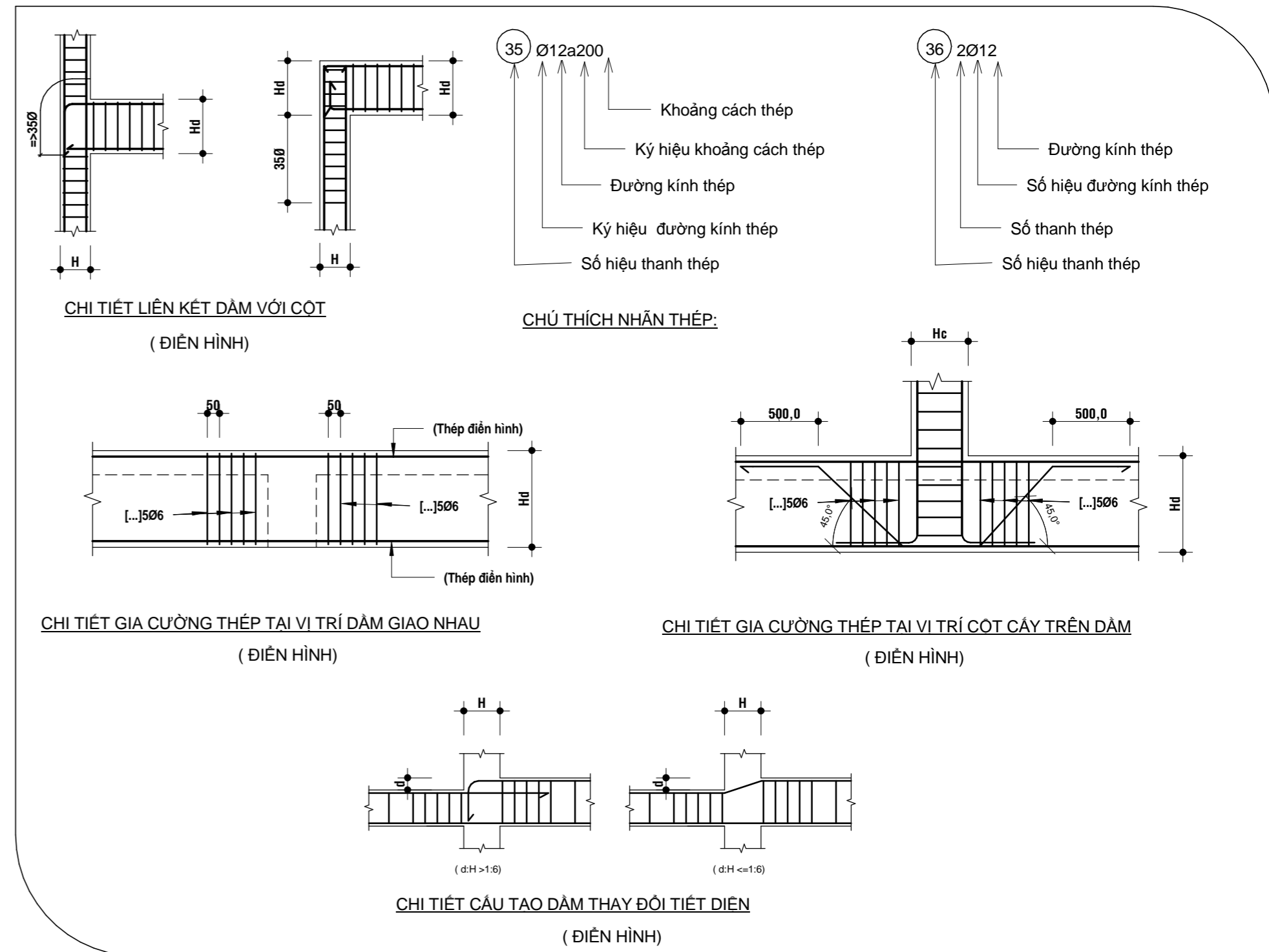


DANH SÁCH BẢN VẼ KẾT CẤU

SỐ HIỆU	TÊN BẢN VẼ
KC 00	TỔNG THỂ KẾT CẤU
KC 01	GHI CHÚ CHUNG
KC 02	3D KHUNG TỔNG THỂ, CÁC TẦNG
KC 03	MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỌC + CHI TIẾT CỌC
KC 04	MẶT BẰNG MÓNG
KC 05	CHI TIẾT MÓNG M-1, M-2
KC 06	CHI TIẾT MÓNG M-3, M-4, M-5
KC 07	CHI TIẾT MÓNG M-6, M-7, M-8, THÔNG KÊ THÉP MÓNG
KC 08	BẢNG CHI TIẾT CỘT
KC 09	MẶT BẰNG DẦM LẦU 1
KC 10	MẶT BẰNG DẦM COS 7.700
KC 11	MẶT BẰNG DẦM COS 10.700, ĐỈNH MÁI
KC 12	KHUNG TRỤC 5, 6, 7, 8, 9
KC 13	KHUNG TRỤC 10
KC 14	KHUNG TRỤC 11
KC 15	KHUNG TRỤC 13
KC 16	CHI TIẾT DẦM D-1
KC 17	CHI TIẾT DẦM D-2
KC 18	CHI TIẾT DẦM D-3
KC 19	CHI TIẾT DẦM D-4, D-5
KC 20	CHI TIẾT DẦM MÁI DM-1, DM-2, DM-3, DẦM MẶT CÁT
KC 21	MẶT BẰNG SÀN LẦU 1. MẶT CÁT B-B
KC 22	MẶT CÁT A-A SÀN LẦU 1
KC 23	MẶT BẰNG SÀN COS +7.700
KC 24	MẶT BẰNG SÀN COS +10.700
KC 25	MẶT CÁT SÀN COS 10.700 VÀ COS ĐỈNH MÁI
KC 26	MẶT BẰNG BÁT QUÁI ĐÀI VÀ TỊNH TÂM ĐÀI
KC 27	CẦU THANG
KC 28	BẢNG THÔNG KÊ THÉP
KC 29	BẢNG THÔNG KÊ THÉP
KC 30	BẢNG THÔNG KÊ THÉP
KC 31	BẢNG THÔNG KÊ THÉP

BẢNG CẤP PHỐI VỮA

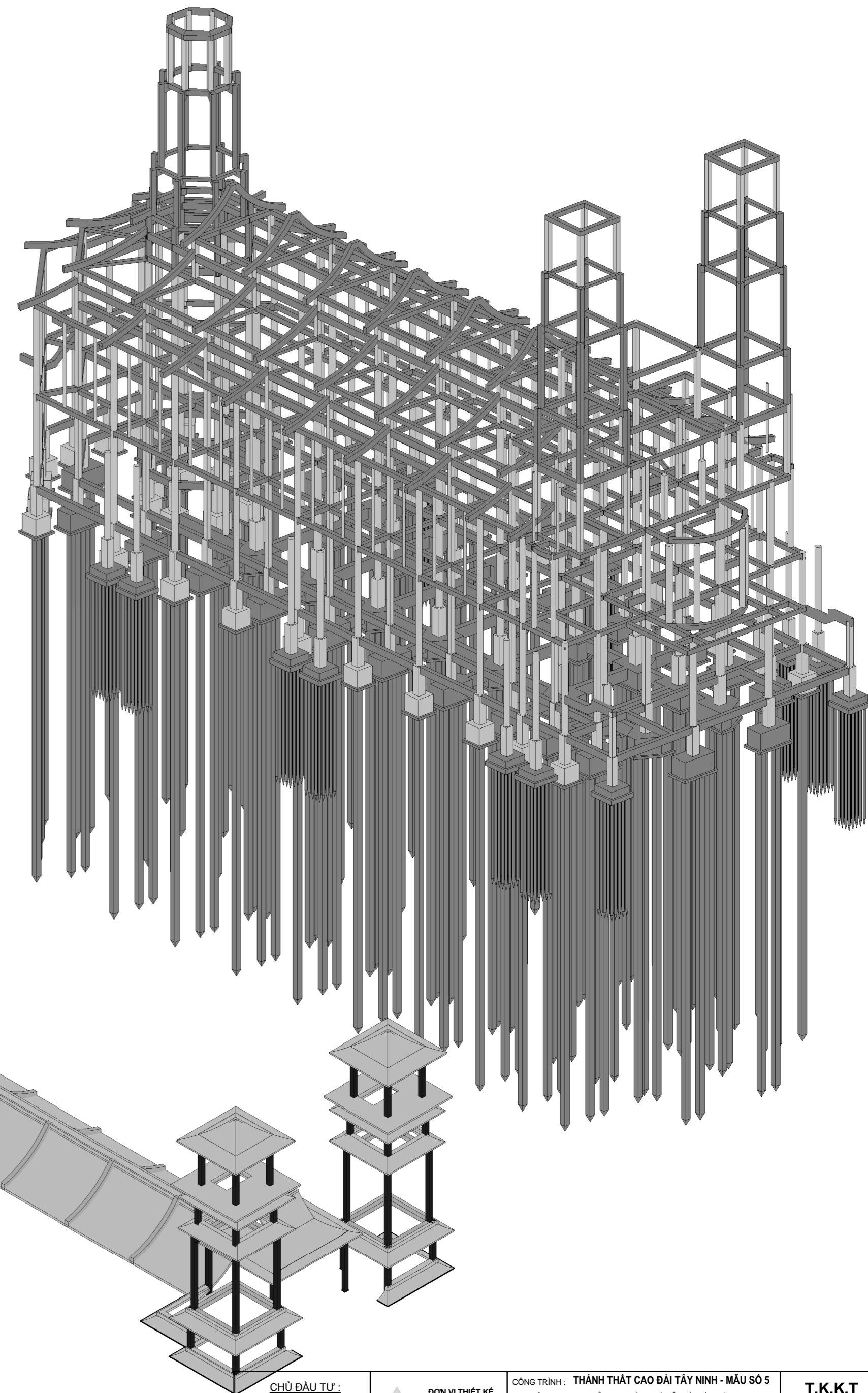
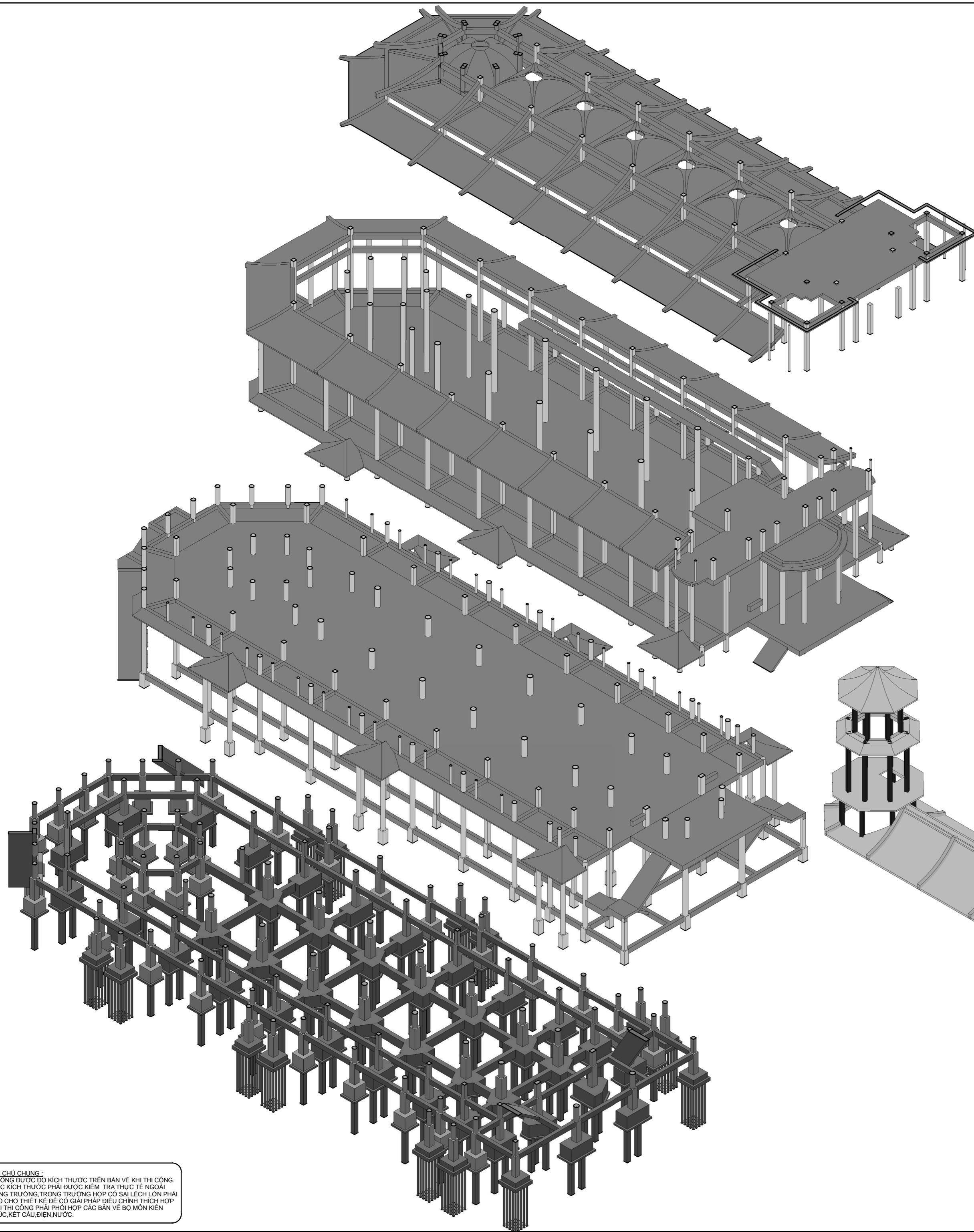
Mã ĐM	Công Việc	Đơn vị	K. Lượng	Định mức	tỉ lệ thể tích X/C/Đ/N	Mã ĐM	Công Việc	Đơn vị	K. Lượng	Định mức	Tỉ lệ thể tích X/C/Đ/N
B1222	Vữa xây tô mac 25	m3	1	-			+Nước	lít	-	169.00	1.0
	+Xi măng	kg	-	116.00	1.0		+Cát vàng	m3	-	0.86	5.0
	+Nước	lít	-	250.00	5.4		+Đá 1x2	m3	-	0.86	5.0
	+Cát vàng	m3	-	1.19	25.6	C2241	Vữa bê tông lót đá 4x6 mac 100	m3	1	-	
B1223	Vữa xây tô mac 50	m3	1	-			+Xi măng	kg	-	207.00	1.0
	+Xi măng	kg	-	213.00	1.0		+Nước	lít	-	175.00	2.1
	+Nước	lít	-	250.00	2.9		+Cát vàng	m3	-	0.50	6.1
	+Cát vàng	m3	-	1.15	13.5		+Đá 4x6	m3	-	0.90	10.8
B1224	Vữa xây tô mac 75	m3	1	-		C2242	Vữa bê tông lót đá 4x6 mac 150	m3	1	-	
	+Xi măng	kg	-	296.00	1.0		+Xi măng	kg	-	266.00	1.0
	+Nước	lít	-	250.00	2.1		+Nước	lít	-	175.00	1.6
	+Cát vàng	m3	-	1.12	9.5		+Cát vàng	m3	-	0.49	4.6
B1225	Vữa xây tô mac 100	m3	1	-			+Đá 4x6	m3	-	0.88	8.3
	+Xi măng	kg	-	385.00	1.0	C2243	Vữa bê tông lót đá 4x6 mac 200	m3	1	-	
	+Nước	lít	-	250.00	1.6		+Xi măng	kg	-	323.00	1.0
	+Cát vàng	m3	-	1.09	7.1		+Nước	lít	-	175.00	1.4
B1226	Vữa xây tô mac 125	m3	1	-			+Cát vàng	m3	-	0.49	3.8
	+Xi măng	kg	-	462.00	1.0		+Đá 4x6	m3	-	0.87	6.8
	+Nước	lít	-	250.00	1.4	C2244	Vữa bê tông lót đá 4x6 mac 250	m3	1	-	
	+Cát vàng	m3	-	1.05	5.7		+Xi măng	kg	-	384.00	1.0
C2231	Bê tông đá 1x2 mac 100	m3	1	-			+Nước	lít	-	175.00	1.1
	+Xi măng	kg	-	218.00	1.0		+Cát vàng	m3	-	0.44	2.9
	+Nước	lít	-	185.00	2.1		+Đá 4x6	m3	-	0.86	5.6
	+Cát vàng	m3	-	0.50	5.7	C2445	Vữa bê tông lót đá 4x6 mac 300	m3	1	-	
	+Đá 1x2	m3	-	0.90	10.3		+Xi măng	kg	-	455.00	1.0
C2232	Bê tông đá 1x2 mac 150	m3	1	-			+Nước	lít	-	180.00	1.0
	+Xi măng	kg	-	281.00	1.0		+Cát vàng	m3	-	0.40	2.2
	+Nước	lít	-	185.00	1.6		+Đá 4x6	m3	-	0.88	4.9
	+Cát vàng	m3	-	0.48	4.3	D0022	Bê tông gạch vỡ mac 50	m3	1	-	
	+Đá 1x2	m3	-	0.88	7.8		+Xi măng	kg	-	61.00	1.0
C2233	Bê tông đá 1x2 mac 200	m3	1	-			+Nước	lít	-	180.00	7.4
	+Xi măng	kg	-	342.00	1.0		+Gạch vỡ	m3	-	0.89	36.6
	+Nước	lít	-	185.00	1.4		+Cát vàng	m3	-	0.62	25.6
	+Cát vàng	m3	-	0.46	3.3	D0023	Bê tông gạch vỡ mac 75	m3	1	-	
	+Đá 1x2	m3	-	0.87	6.3		+Xi măng	kg	-	111.84	1.0
C2234	Bê tông đá 1x2 mac 250	m3	1	-			+Nước	lít	-	180.00	4.0
	+Xi măng	kg	-	405.00	1.0		+Gạch vỡ	m3	-	0.89	20.0
	+Nước	lít	-	185.00	1.1		+Cát vàng	m3	-	0.60	13.5
	+Cát vàng	m3	-	0.43	2.6	D0024	Bê tông gạch vỡ mac 100	m3	1	-	
	+Đá 1x2	m3	-	0.86	5.3		+Xi măng	kg	-	155.42	1.0
C2235	Bê tông đá 1x2 mac 300	m3	1	-			+Nước	lít	-	180.00	2.9
	+Phụ gia dẻo	lít	-	2.20			+Gạch vỡ	m3	-	0.89	14.4
	+Xi măng	kg	-	427.00	1.0		+Cát vàng	m3	-	0.59	9.5



+ BÊ TÔNG ĐÀI-CỌC ĐÁ 10X20 MÁC 300: Rb= 130 daN/cm², Rbt= 10 daN/cm²
 + BÊ TÔNG PHẦN THÂN ĐÁ 10X20 MÁC 250: Rn= 115 daN/cm², Rk= 9 daN/cm²
 + CỐT THÉP TRÒN :
 - THÉP AI (Ø <=10) CỐ + Rs=2300 daN/cm²
 + Rsw=1800 daN/cm²
 - THÉP AII (Ø >=12) CỐ + Rs=2800 daN/cm²
 + Rsw=2300 daN/cm²
 + LỚP BÊ TÔNG BẢO VỆ ĐÀI (CỌC): a = 5cm (2,5cm)
 + VIỆC CẮT THÉP, UỐN THÉP VÀ NỐI THÉP PHẢI ĐÚNG THEO QUI PHẠM TCVN HIỆN HÀNH

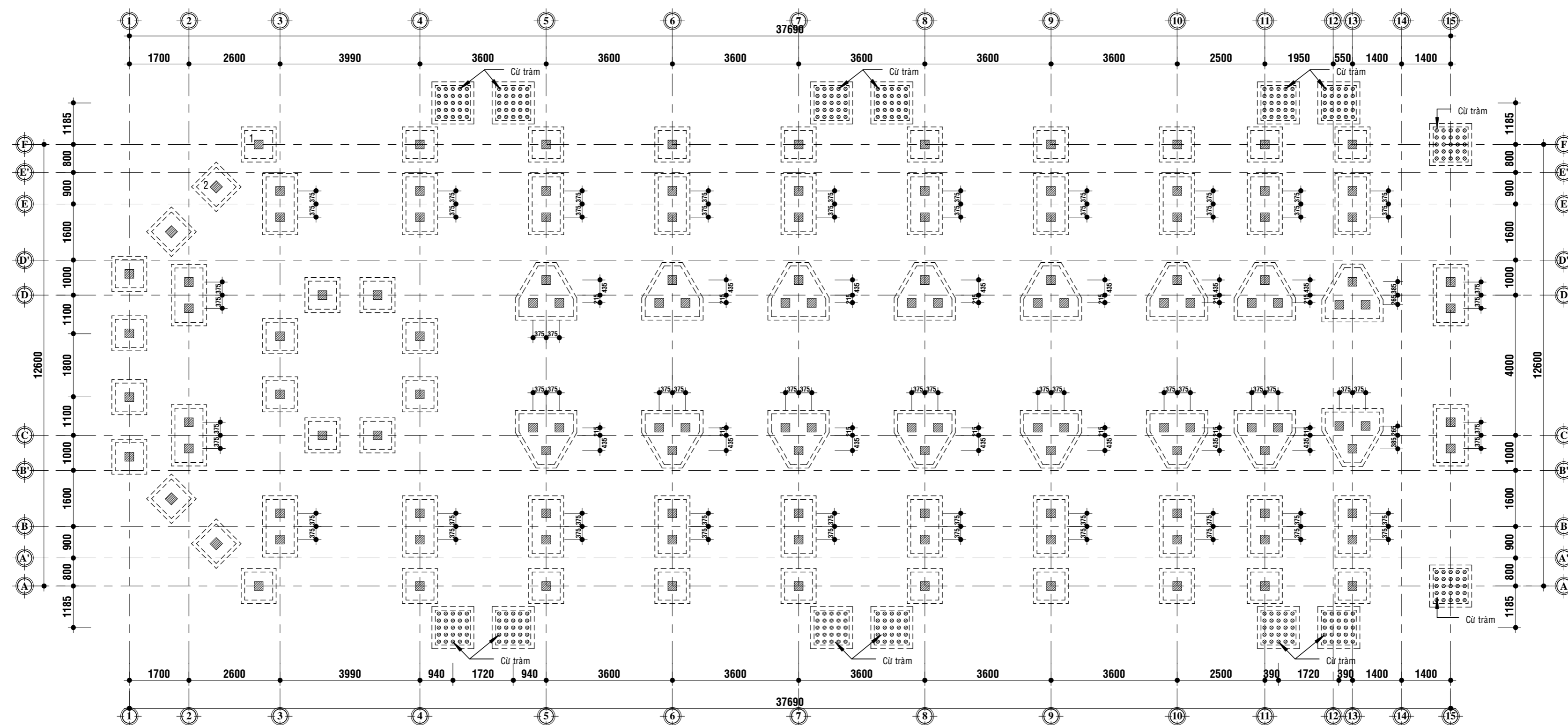
GHI CHÚ CHUNG :
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ : HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. B. HỒA-Đ. N. FAX : (061) 8820 609.	CÔNG TRÌNH : THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM : TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL : As indicated KC 01 31 HTR7/04/2015 10:02:56 CH
		HANG MỤC : THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ : GHI CHÚ CHUNG		
CHỦ ĐẦU TƯ :	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

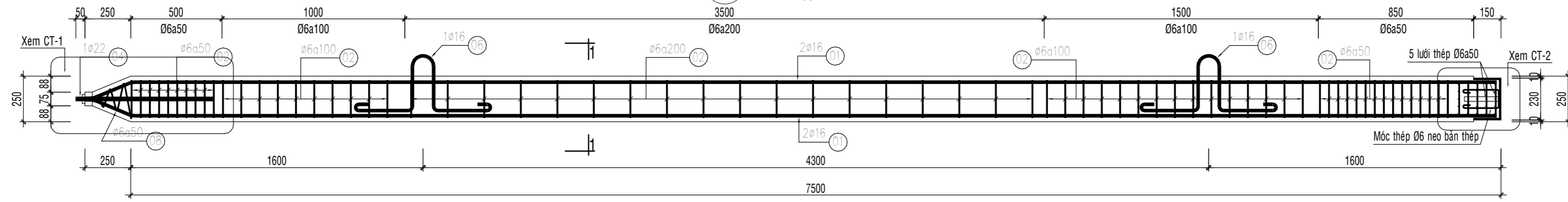


GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

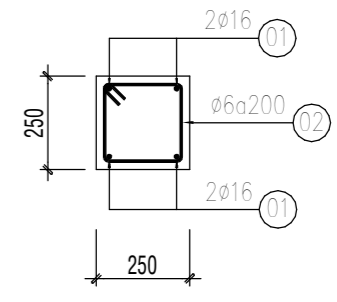
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B.HÒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		
		HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5		TL: KC 02 31
		TÊN BẢN VẼ: 3D KHUNG TỔNG THỂ, CÁC TẦNG		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	<small>HR7/04/2015 10:03:01 CH</small>
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYEN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	



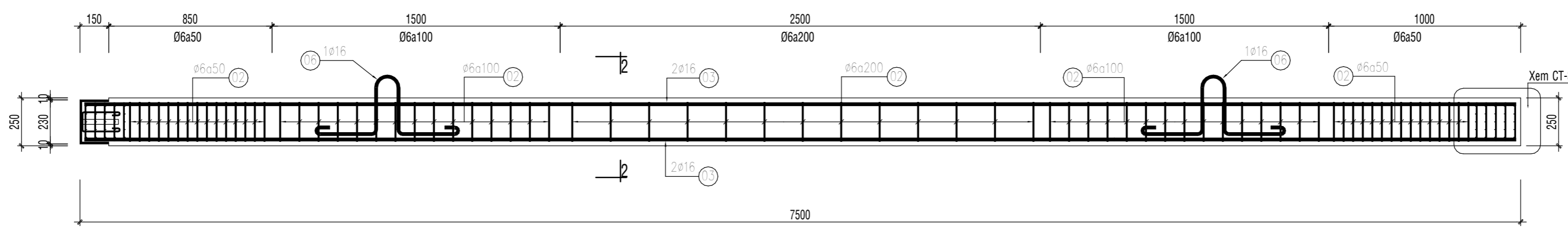
1 MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỌC
TL: 1 : 100



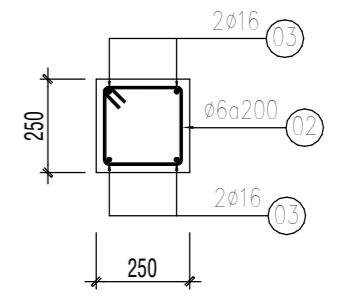
ĐOẠN CỌC 1 TL: 1/20
(SỐ LƯỢNG: 132 CK)



1-1



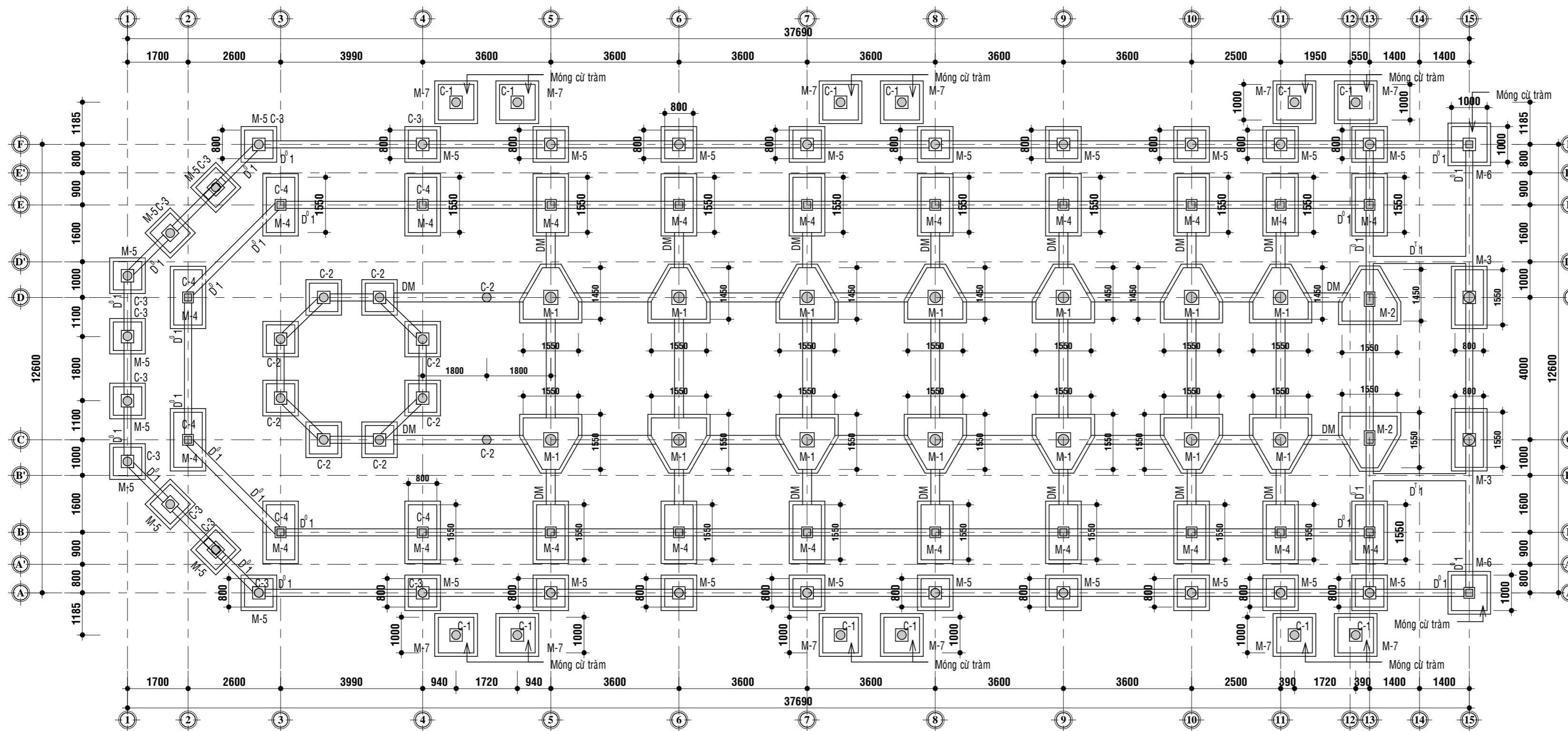
ĐOẠN CỌC 2 TL: 1/20
(SỐ LƯỢNG: 132 CK)



2-2

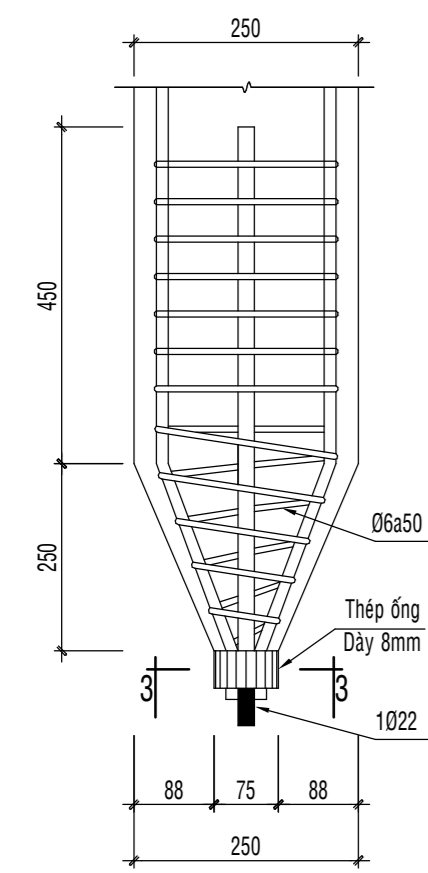
GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ CHÍ MINH, FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated KC 03 31 H7/04/2015 10:03:03 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG ĐỊNH VỊ CỌC + CHI TIẾT CỌC		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

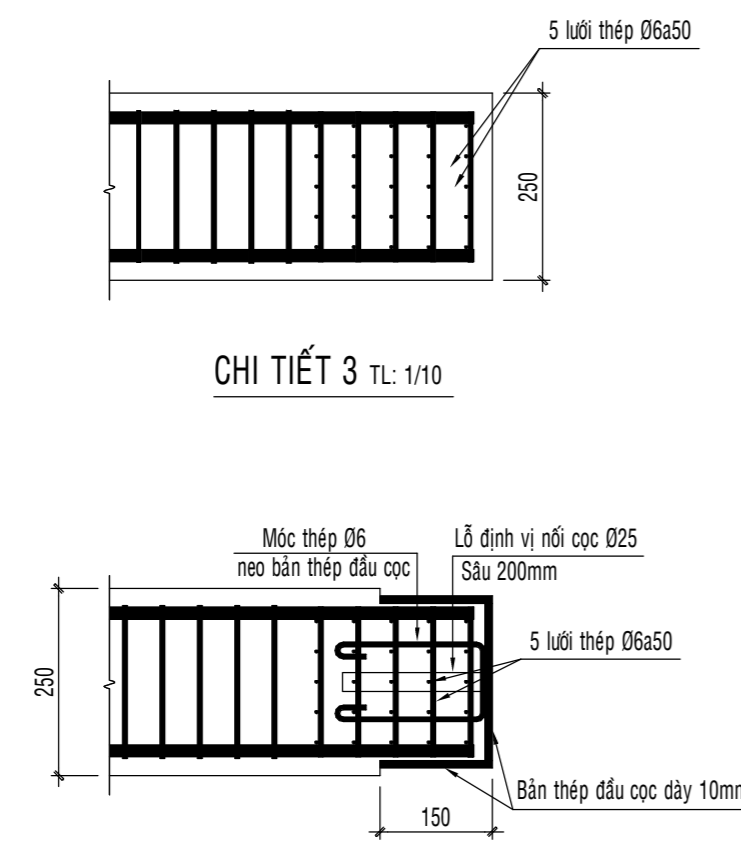


	Ø 6	Ø 16	Ø 22
A-I			
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2		3.0
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	25221900		99000
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	5599.3		295.0
A-II			
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		1.6	
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		8791200	
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		13890.1	
TỔNG CỘNG: (kg)		19784.4	

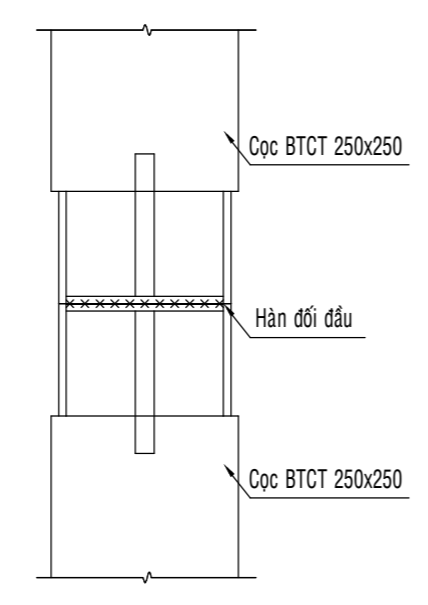
1 MẶT BẰNG MÓNG + DÀM MÓNG + DÀ KIỀNG
TL: 1:100



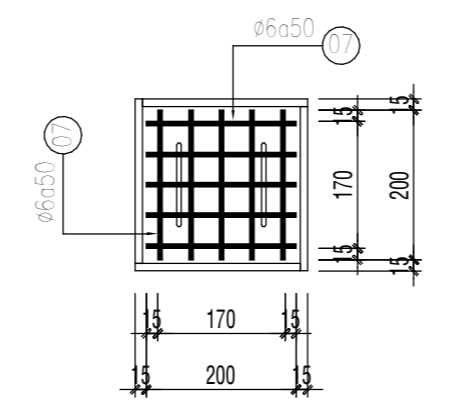
CHI TIẾT 1 TL: 1/10



CHI TIẾT 2 TL: 1/10



CHI TIẾT NỐI CỌC TL: 1/10

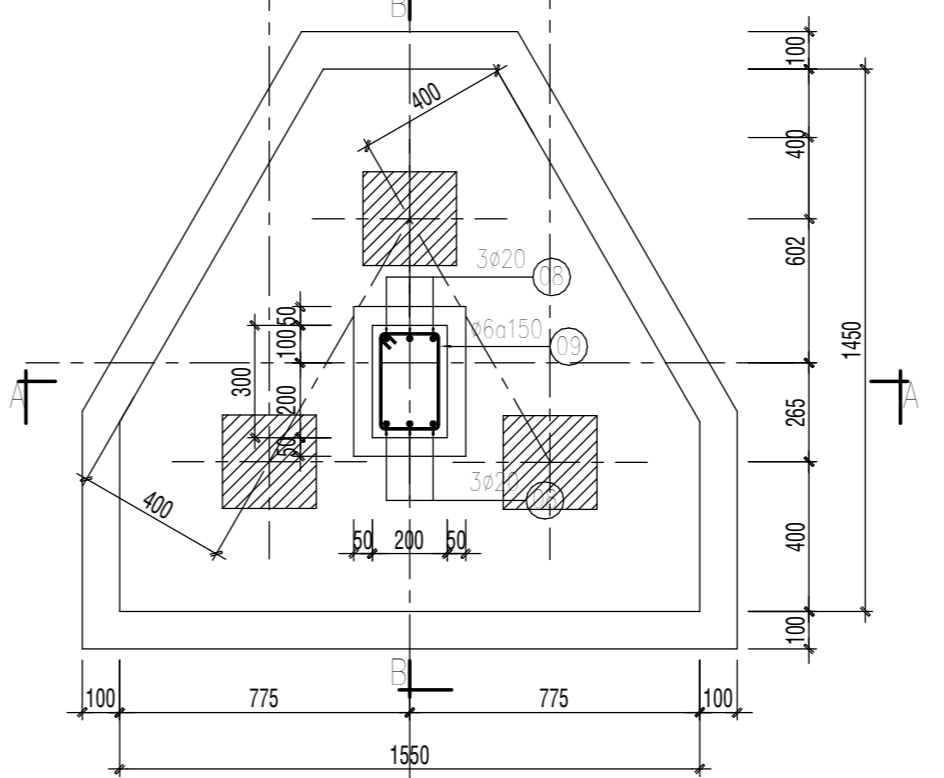
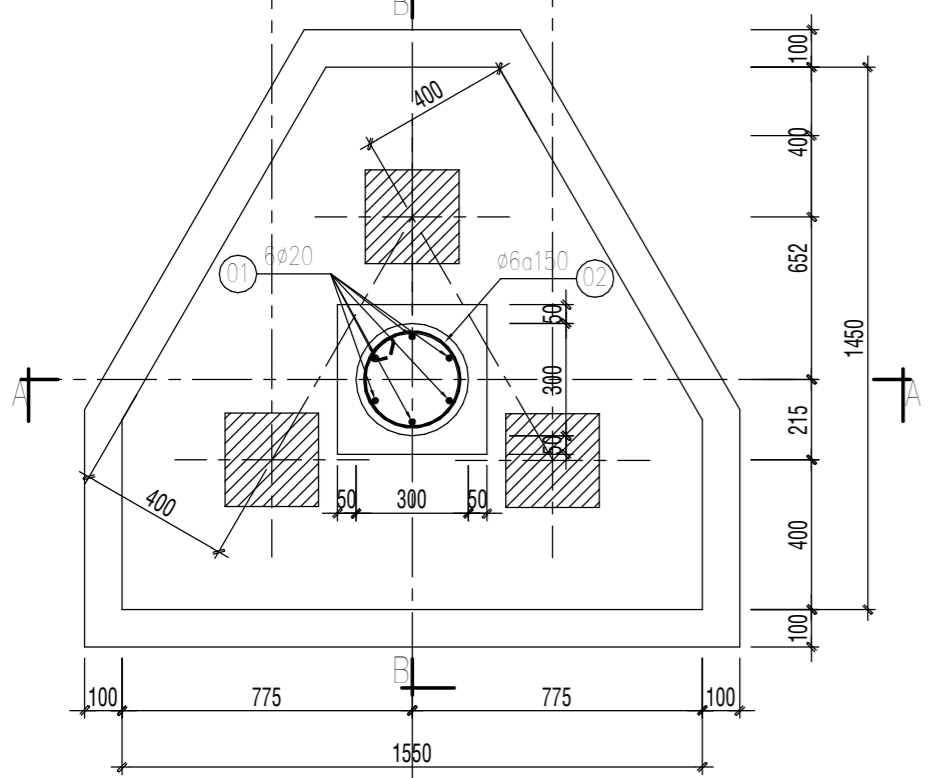
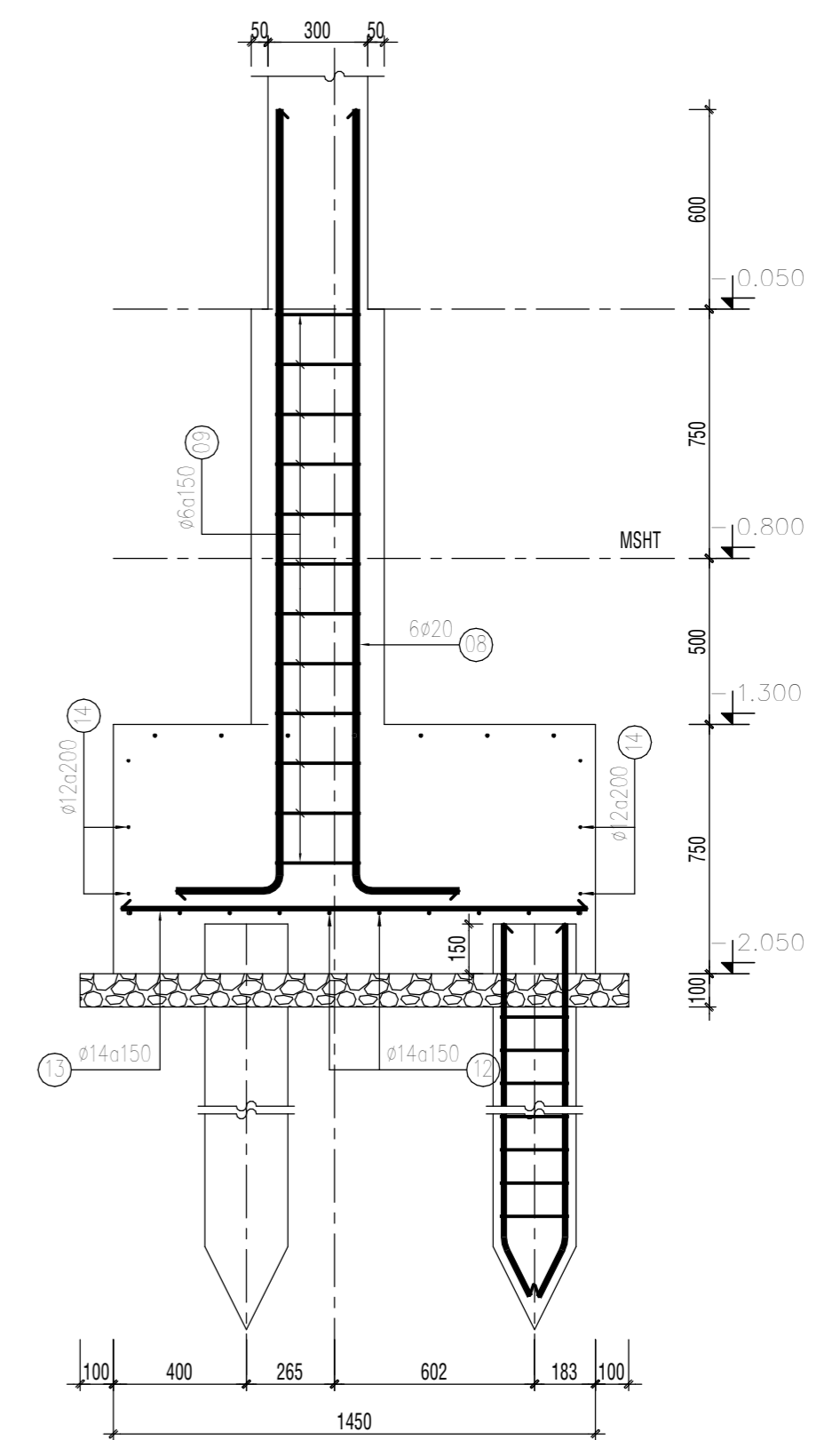
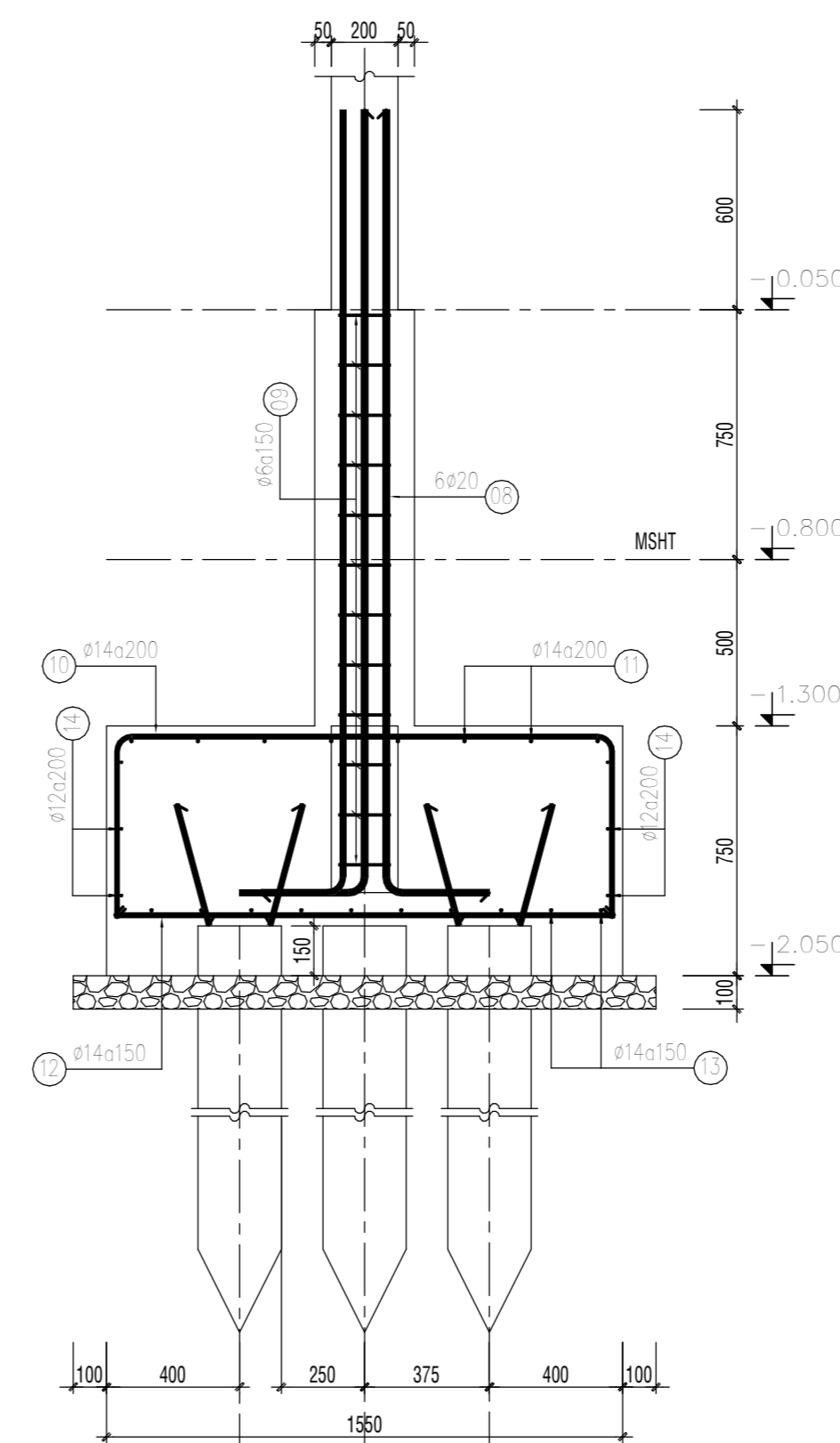
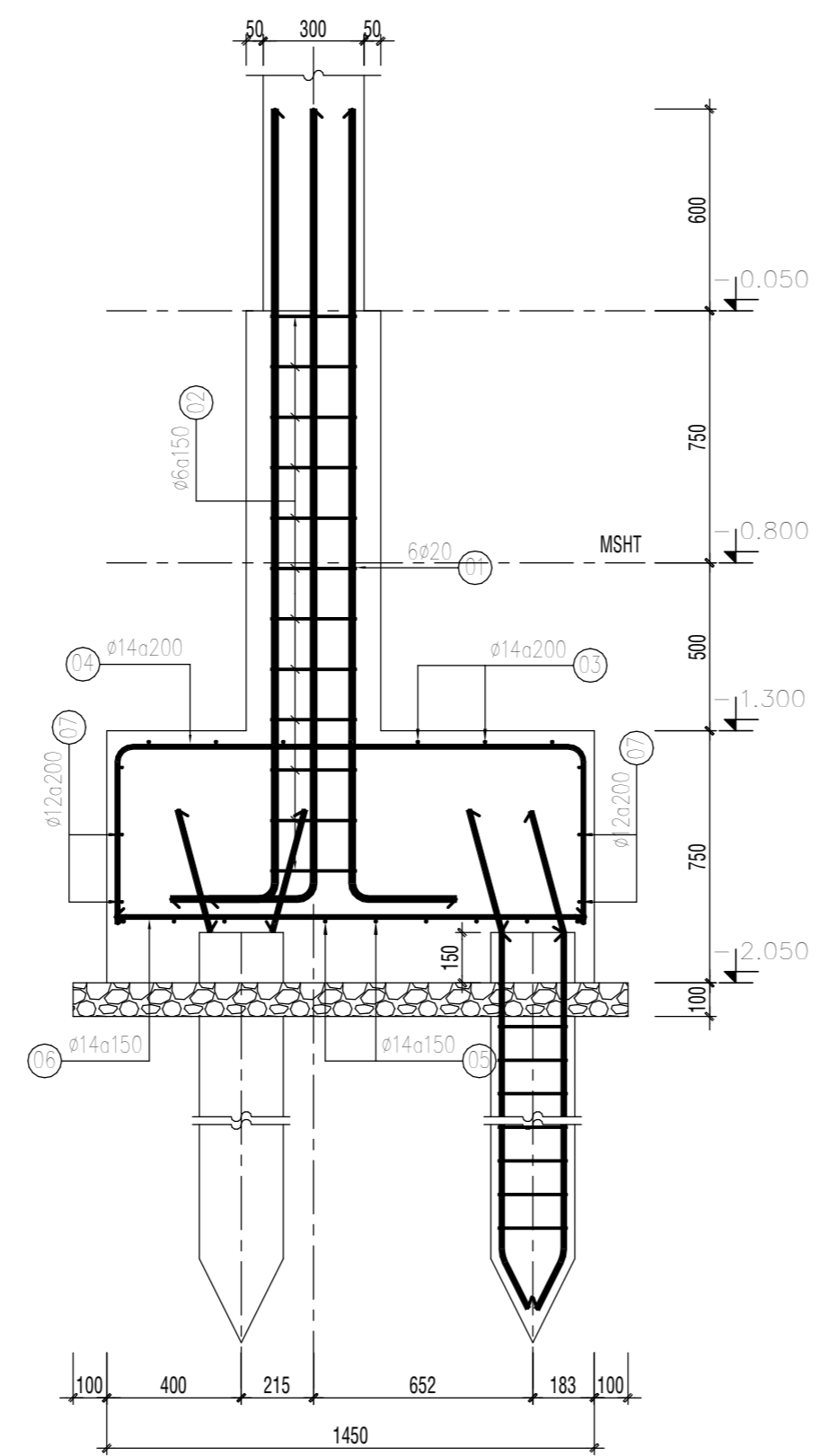
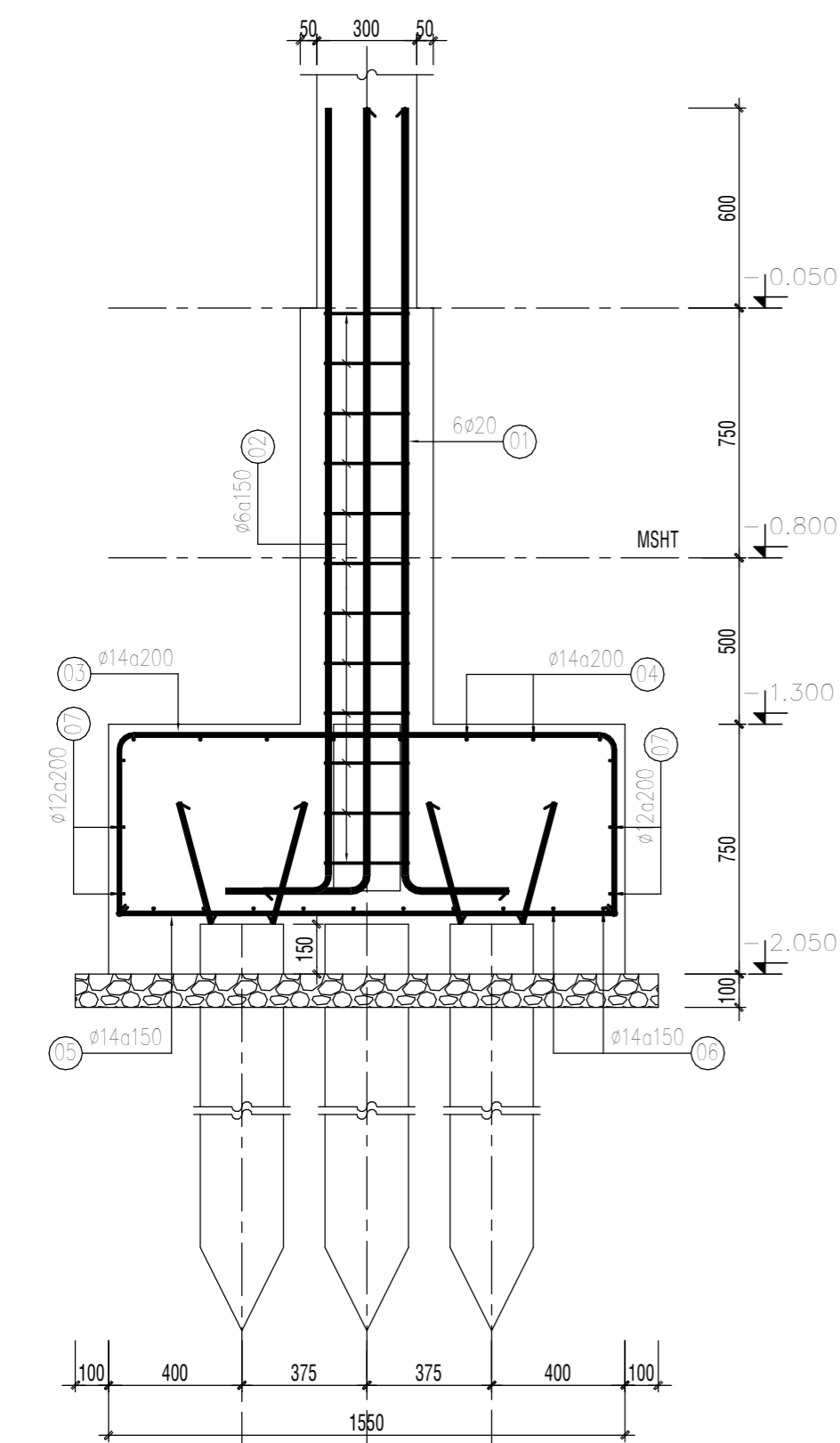


LƯỚI THÉP ĐẦU CỌC TL: 1/10

CẤU KIỆN	TÊN CK	SỐ LƯỢNG	SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
								1 CK	TỔNG			
CỌC	132	01	A-II	7750	16	7750	4	528	4092000	6465.4	19784.4	
		02	A-I	925	6	925	141	18612	17216100	3822.0		
		03	A-II	7450	16	7450	4	528	3933600	6215.1		
		04	A-I	750	22	750	1	132	99000	295.0		
		06	A-II	1450	16	1450	4	528	765600	1209.6		
		07	A-I	200	6	200	300	39600	7920000	1758.2		
		08	A-I	650	6	650	1	132	85800	19.0		

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP.B. HỒ-Đ.N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated KC 04 31 H7/04/2015 10:03:04 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG MÓNG	GIÁM ĐỐC	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

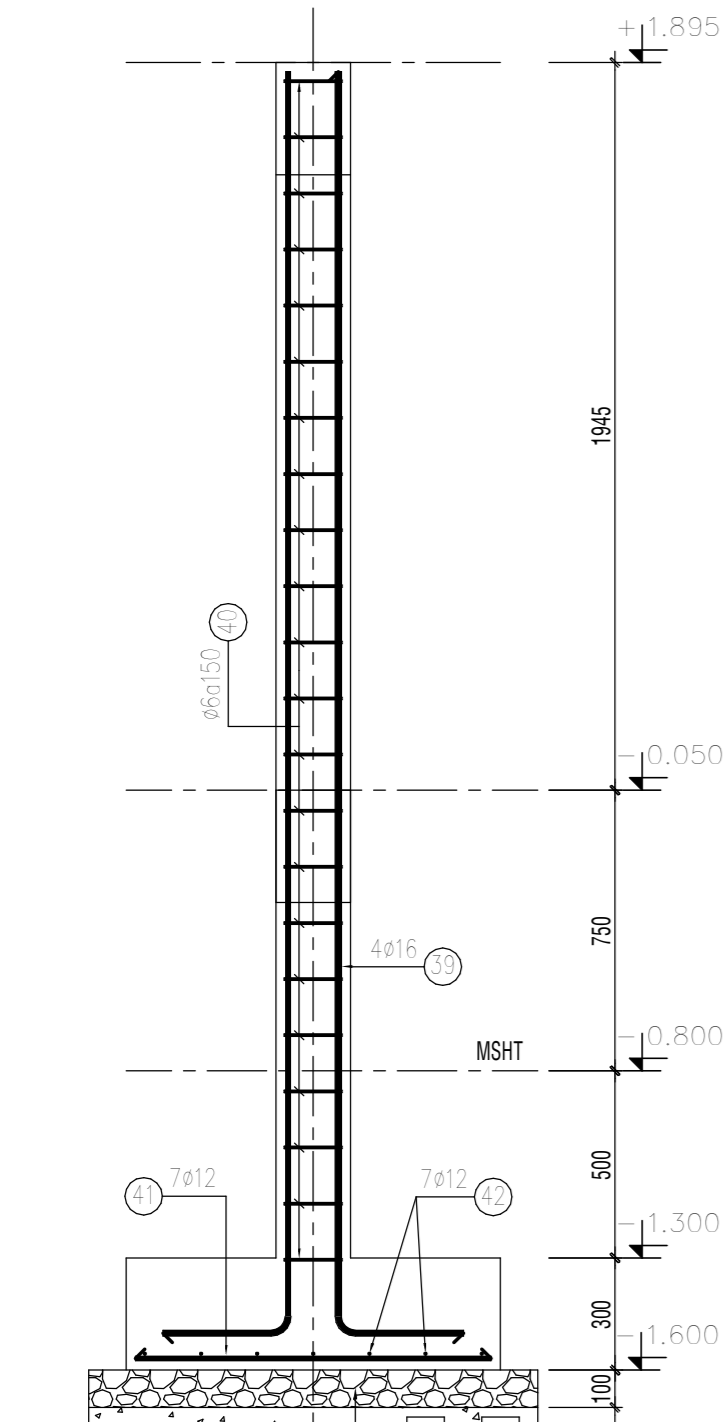


MÓNG M-1 TL: 1/20
(SỐ LƯỢNG: 14 CK)

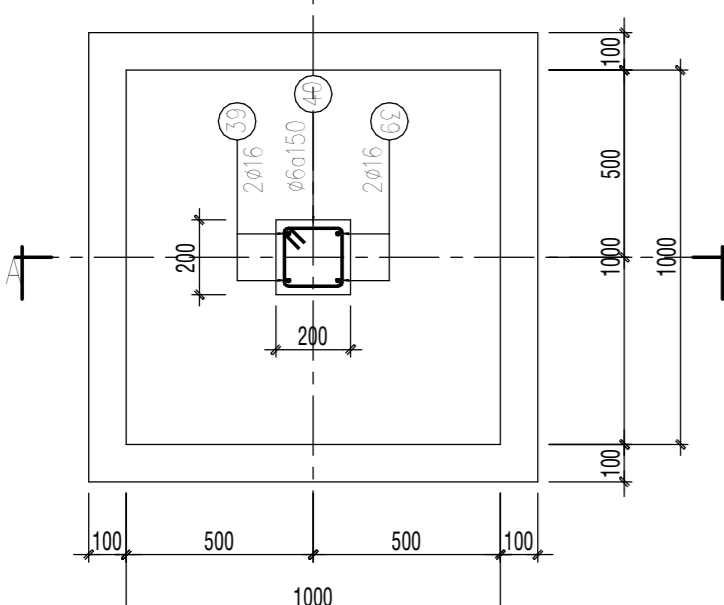
MÓNG M-2 TL: 1/20
(SỐ LƯỢNG: 02 CK)

GHI CHÚ CHUNG:
-KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
-CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
-KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

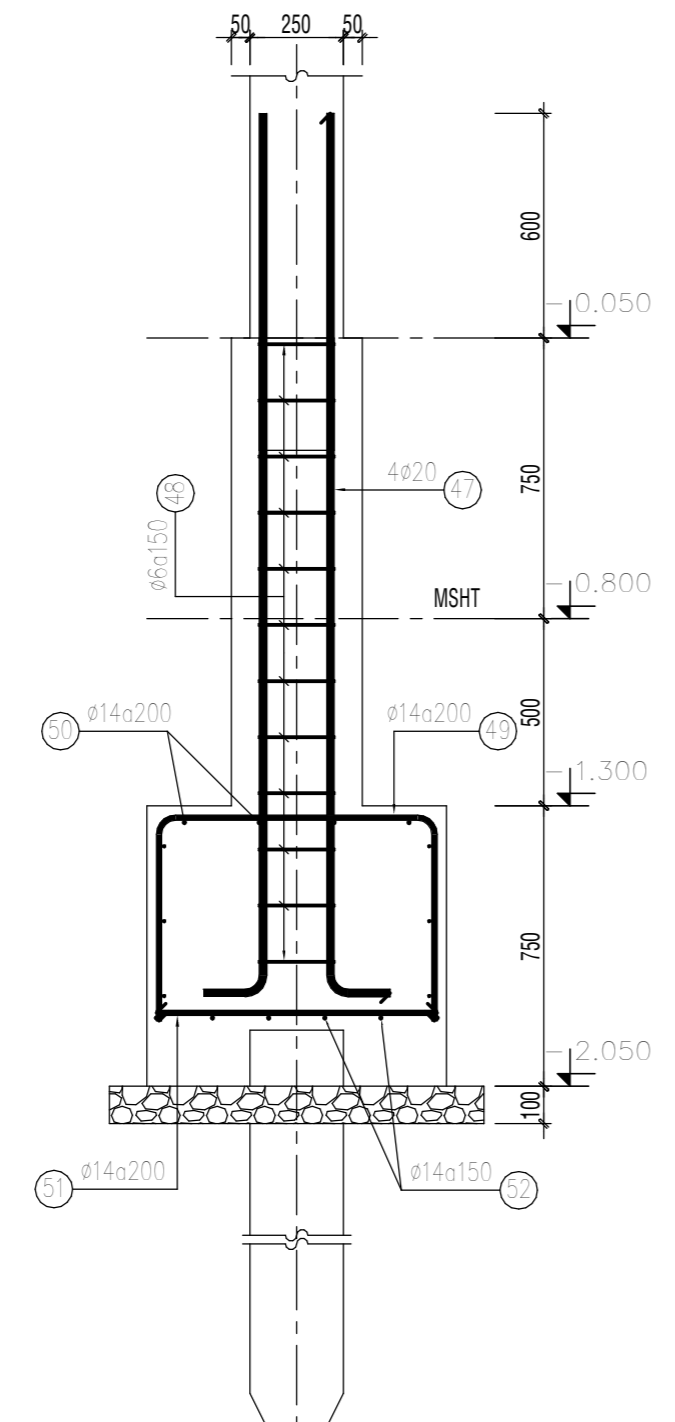
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. B. HỒ CHÍ MINH, FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT MÓNG M-1, M-2	TL: 1:20 KC 05 31 H7/04/2015 10:03:05 CH
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC:	CHỦ TRƯ:	THIẾT KẾ:
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG



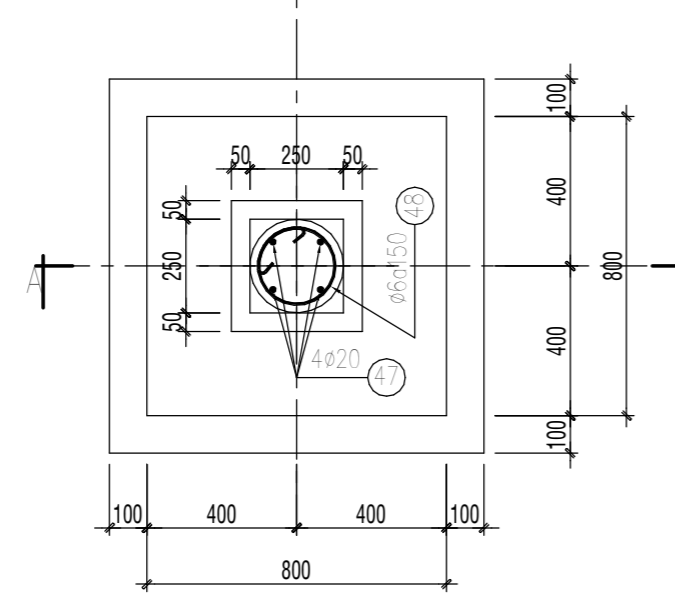
BÊ TÔNG ĐÁ 40X60 VXM MAC100
 ĐỆM CÁT DÀY 100
 GIA CỐ CỬ TRẦM 25C/M2. L=4.5M, D80-100



MÓNG M-6 TL: 1/20
 (SỐ LƯỢNG: 02 CK)



BÊ TÔNG ĐÁ 40X60 VXM MAC100
 ĐỆM CÁT DÀY 100
 GIA CỐ CỬ TRẦM 25C/M2. L=4.5M, D80-100

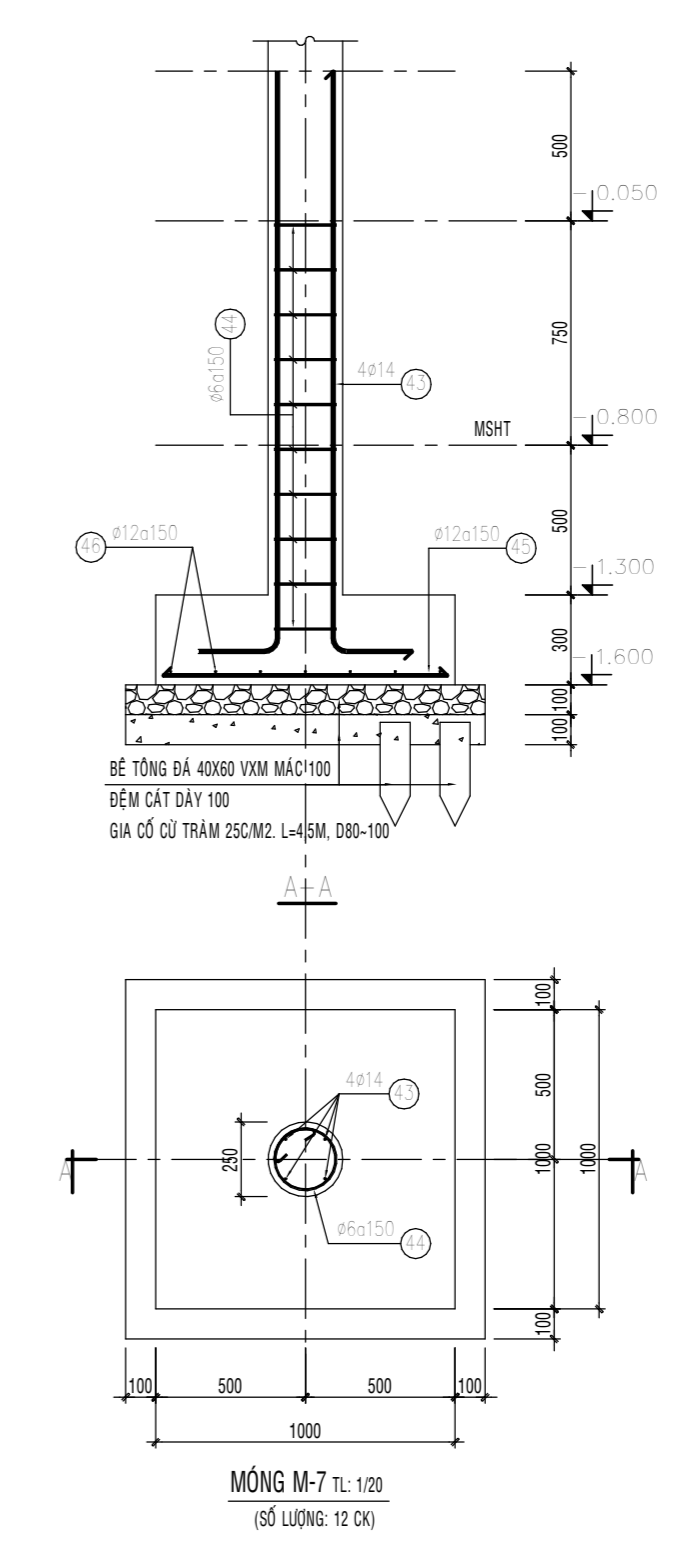


MÓNG M-8 TL: 1/20
 (SỐ LƯỢNG: 8 CK)

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP												
CẤU KIỆN	TÊN CK	SỐ LƯỢNG	SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DANG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
								1 CK	TỔNG			
MÓNG M-1	14	01	A-II	2650	20	2650	12	168	445200	1099.6	1878.5	
		02	A-I	975	6	975	12	168	163800	36.4		
		03	A-II	2525	14	2525	1	14	35350	42.8		
		04	A-II	2400	14	2400	8	112	268800	325.2		
		05	A-II	1500	14	1500	1	14	21000	25.4		
		06	A-II	1400	14	1400	10	140	196000	237.2		
		07	A-II	3000	12	3000	3	42	126000	111.9		
MÓNG M-2	2	08	A-II	2650	20	2650	9	18	47700	117.8		
		09	A-I	900	6	900	12	24	21600	4.8		
		10	A-II	2525	14	2525	1	2	5050	6.1		
		11	A-II	2400	14	2400	8	16	38400	46.5		
		12	A-II	1500	14	1500	1	2	3000	3.6		
		13	A-II	1400	14	1400	10	20	28000	33.9		
		14	A-II	3000	12	3000	6	12	36000	32.0		
MÓNG M-3	2	15	A-II	2500	16	2500	10	20	50000	79.0		
		16	A-I	1075	6	1075	1	2	2150	0.5		
		17	A-II	1775	14	1775	1	2	3550	4.3		
		18	A-II	2475	14	2475	4	8	19800	24.0		
		19	A-II	2300	12	2300	3	6	13800	12.3		
		20	A-II	750	14	750	1	2	1500	1.8		
		21	A-II	1500	14	1500	6	12	18000	21.8		
MÓNG M-4	23	22	A-II	2500	18	2500	6	138	345000	690.0		
		23	A-I	725	6	725	12	276	200100	44.4		
		24	A-II	1775	14	1775	1	23	40825	49.4		
		25	A-II	2475	14	2475	4	92	227700	275.5		
		26	A-II	2300	12	2300	6	138	317400	281.9		
		27	A-II	750	14	750	1	23	17250	20.9		
		28	A-II	1500	14	1500	6	138	207000	250.5		
MÓNG M-5	23	29	A-II	2500	18	2500	8	184	460000	920.0		
		30	A-I	925	6	925	12	276	255300	56.7		
		31	A-II	1775	14	1775	1	23	40825	49.4		
		34	A-II	2300	12	2300	6	138	317400	281.9		
		35	A-II	750	14	750	1	23	17250	20.9		
		37	A-II	750	14	750	6	138	103500	125.2		
		39	A-II	3675	16	3675	8	16	58800	92.9		
MÓNG M-6	2	40	A-I	725	6	725	22	44	31900	7.1		
		41	A-II	950	12	950	7	14	13300	11.8		
		42	A-II	950	12	950	7	14	13300	11.8		
		47	A-II	2500	20	2500	8	64	160000	395.2		
MÓNG M-8	8	48	A-I	925	6	925	12	96	88800	19.7		
		49	A-II	1775	14	1775	1	8	14200	17.2		
		50	A-II	1725	14	1725	4	32	55200	66.8		
		51	A-II	750	14	750	1	8	6000	7.3		
		52	A-II	750	14	750	6	48	36000	43.6		
		53	A-II	2450	14	2450*	8	96	235200	284.6		
MÓNG M7	12	44	A-I	925	6	925	10	120	111000	24.6		
		45	A-II	950	12	950	1	12	11400	10.1		
		46	A-II	950	12	950	7	84	79800	70.9		
		46	A-II	950	12	950	7	84	79800	70.9		

* Average length



MÓNG M-7 TL: 1/20
 (SỐ LƯỢNG: 12 CK)

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP						
A-I	Ø 6	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2					
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	874650					
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	194.2					
A-II	Ø	Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.9	1.2	1.6	2.0	2.5	
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		937400	1639400	108800	805000	652900
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		832.4	1983.7	171.9	1610.0	1612.7
TỔNG CỘNG: (kg)						6404.8

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN T.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP.B. HỒA-Đ.N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T TL: As indicated KC 07/31 H/T7/04/2015 10:03:06 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT MÓNG M-6, M-7, M-8, THÔNG KÊ THÉP MÓNG	
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC:	CHỦ TRƯ:	THIẾT KẾ:
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỞNG

BẢNG CHI TIẾT CỘT, DẦM MÓNG, ĐÀ KIẾNG

CAO ĐỘ	CỘT	CỘT C-1	CỘT C-2	CỘT C-3	CỘT C-4	BỔ TRỤ BT-1	BỔ TRỤ BT-2	BỔ TRỤ BT-4
TRỆT - LẦU 1								
LẦU 1 - COS 7.700								
CAO ĐỘ	CỘT	BỔ TRỤ BT-5	BỔ TRỤ BT-6	BỔ TRỤ BT-6		DẦM MÓNG DM-1 (SL: TBCK, L=115M)	ĐÀ KIẾNG D ⁰ -1 (SL: TBCK, L=188 M)	
COS 10.700 - 19.100								

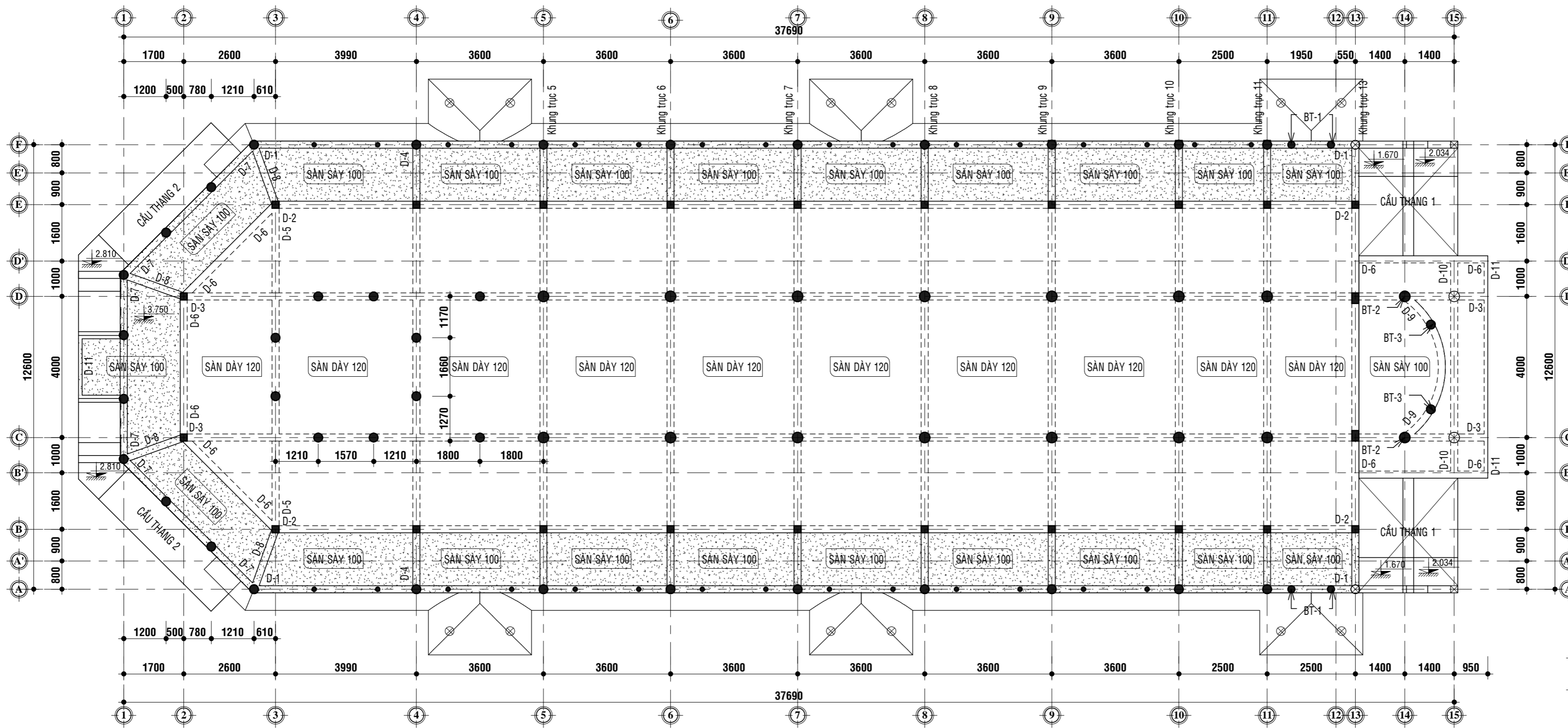
BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP												
CẤU KIỆN	TÊN CK	SỐ LƯỢNG	SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
								1 CK	TỔNG			
BT-1	4		17	A-II	3875	14	3875	4	16	62000	75.0	92.2
			18	A-I	775	6	775	25	100	77500	17.2	
BT-2	2		19	A-II	3900	16	3900	4	8	31200	49.3	61.2
			20	A-I	1075	6	1075	25	50	53750	11.9	
BT-4	2		21	A-II	3850	16	3850	4	8	30800	48.7	58.9
			22	A-I	925	6	925	25	50	46250	10.3	
BT-5	8		23	A-II	3100	14	3100	4	32	99200	120.0	145.8
			24	A-I	725	6	725	20	160	116000	25.8	
BT-6	8		25	A-II	3750	14	3750	4	32	120000	145.2	176.1
			26	A-I	725	6	725	24	192	139200	30.9	
BT-7	8		27	A-II	2550	14	2550	4	32	81600	98.7	119.3
			28	A-I	725	6	725	16	128	92800	20.6	
CỘT C-1	6		06	A-II	3950	16	3950	4	24	94800	149.8	181.8
			07	A-I	925	6	925	26	156	144300	32.0	
CỘT C-2	10		08	A-II	3950	20	3950	4	40	158000	390.3	955.5
			09	A-I	925	6	925	61	610	564250	125.3	
			10	A-II	5500	18	5500	4	40	220000	440.0	
CỘT C-3	12		11	A-II	3950	18	3950	4	48	189600	379.2	839.7
			12	A-I	925	6	925	53	636	588300	130.6	
			13	A-II	4350	16	4350	4	48	208800	329.9	
CỘT C-4	6		14	A-II	925	18	925	4	24	22200	44.4	318.5
			15	A-I	725	6	725	62	372	269700	59.9	
			16	A-II	5650	16	5650	4	24	135600	214.2	
DK-1	1		04	A-II	202400	18	202400	4	4	809600	1619.2	1876.5
			05	A-I	925	6	925	1253	1253	1159025	257.3	
DM-1	1		01	A-II	124000	18	124000	6	6	744000	1488.0	2907.8
			02	A-II	124000	18	124000	4	4	496000	992.0	
			03	A-I	1425	8	1425	760	760	1083000	427.8	

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP

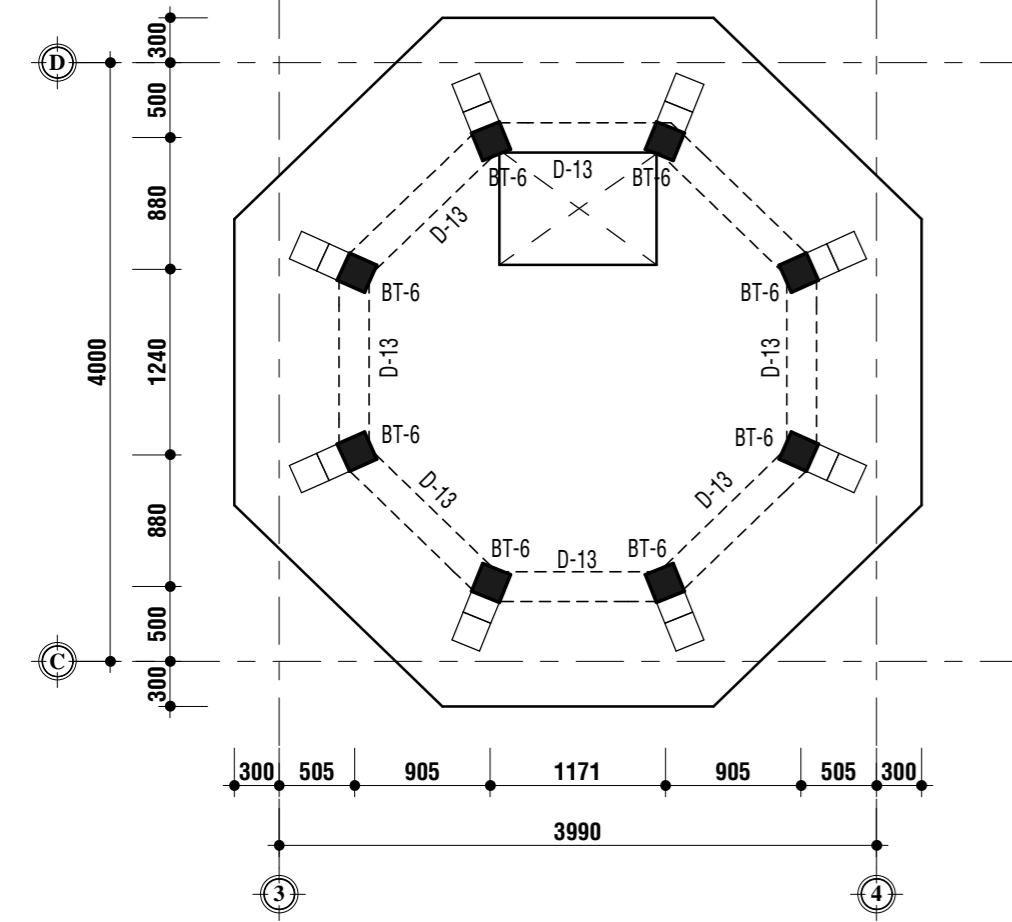
	A-I	6	8	14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		0.2	0.4				
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		3251075	1083000				
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		721.7	427.8				
	A-II			14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)				1.2	1.6	2.0	2.5
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)				362800	501200	2481400	158000
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)				439.0	791.9	4962.8	390.3
TỔNG CỘNG: (kg)				7733.5			

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

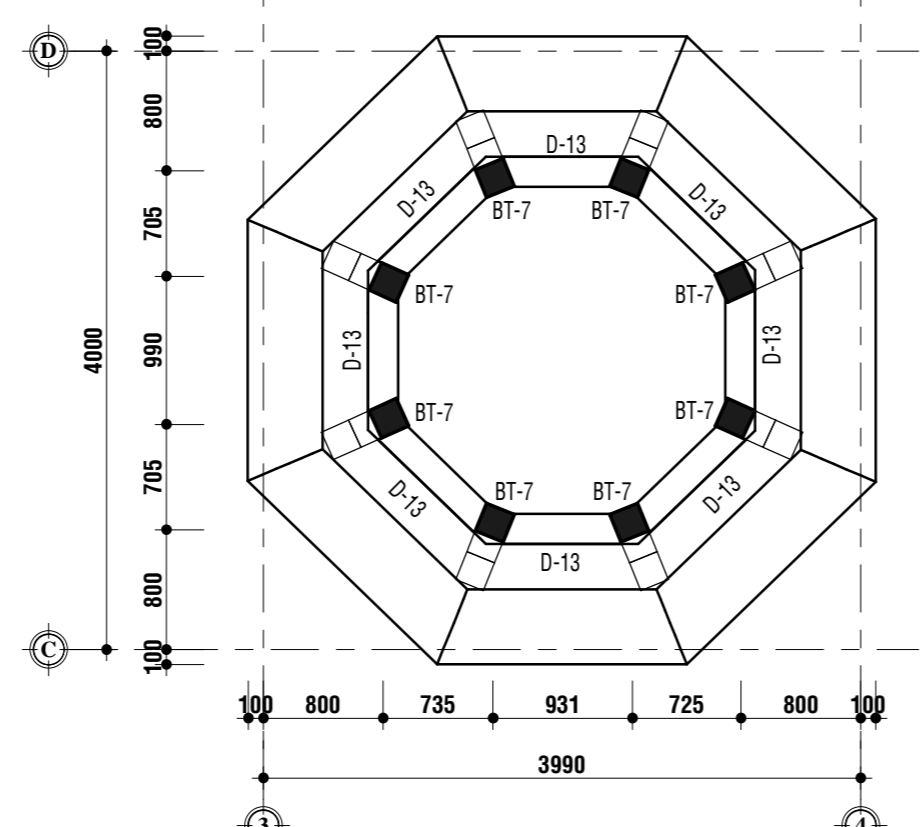
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BACH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ-Đ.N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: 1:20 KC 08 31 HTR7/04/2015 10:03:07 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: BẢNG CHI TIẾT CỘT		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRƯ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỞNG	



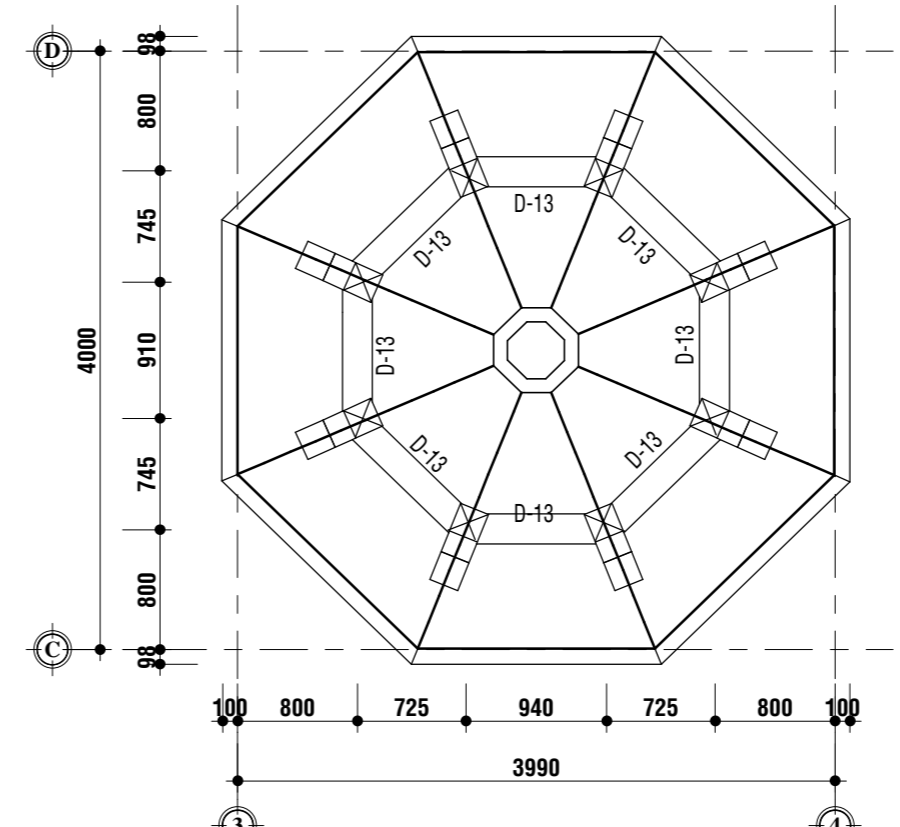
1 **MẶT BẰNG DÀM LẦU 1**
TL: 1 : 100



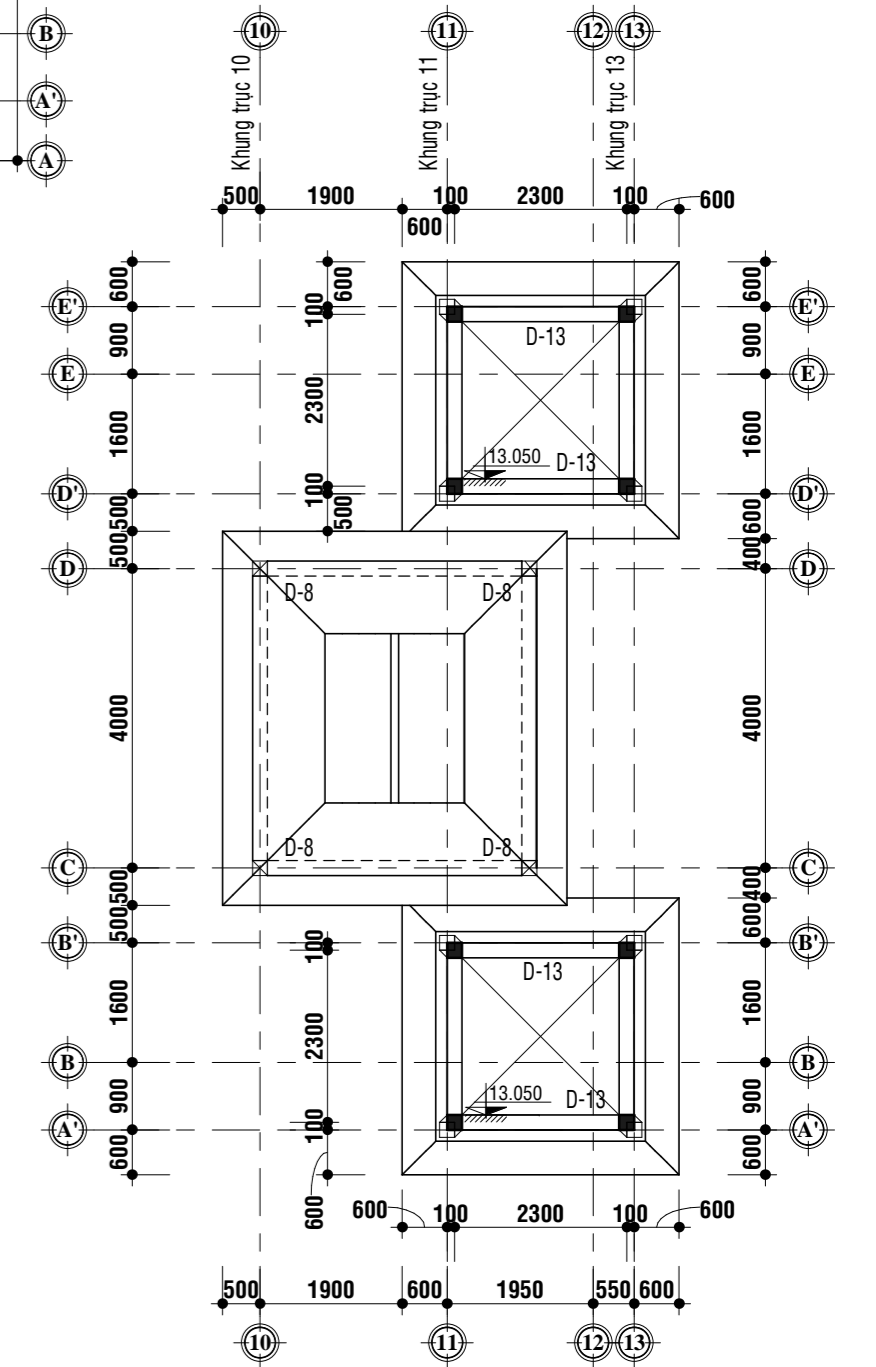
2 **MẶT BẰNG BÁT QUÁI COS +13.100**
KC 09 TL: 1 : 50



3 **MẶT BẰNG BÁT QUÁI COS +16.700**
KC 10 TL: 1 : 50



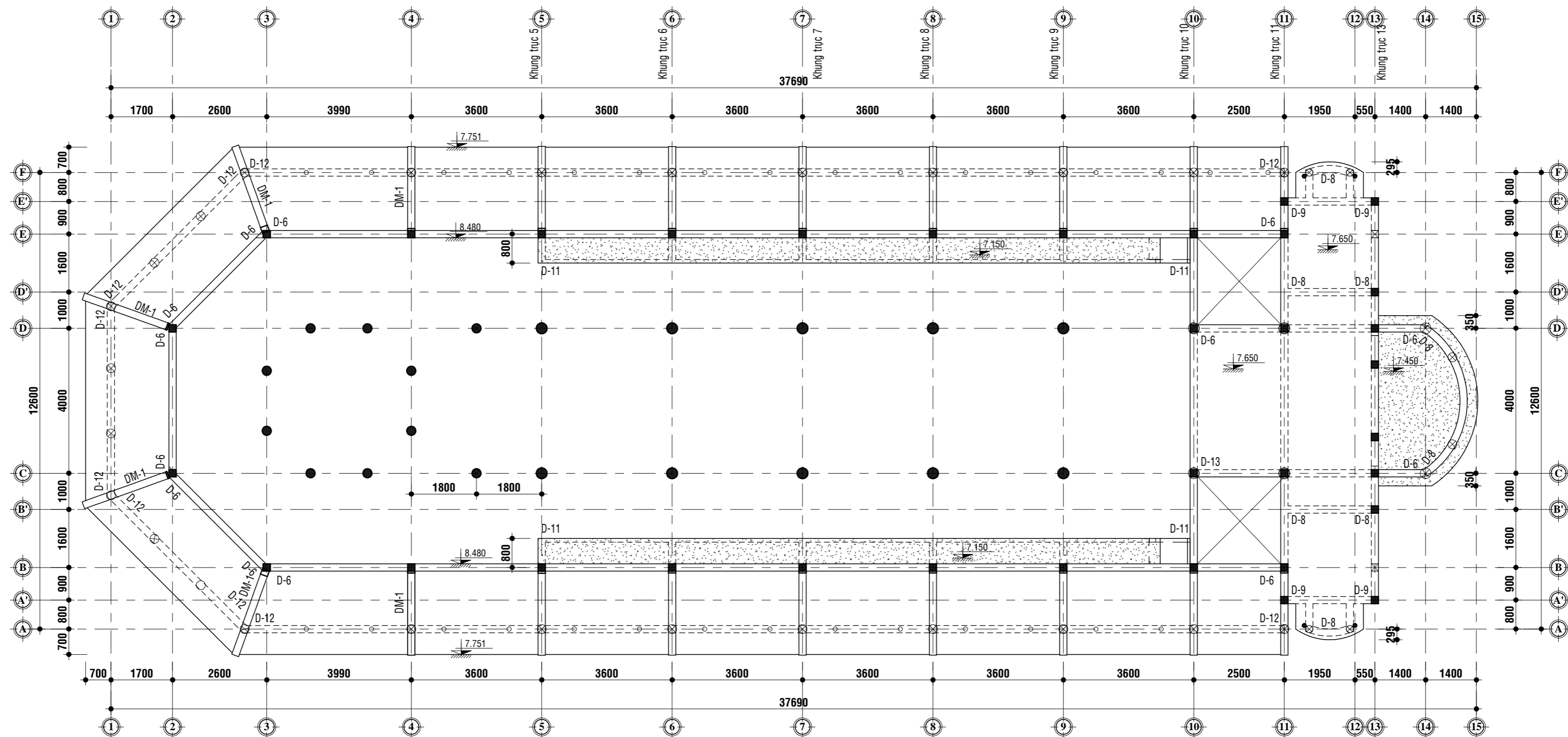
4 **MẶT BẰNG BÁT QUÁI ĐÀI COS +19.100**
KC 10 TL: 1 : 50



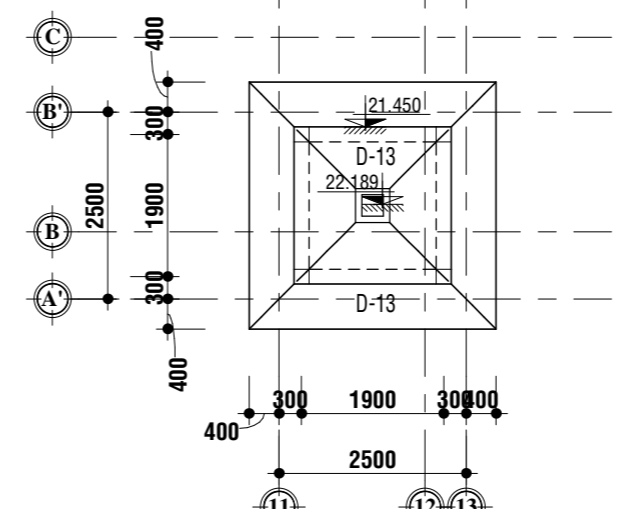
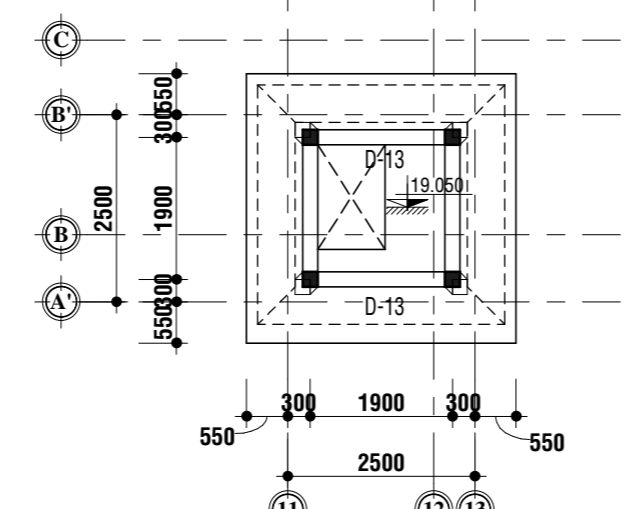
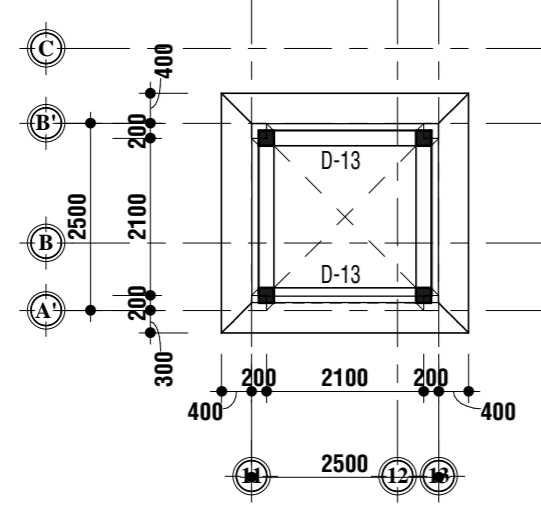
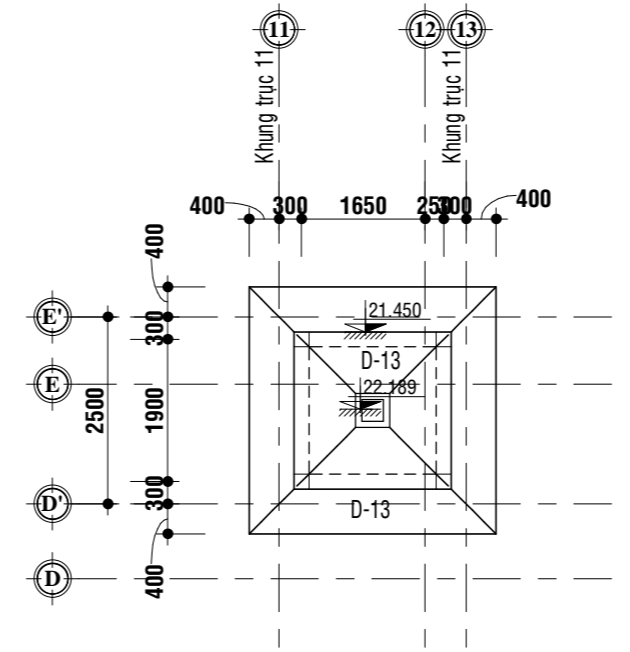
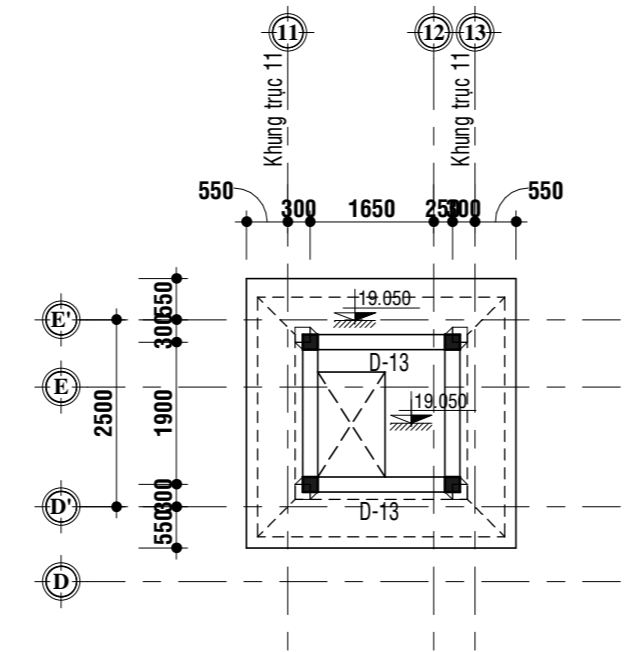
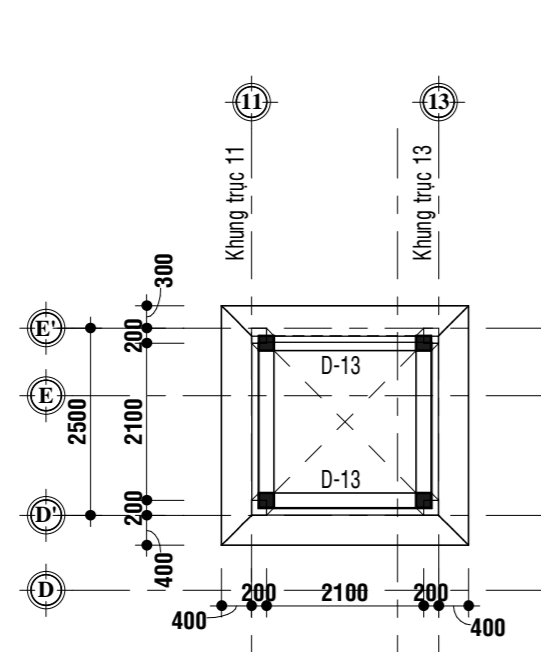
5 **MẶT BẰNG TỊNH TÂM ĐÀI COS 13.100**
TL: 1 : 100

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐÓ KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BÁCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B.HÒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated KC 09 31 HTR7/04/2015 10:03:08 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG DÀM LẦU 1		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỞNG	



1 MẶT BẰNG DÀM COS 7.700
TL: 1 : 100



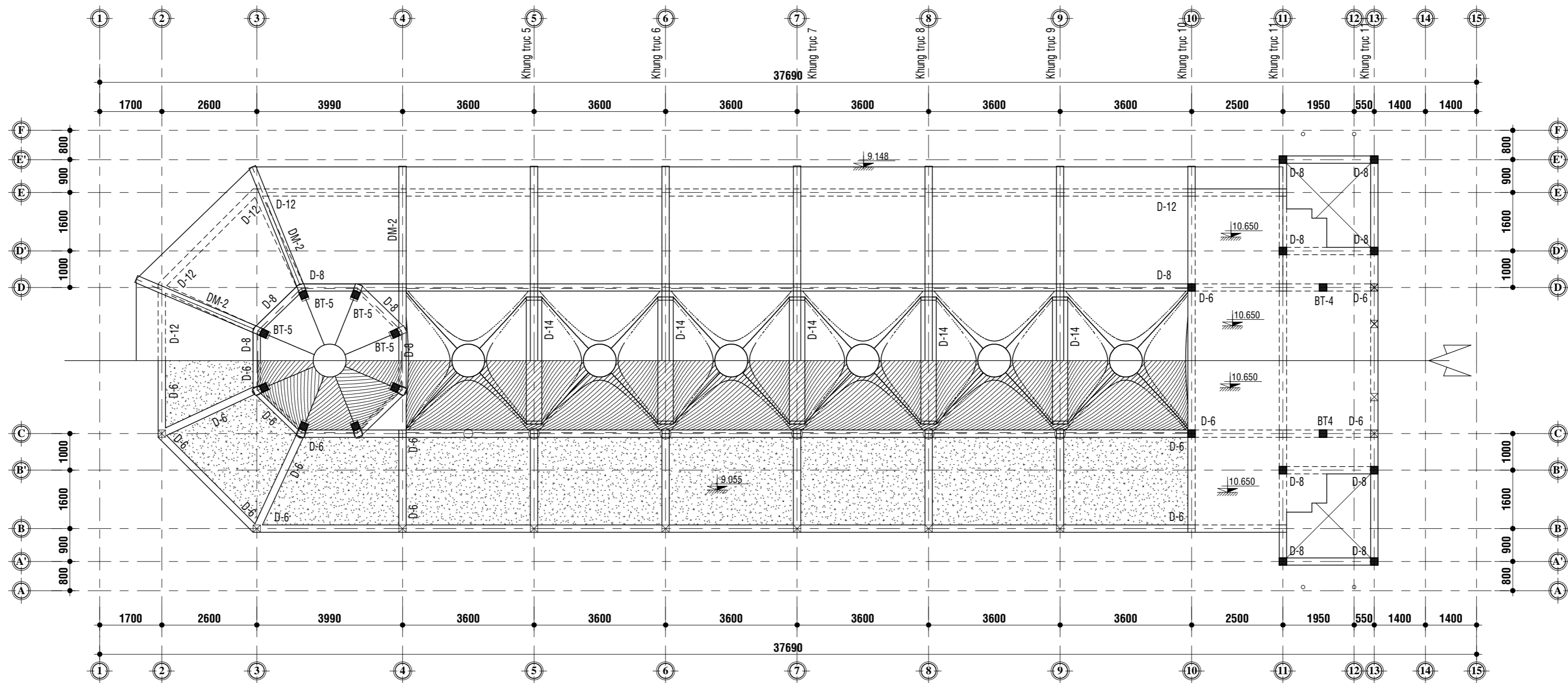
2 MẶT BẰNG TỊNH TÂM ĐÀI COS 16.700
TL: 1 : 100

3 MẶT BẰNG TỊNH TÂM ĐÀI COS 19.100
TL: 1 : 100

4 ĐỈNH MÁI TỊNH TÂM ĐÀI COS 23.100
TL: 1 : 100

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP.B.HÒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T TL: 1:100 KC 10 31 <small>HT7/04/2015 10:03:09 CH</small>
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG DÀM COS 7.700		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

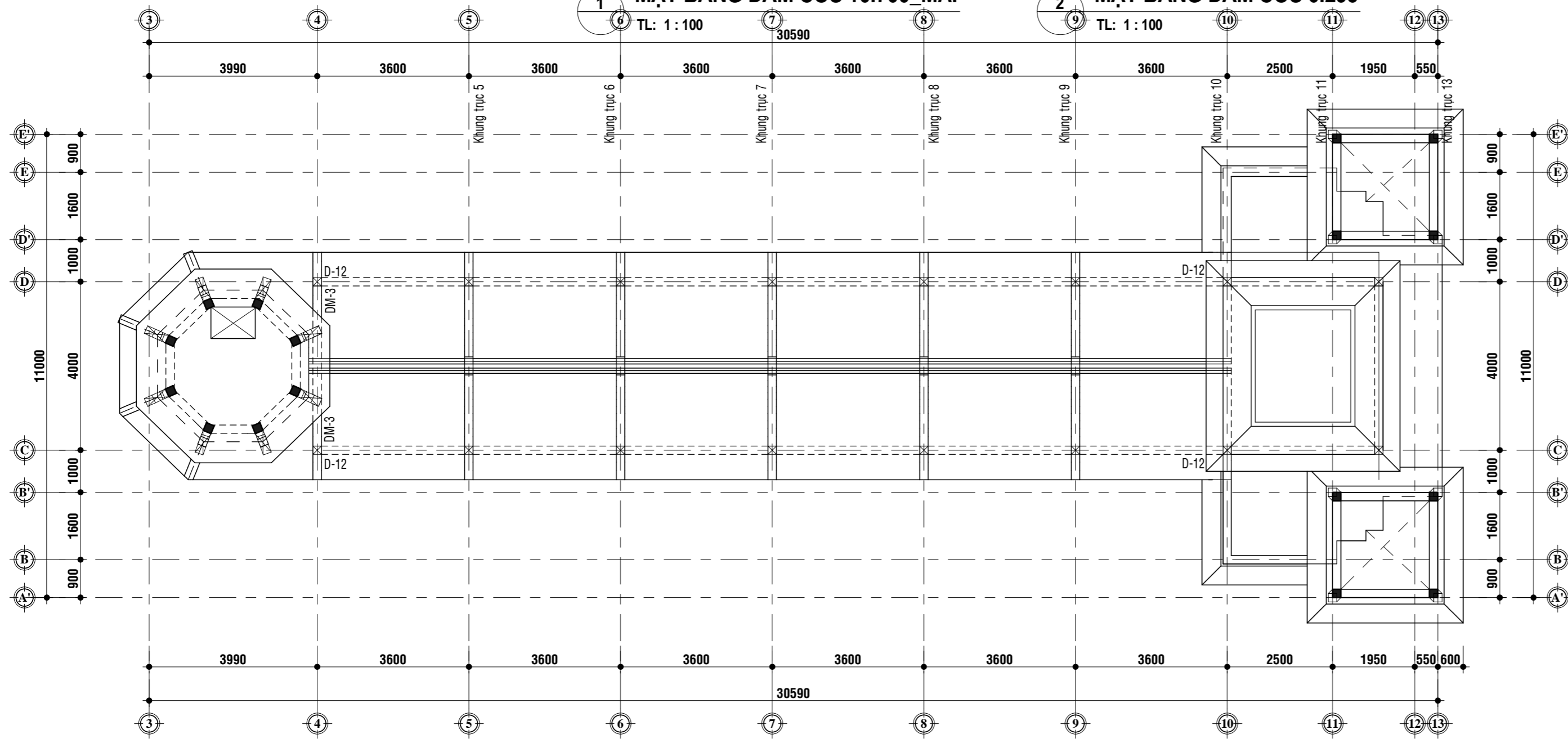


1 MẶT BẰNG DẦM COS 10.700 MÁI

TL: 1 : 100

2 MẶT BẰNG DẦM COS 6.295

TL: 1 : 100

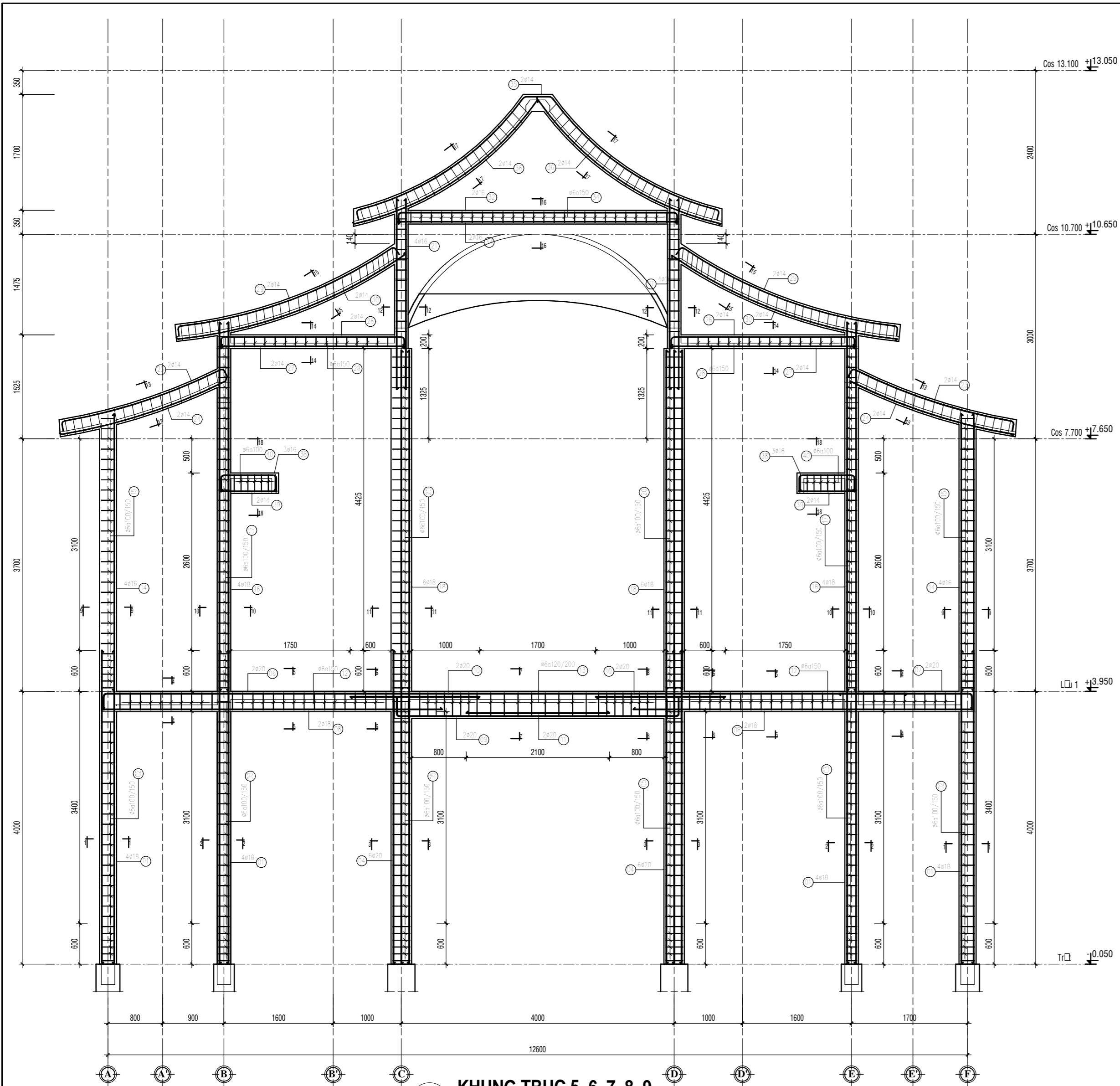


3 MẶT BẰNG ĐÌNH MÁI

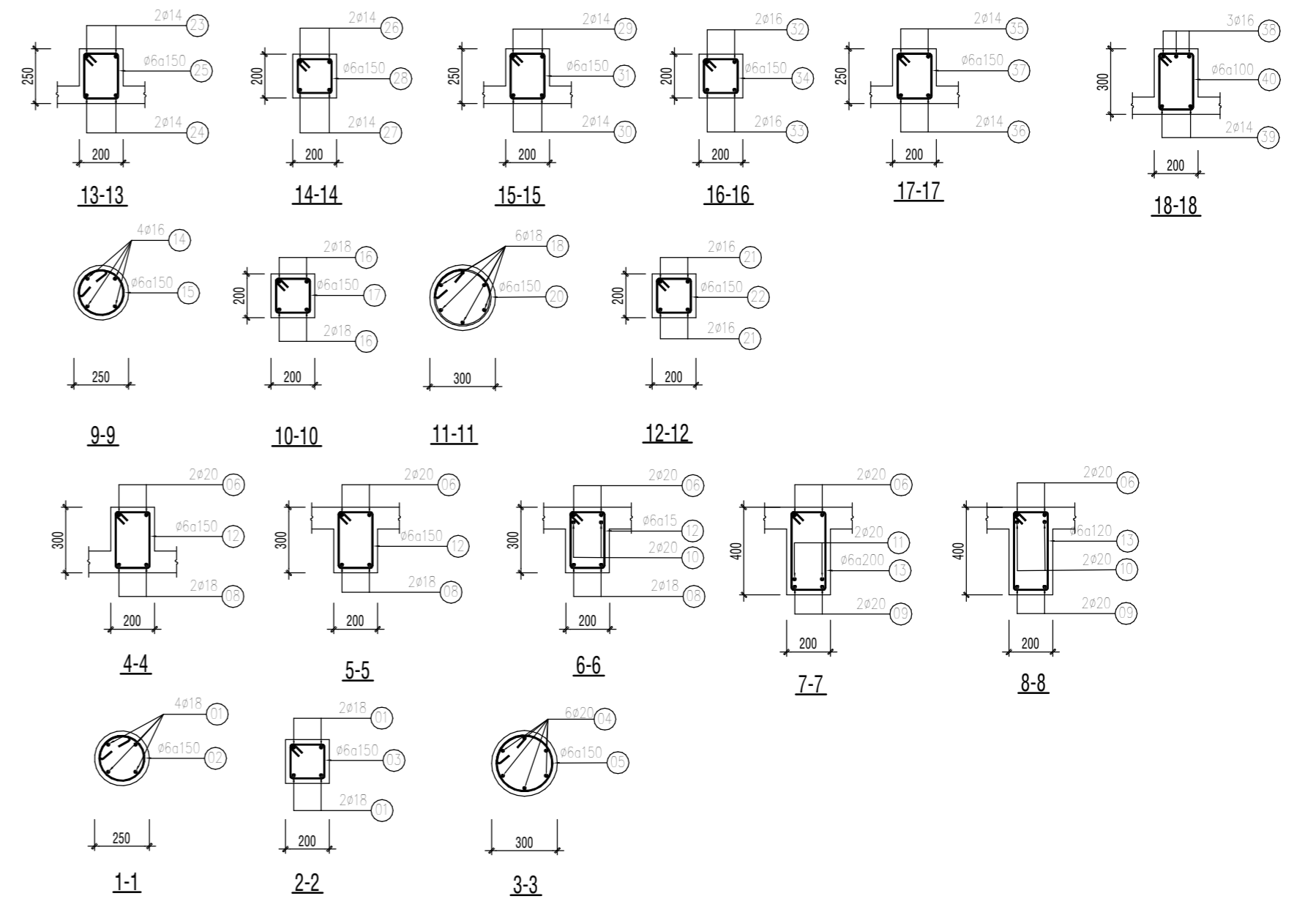
TL: 1 : 100

GHI CHÚ CHUNG:
 - KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 - CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 - KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.HỒ CHÍ MINH. FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG DẦM COS 10.700, ĐỈNH MÁI		T.K.K.T
		GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	



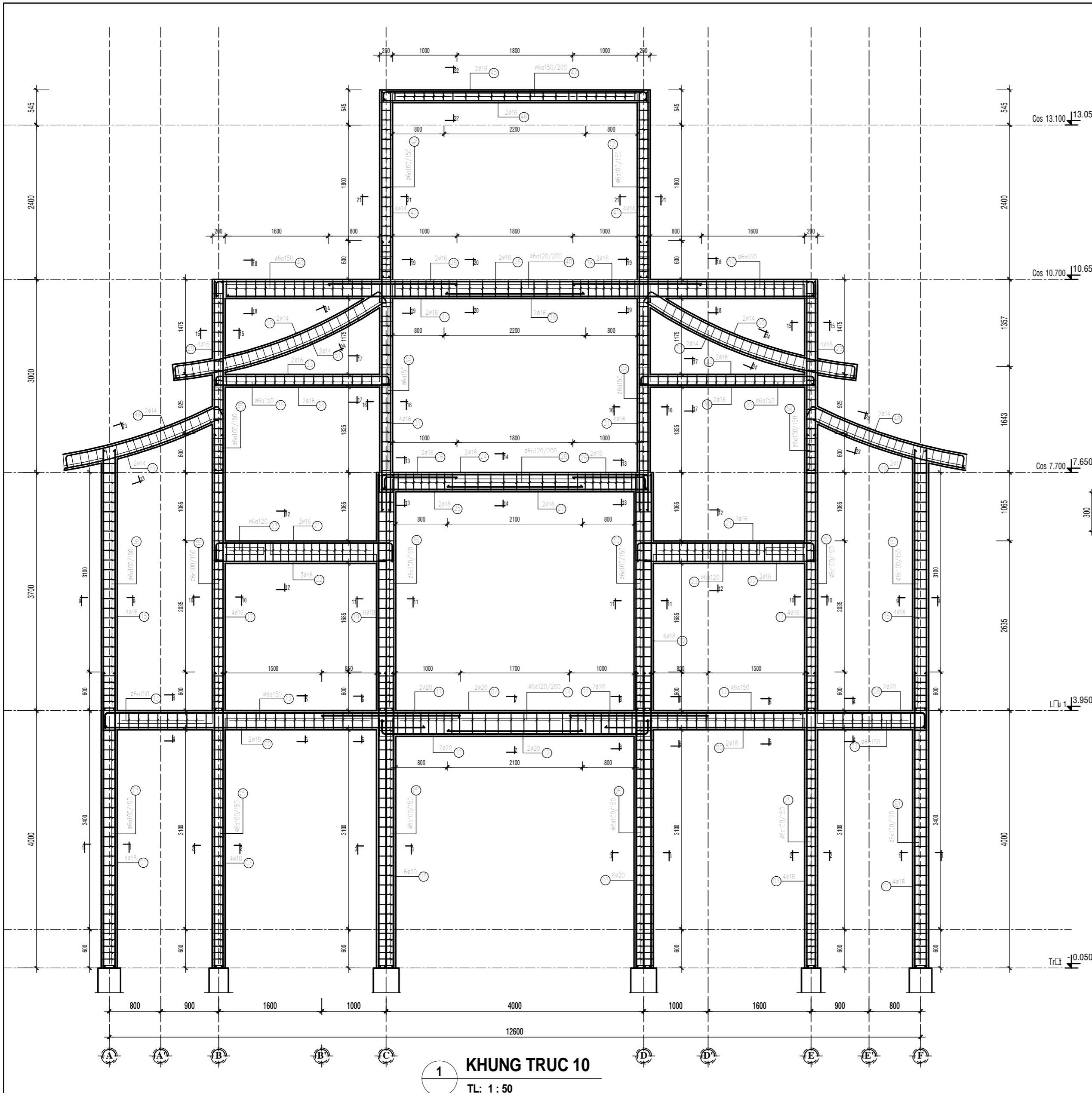
1 KHUNG TRỤC 5, 6, 7, 8, 9
TL: 1:50



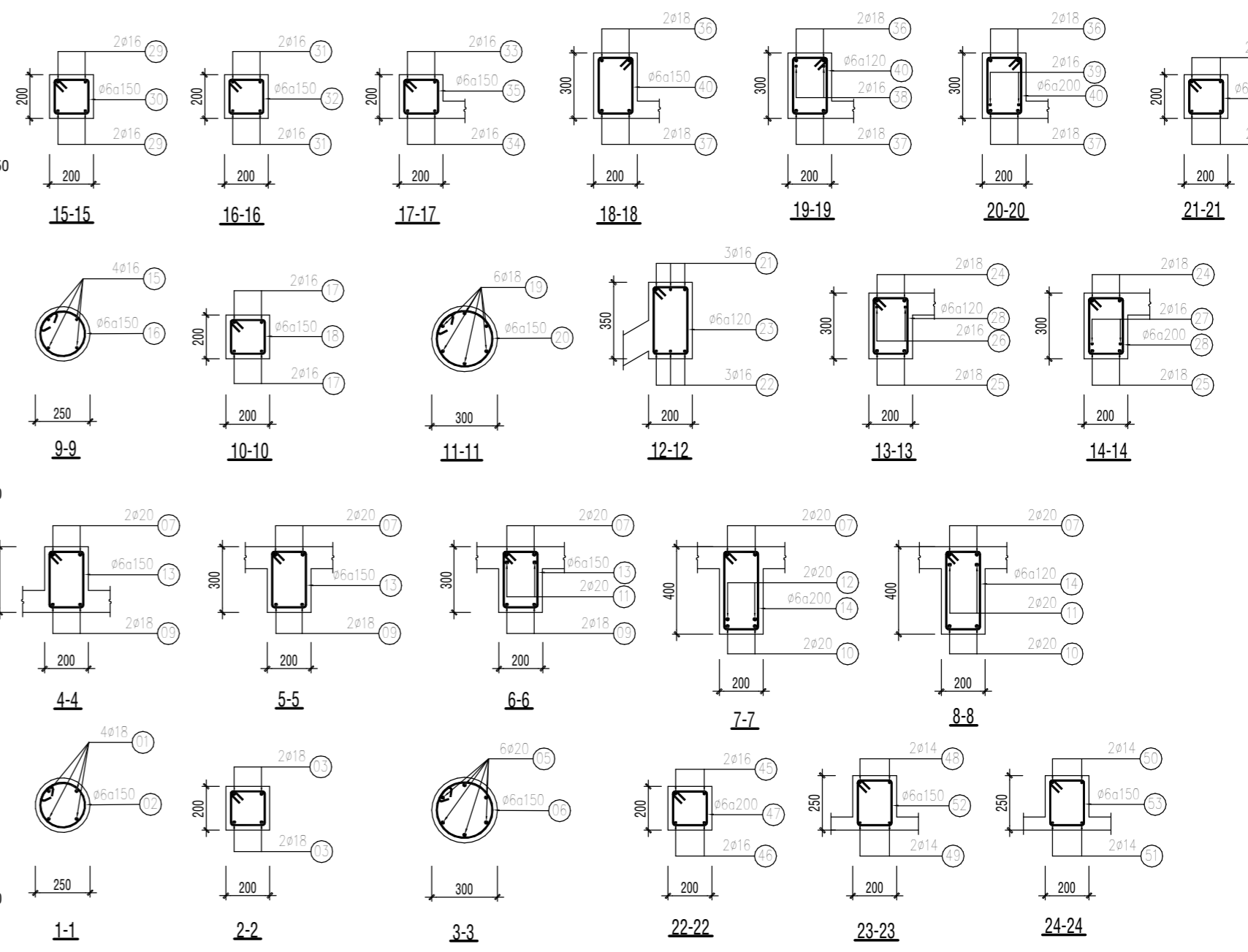
2 KHUNG TRỤC 5, 6, 7, 8, 9_MC CHI TIẾT
TL: 1:25

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỌ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B.HÒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T KC 12 31
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: KHUNG TRỤC 5, 6, 7, 8, 9		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	TL: As indicated H/T: 07/04/2015 10:03:11 CH
HỌ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	



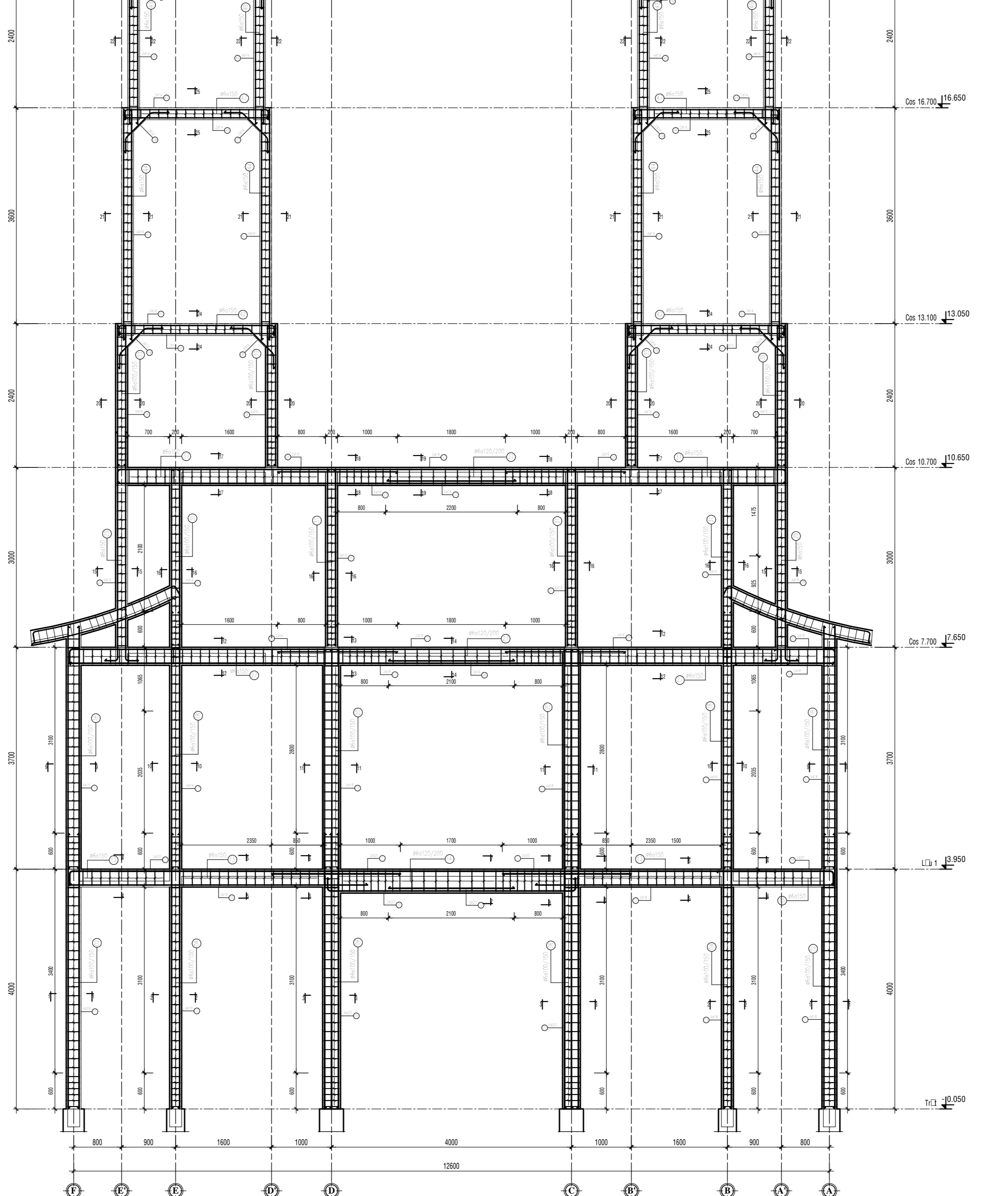
1 KHUNG TRUC 10
TL: 1 : 50




2 KHUNG TRUC 10_MC CHI TIẾT
TL: 1 : 25

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

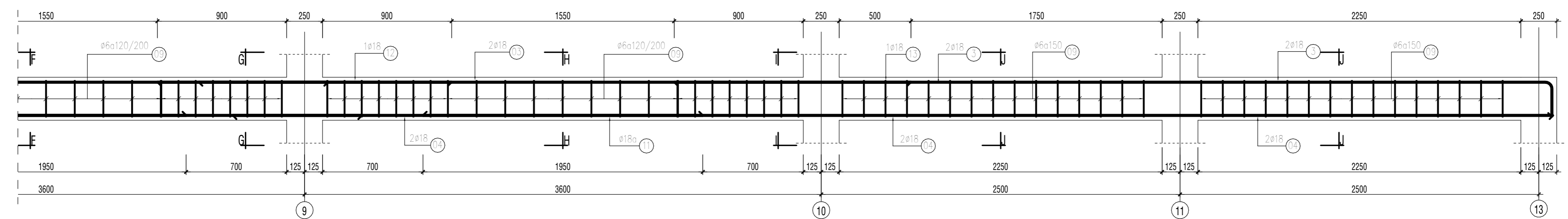
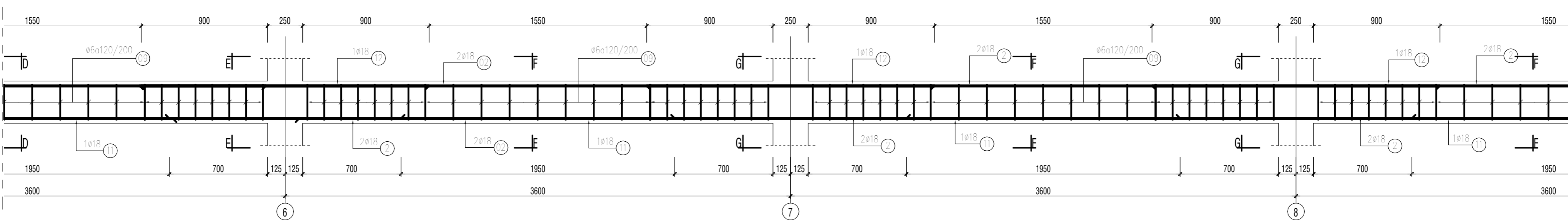
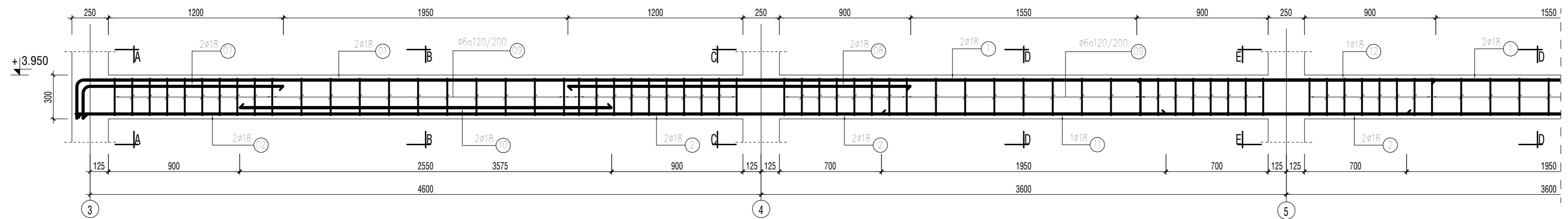
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP. B. HÒA-Đ. N. FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T TL: As indicated KC 13 31 <small>HR7/04/2015 10:03:12 CH</small>
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		
HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5		TÊN BẢN VẼ: KHUNG TRỤC 10		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	



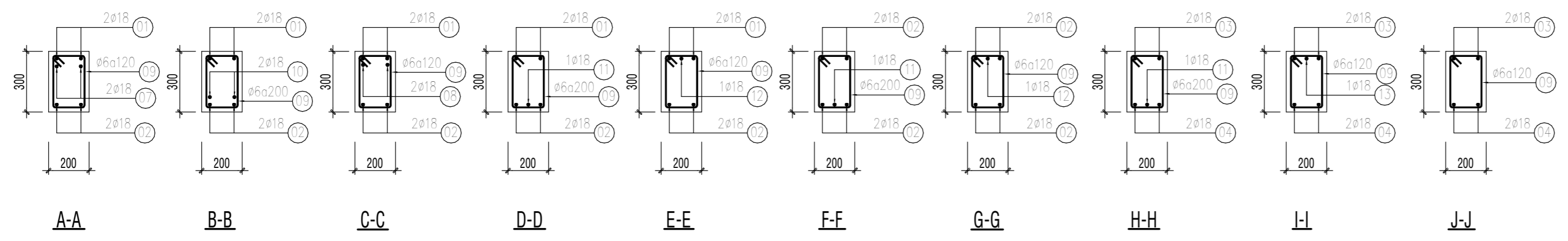
1 KHUNG TRỤC 11
 TL: 1 : 50

CHỦ ĐẦU TƯ: HỒ ĐÀO CAO ĐÀI TÂN VẠN	 BOM VITHIET KE CÔNG TY CỔ PHẦN L. B. C. B. K. H. M. N. H. 1154 TRƯỜNG BÌNH PHƯƠNG, P. BÌNH DÂN, Q. 11, TP. HỒ CHÍ MINH (08) 3580 889	CHỦ THÀNH NHƯ NGUYỄN	CHỦ THÀNH NHƯ NGUYỄN
HỒ ĐÀO CAO ĐÀI TÂN VẠN	CHỦ ĐẦU TƯ:	CHỦ THÀNH NHƯ NGUYỄN	CHỦ ĐẦU TƯ:

CHỦ THÀNH NHƯ NGUYỄN
 CHỦ ĐẦU TƯ:
 CHỦ ĐẦU TƯ:



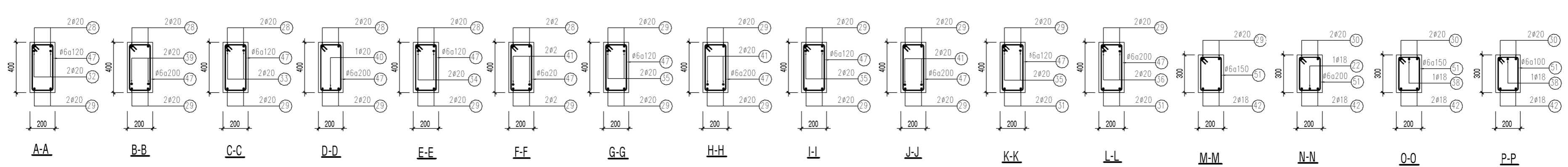
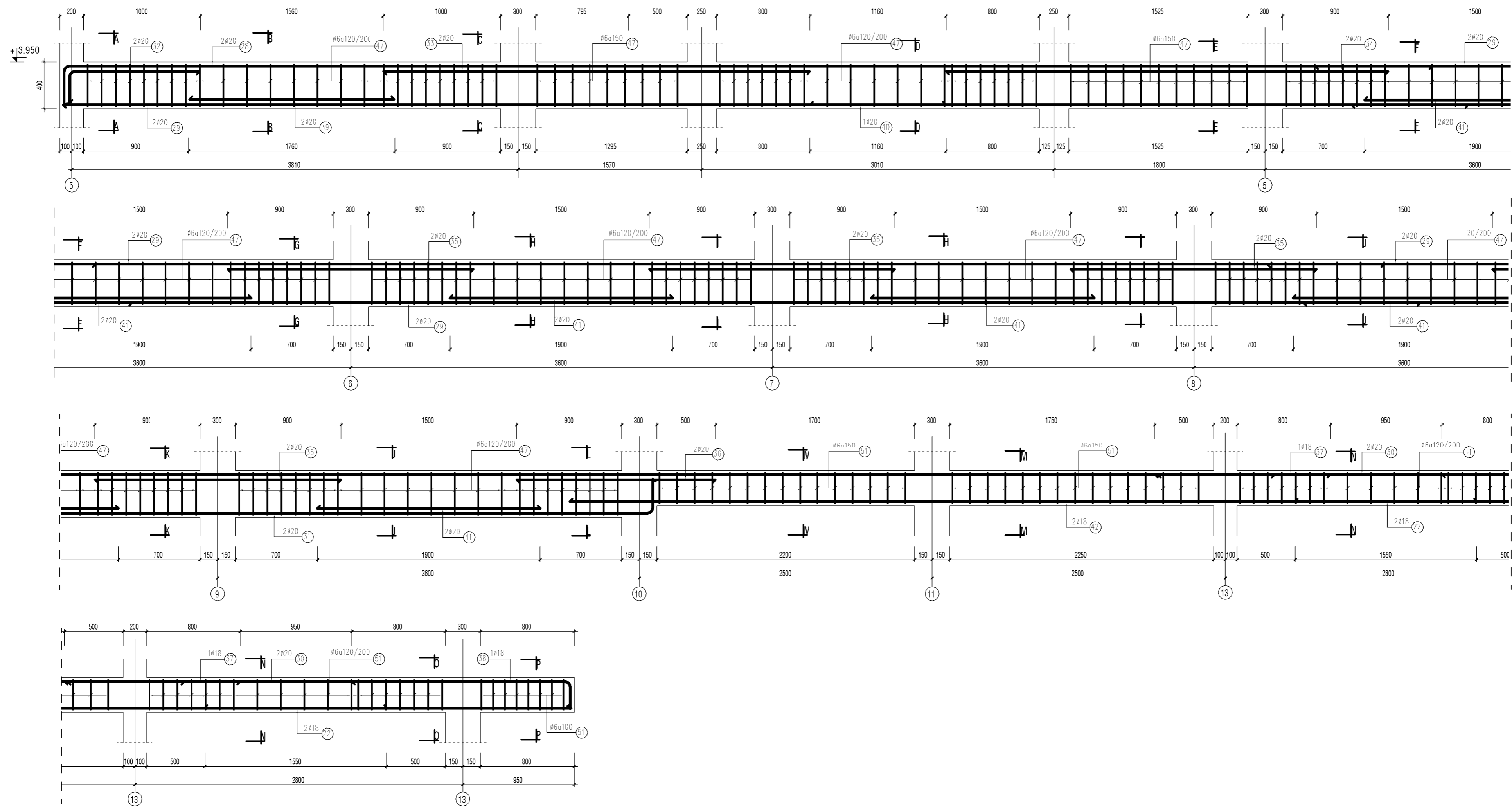
10 DÀM D-1
12 1 : 1/20



0 MẶT CẮT DÀM D-1
0 1 : 1/20

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

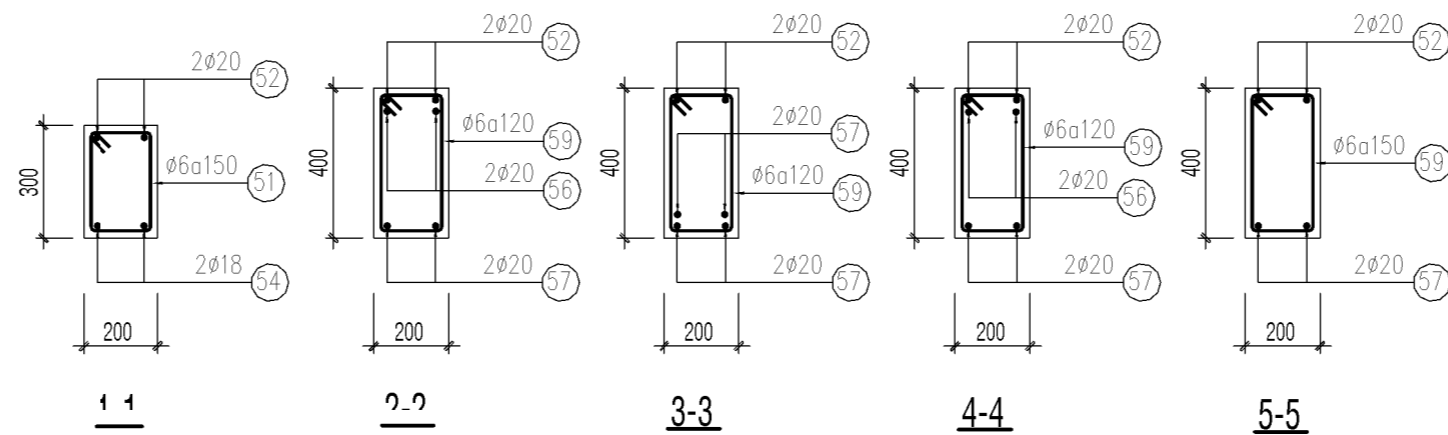
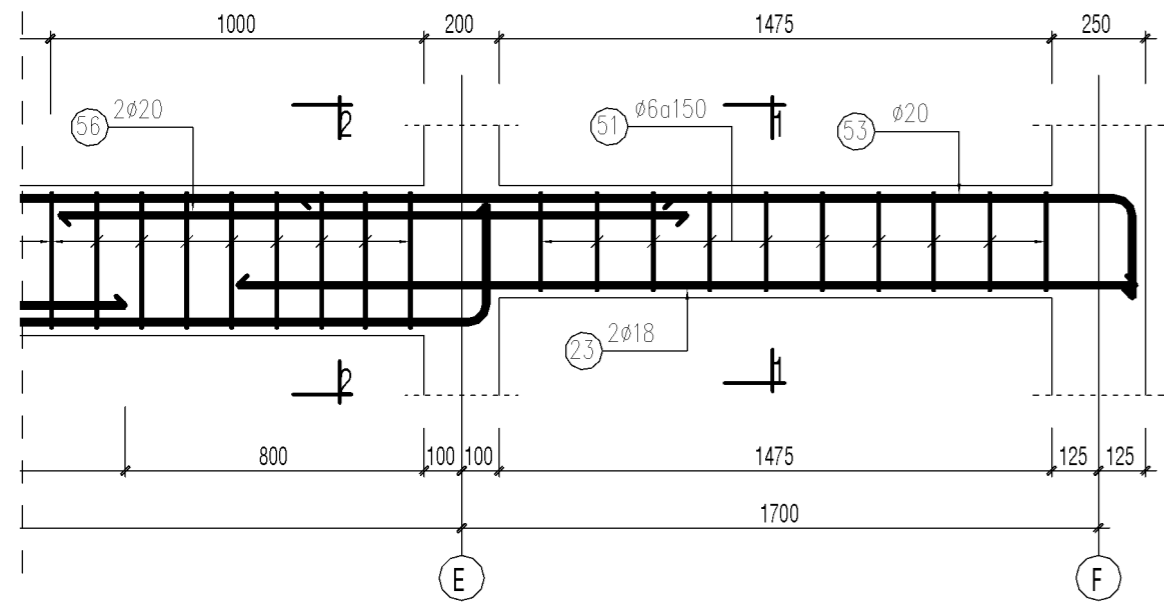
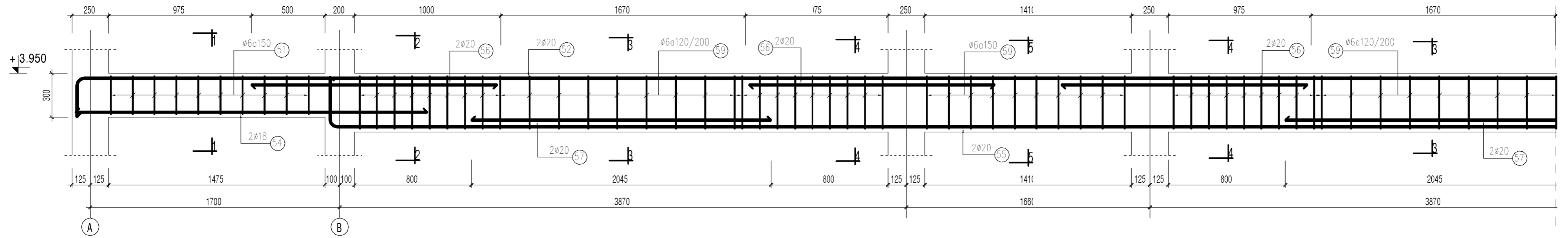
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ CHÍ MINH, FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T TL: 1:20 KC 16 31 H/T7/04/2015 10:03:14 CH
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT DÀM D-1	
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC:	CHỦ TRÌ:	THIẾT KẾ:
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG



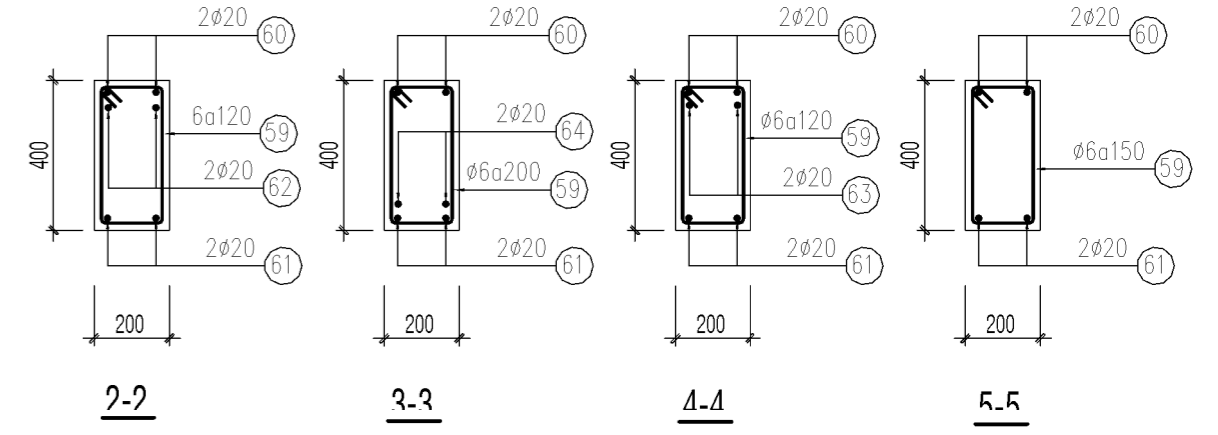
DẦM D-3 - MẶT CẮT CHI TIẾT
1 : 1/20

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

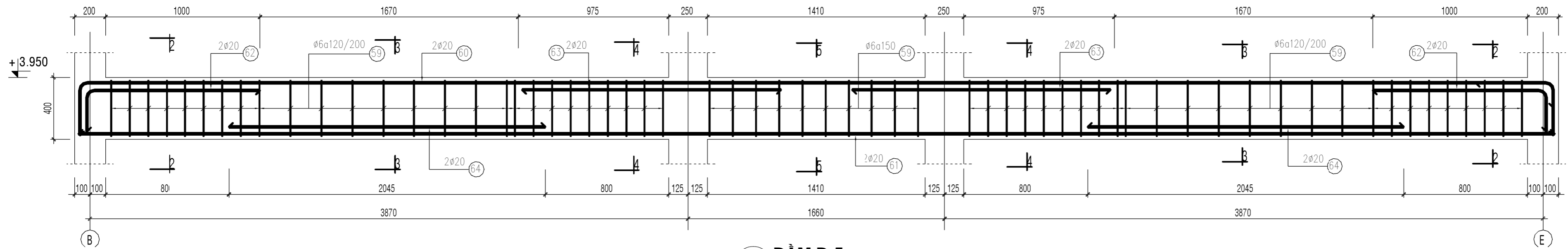
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ CHÍ MINH. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT DẦM D-3	T.K.K.T TL: 1:25 KC 18 31 H7/04/2015 10:04:26 CH
		CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	GIÁM ĐỐC: KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.



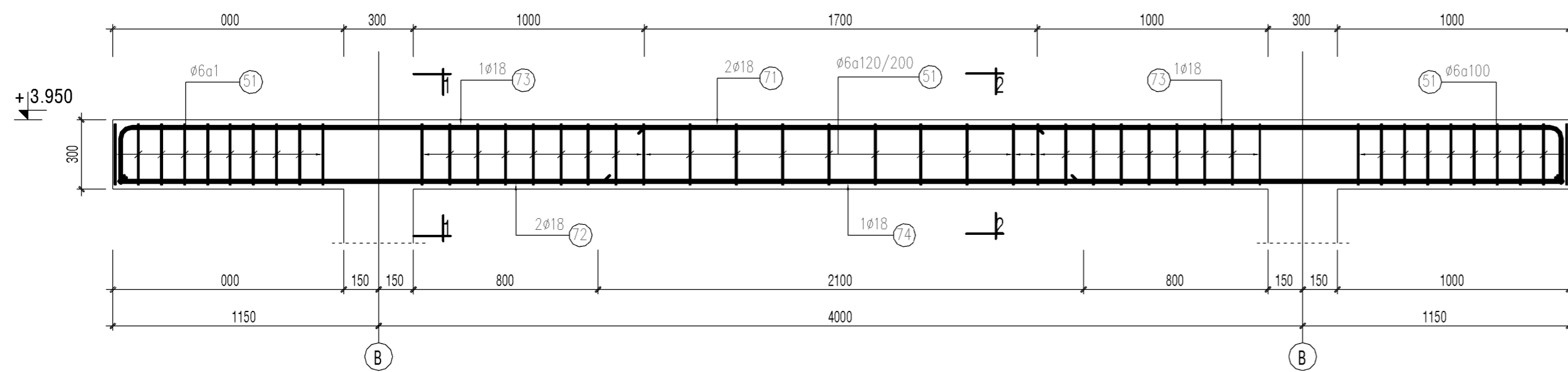
D-4 DÀM D-4 - MẶT CẮT CHI TIẾT
1 : 1/20



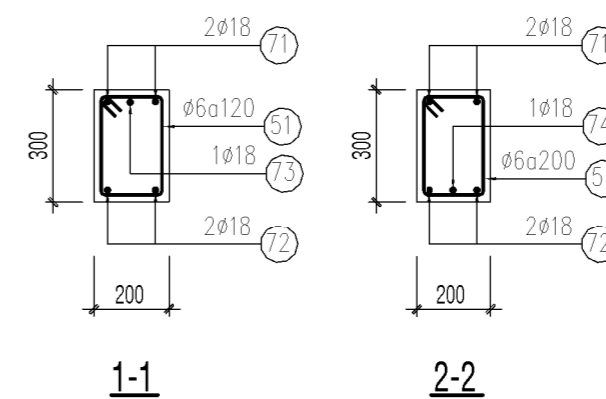
D-5 MẶT CẮT DÀM D-5
1 : 1/20



D-5 DÀM D-5
1 : 1/20

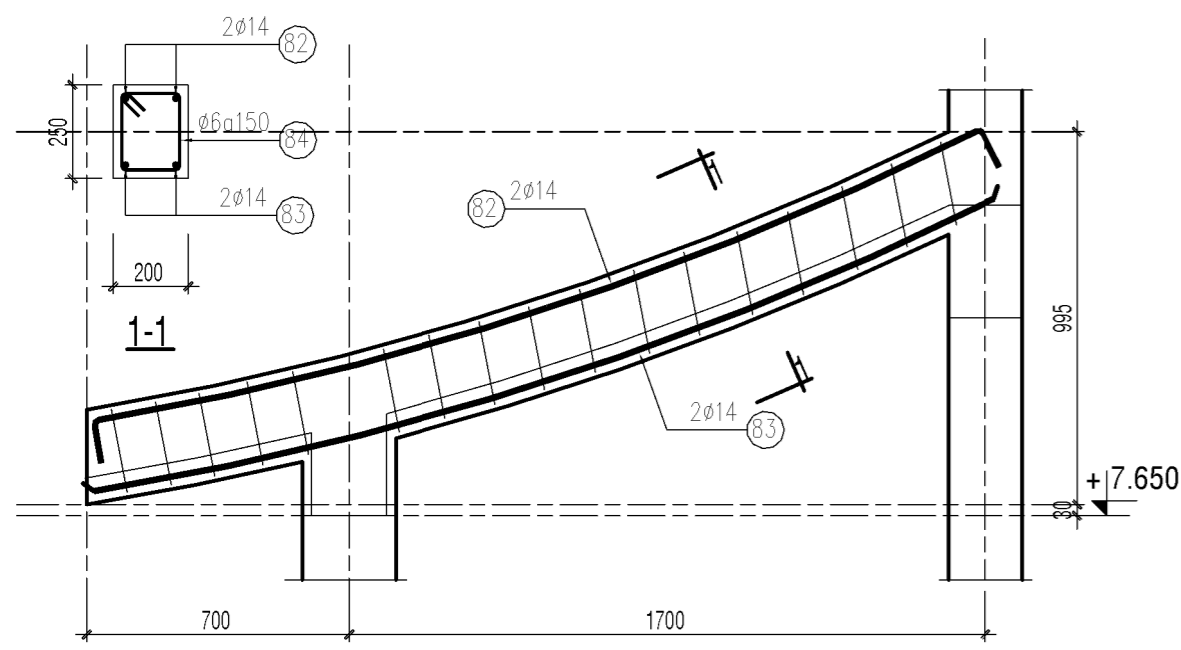


D-6 DÀM D-6 - MẶT CẮT CHI TIẾT
1 : 1/20

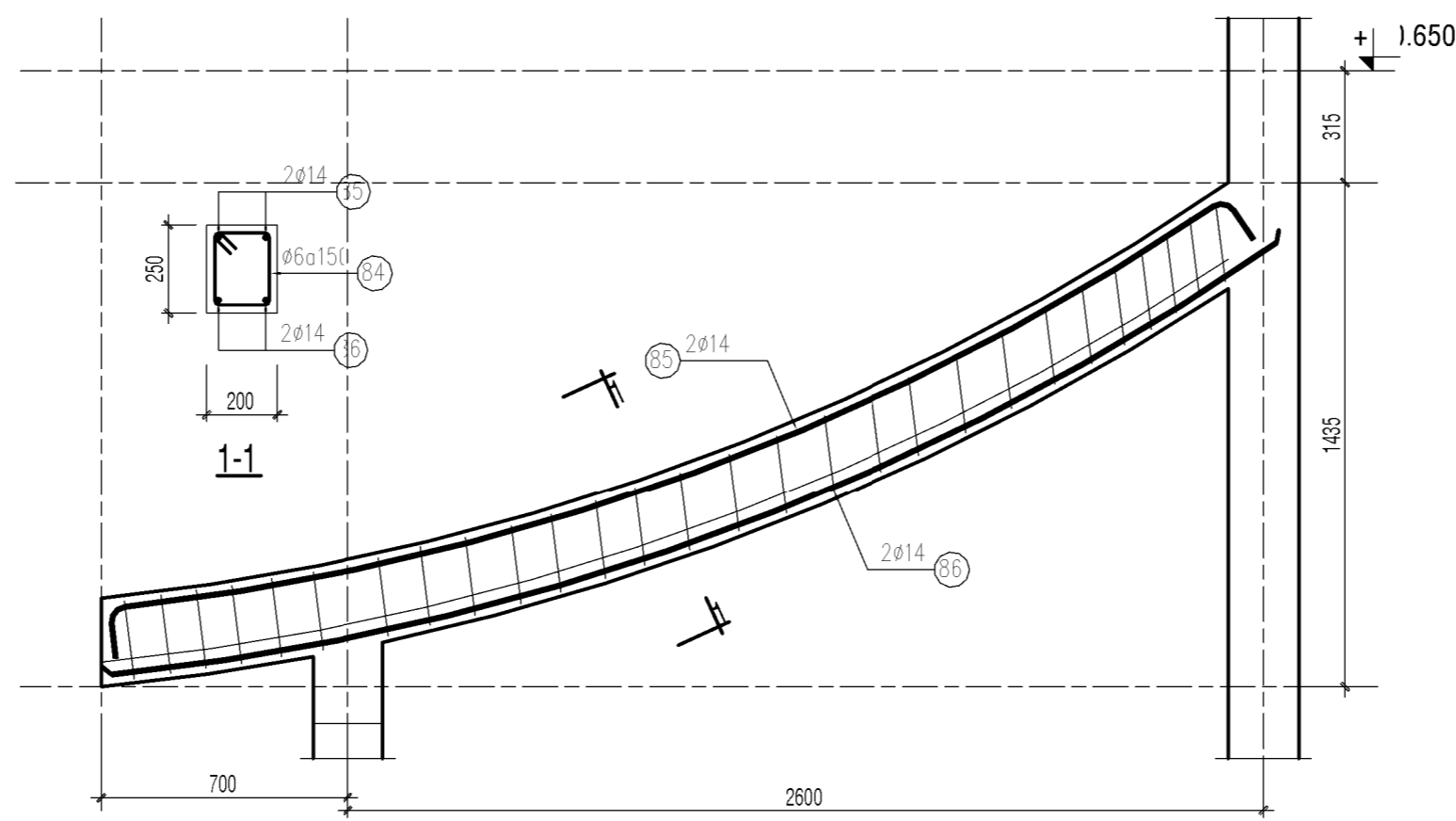


GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

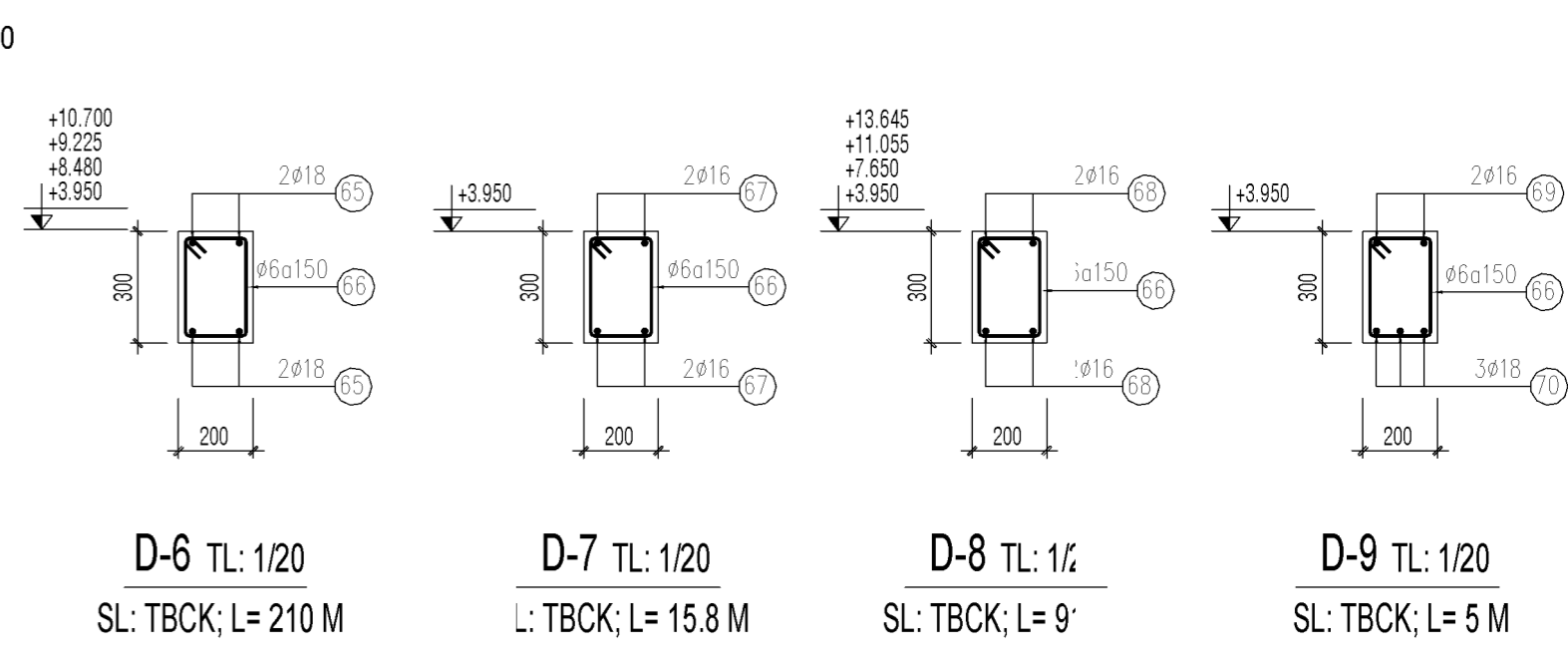
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ CHÍ MINH, FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T
		HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT DÀM D-4, D-5	TL: 1:20 KC 19 31 H7/04/2015 10:04:59 CH
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC:	CHỦ TRÌ:	THIẾT KẾ:
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG



1 DÀM MÁI DM-1
TL: 1 : 20



2 DÀM MÁI DM-2
TL: 1 : 20

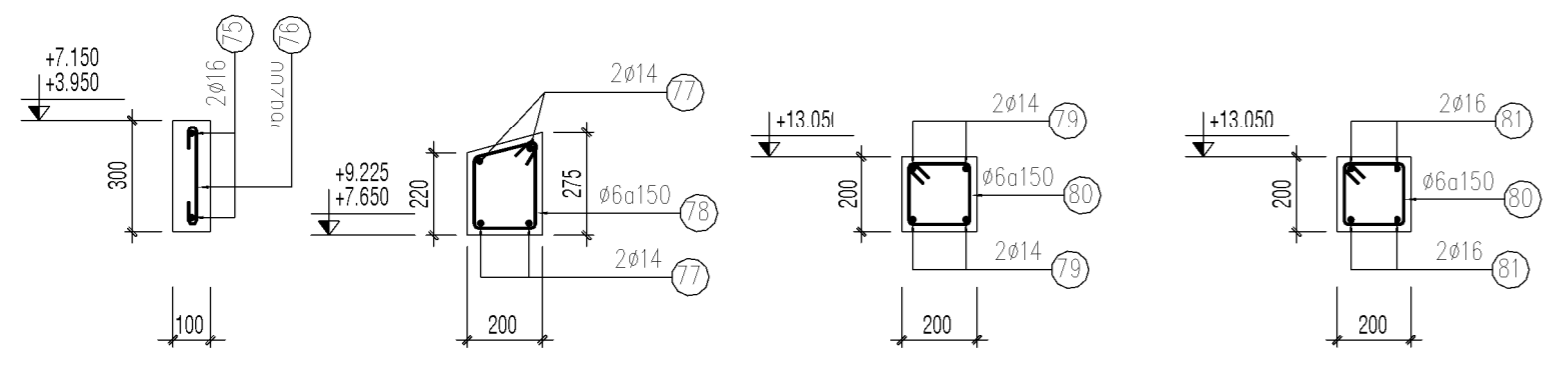


D-6 TL: 1/20
SL: TBCK; L= 210 M

D-7 TL: 1/20
L: TBCK; L= 15.8 M

D-8 TL: 1/20
SL: TBCK; L= 9'

D-9 TL: 1/20
SL: TBCK; L= 5 M

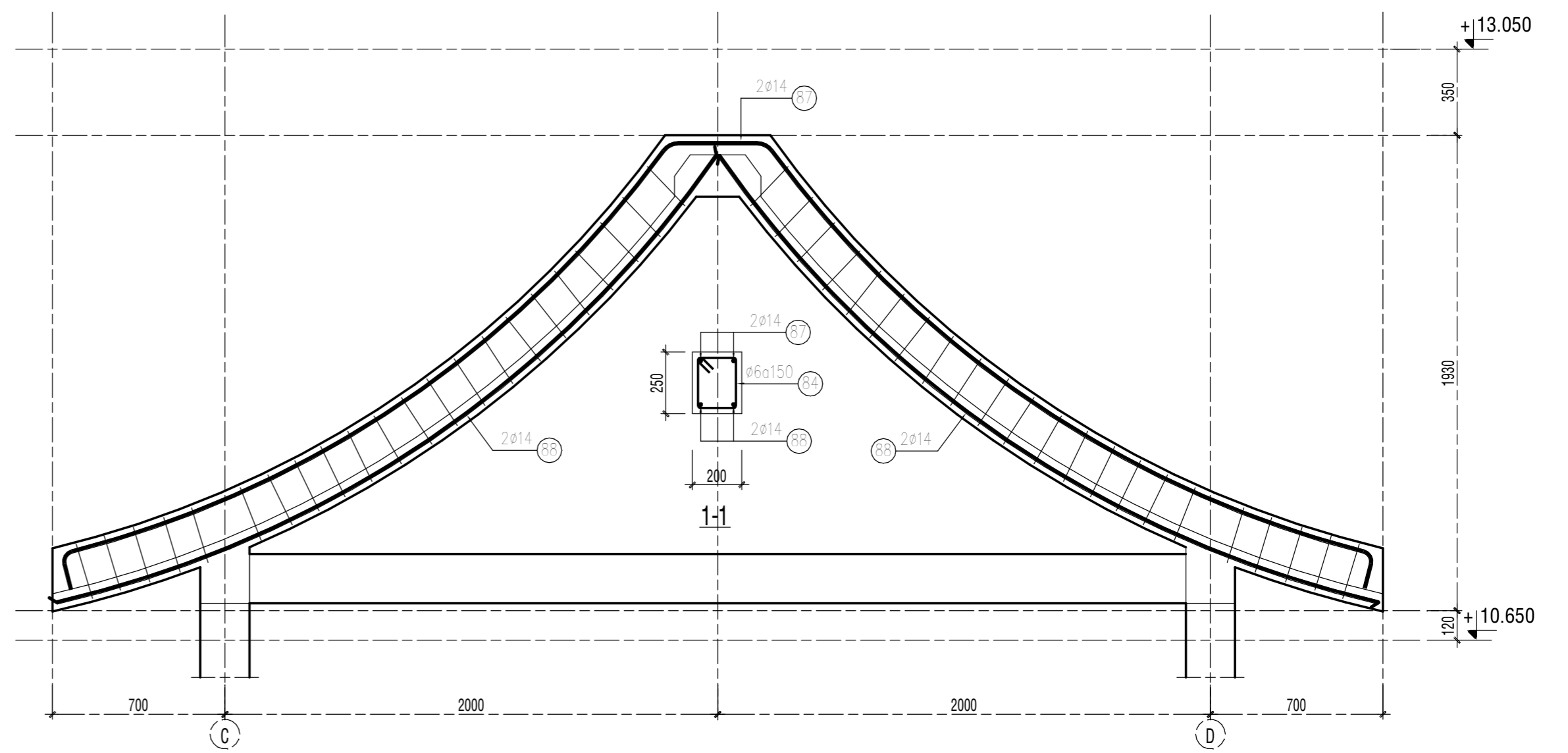


D-11 TL: 1/2
SL: TBCK; L= 4'

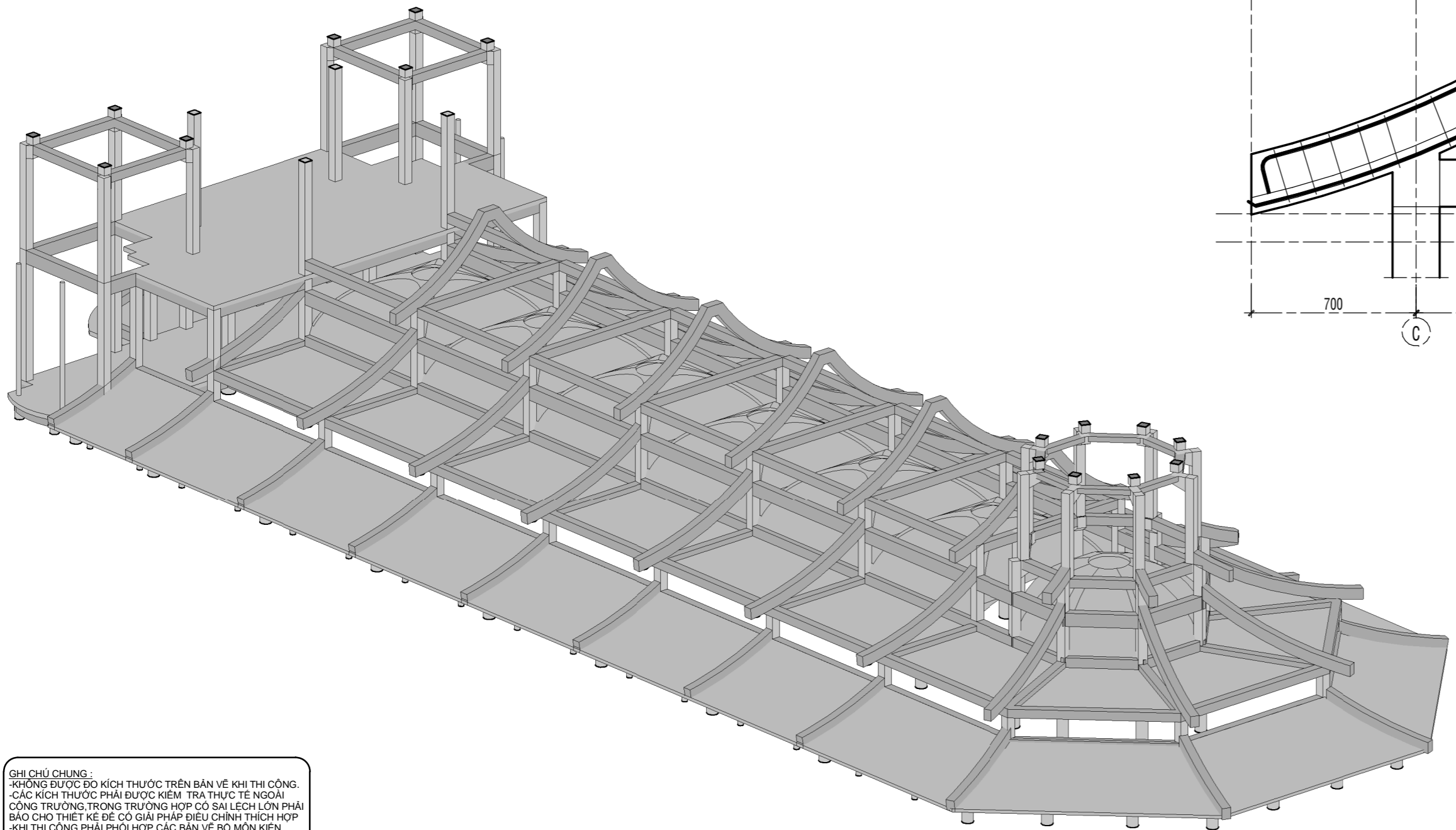
D-12 TL: 1/20
SL: TBCK; L= 165 M

D-13 TL: 1/20
L: TBCK; L= 61.2 M

D-14 TL: 1/20
SL: 5 CK;

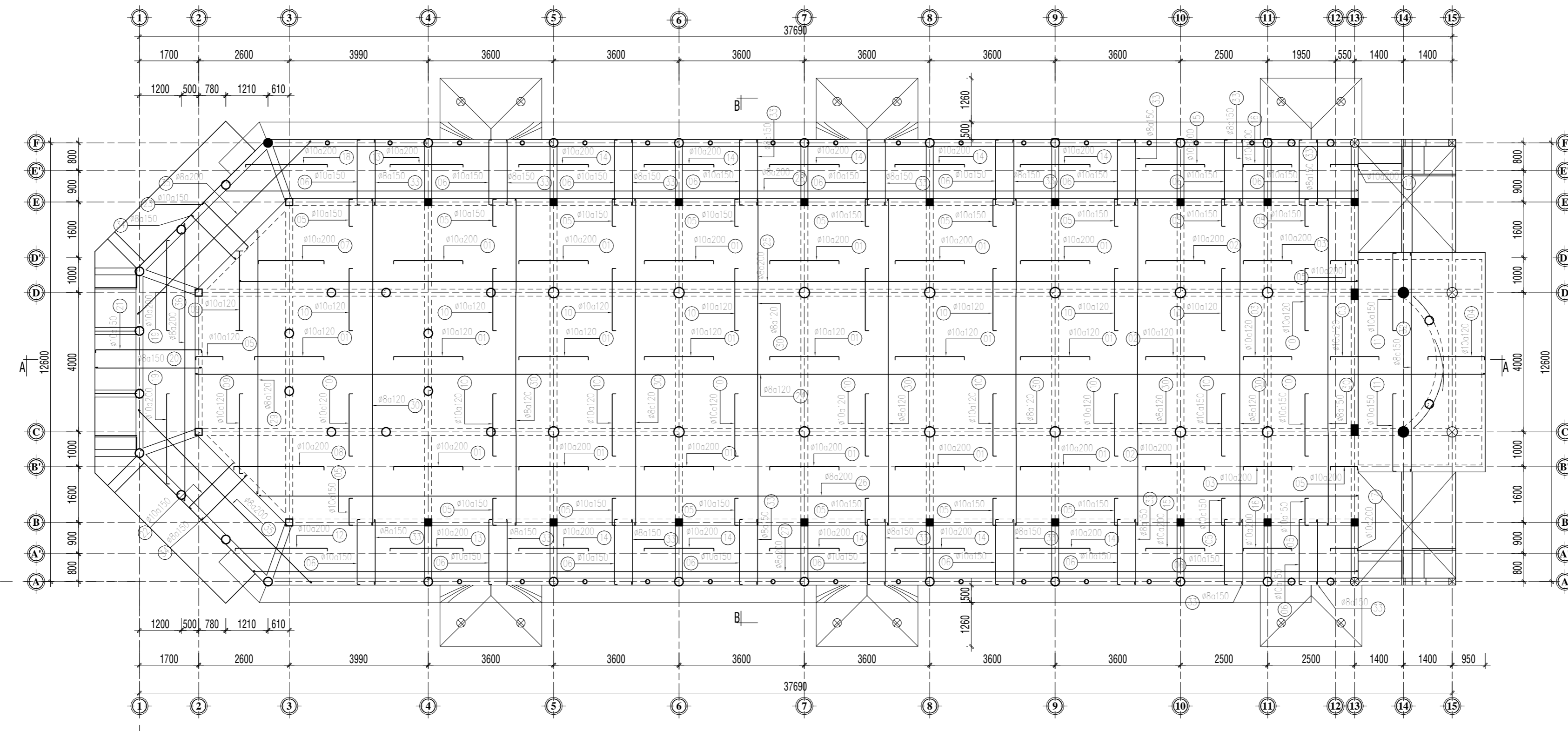


3 DÀM MÁI DM-3
TL: 1 : 20

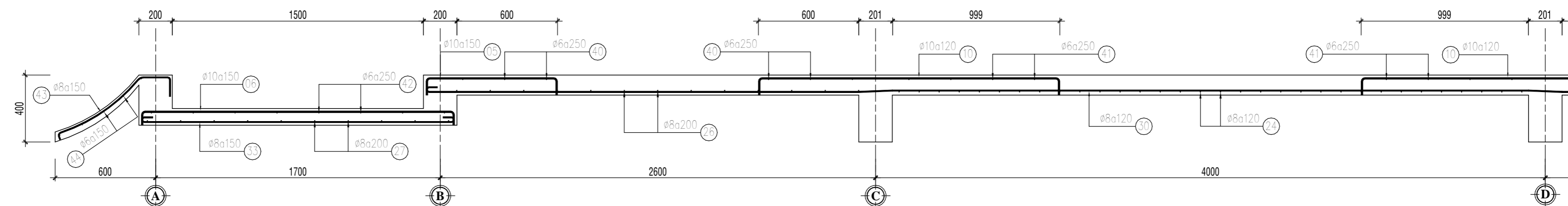


GHI CHÚ CHUNG:
-KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
-CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP
-KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

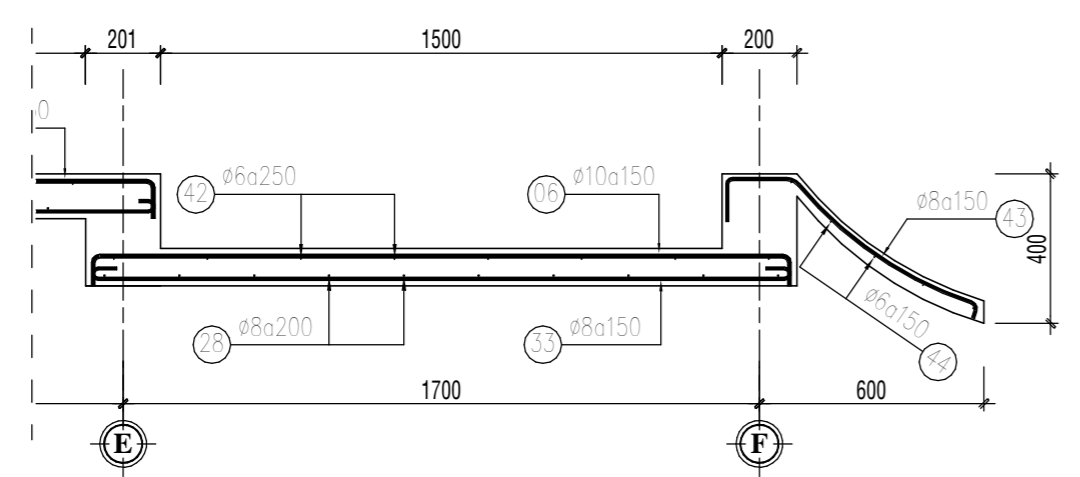
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒ-Đ. N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CHI TIẾT DÀM MÁI DM-1, DM-2, DM-3, DÀM MẶT CÁT		T.K.K.T TL: 1:20 KC 20 31 H7/04/2015 10:05:18 CH
		CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	GIÁM ĐỐC KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	CHỦ TRÌ KS. CAO LINH QUẢN



1 MẶT BẰNG BỐ TRÍ THÉP SÀN LẦU 1
TL: 1 : 100



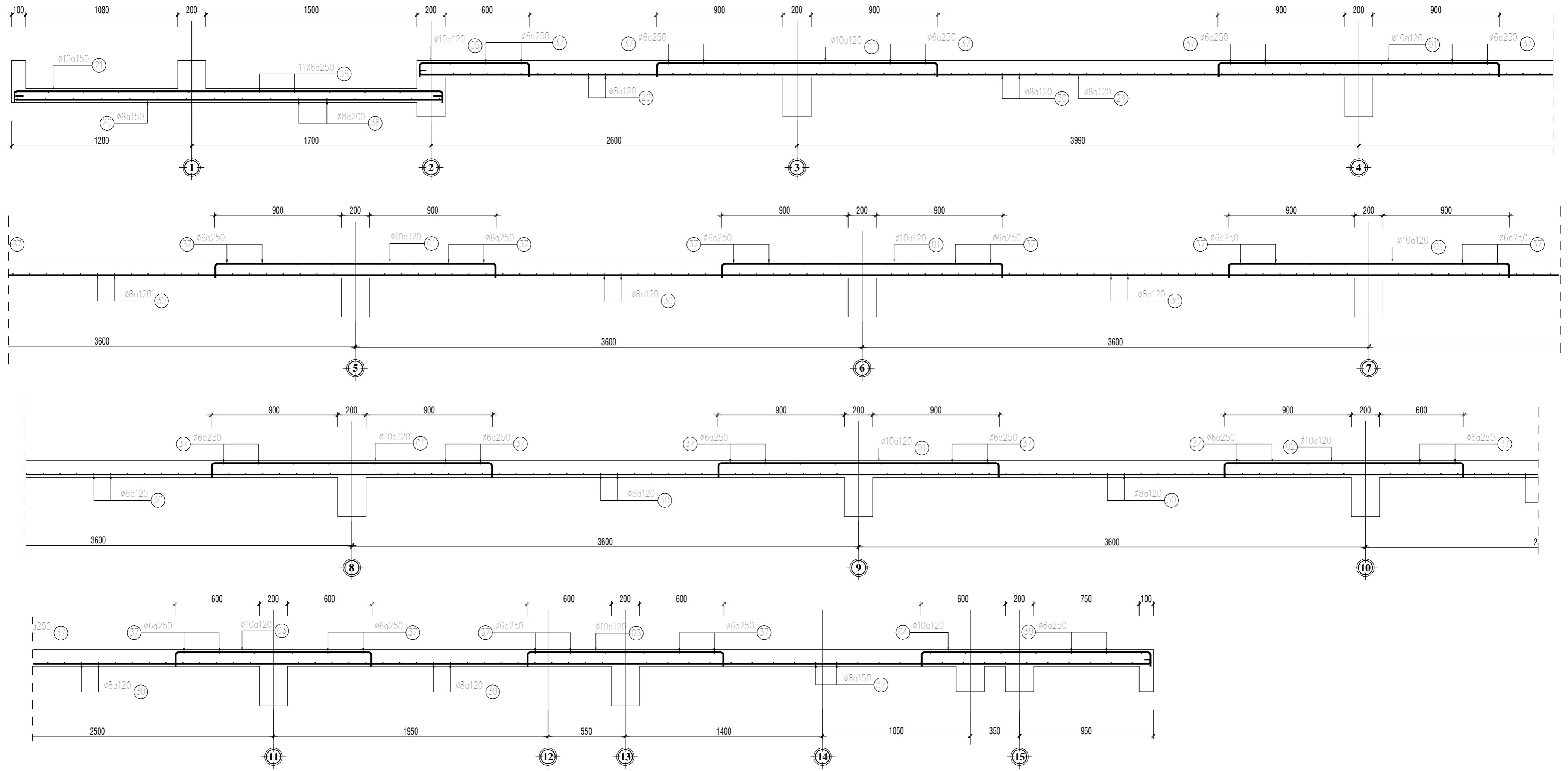
0 MẶT CẮT B-B
1 : 1/20



0 MẶT CẮT B-B (Tiếp)
1 : 1/20

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN NƯỚC.

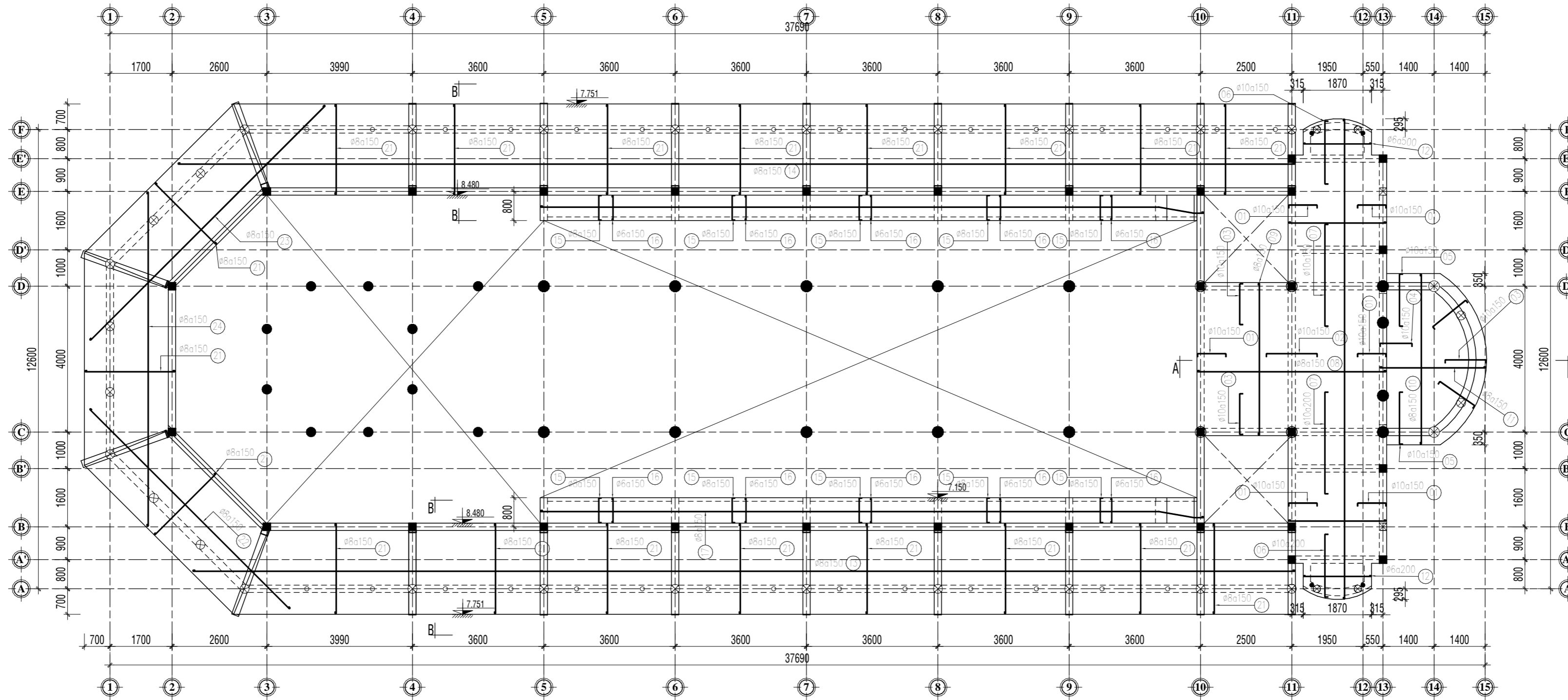
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP.B. HỒA-Đ.N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG SÀN LẦU 1. MẶT CẮT B-B	TL: As indicated KC 21 31 H/T7/04/2015 10:05:19 CH
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG



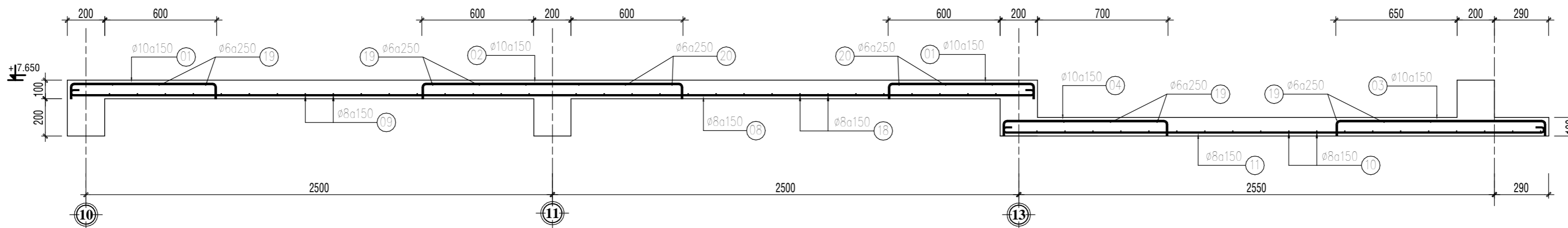
0 SÀN LẦU 1_MẶT CẮT B-B
 0 1 : 1/20

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

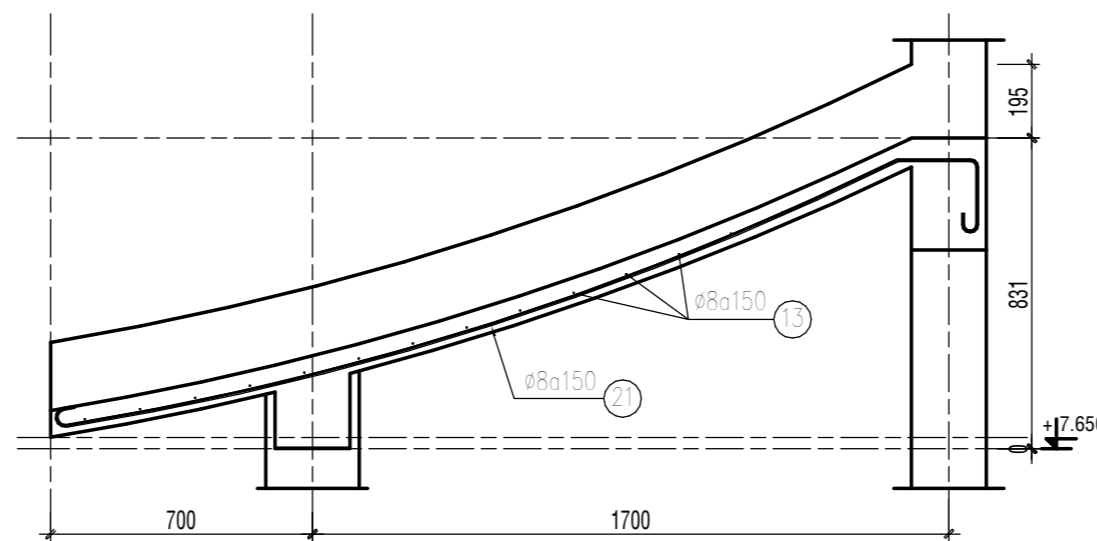
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	 ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B. HỒA-Đ.N. FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T TL: 1:20 KC 22 31 <small>HR7/04/2015 10:05:20 CH</small>
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		
HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5		TÊN BẢN VẼ: MẶT CẮT A-A SÀN LẦU 1		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	



1 MẶT BẰNG BỐ TRÍ THÉP SÀN COS +7.700
 TL: 1 : 100



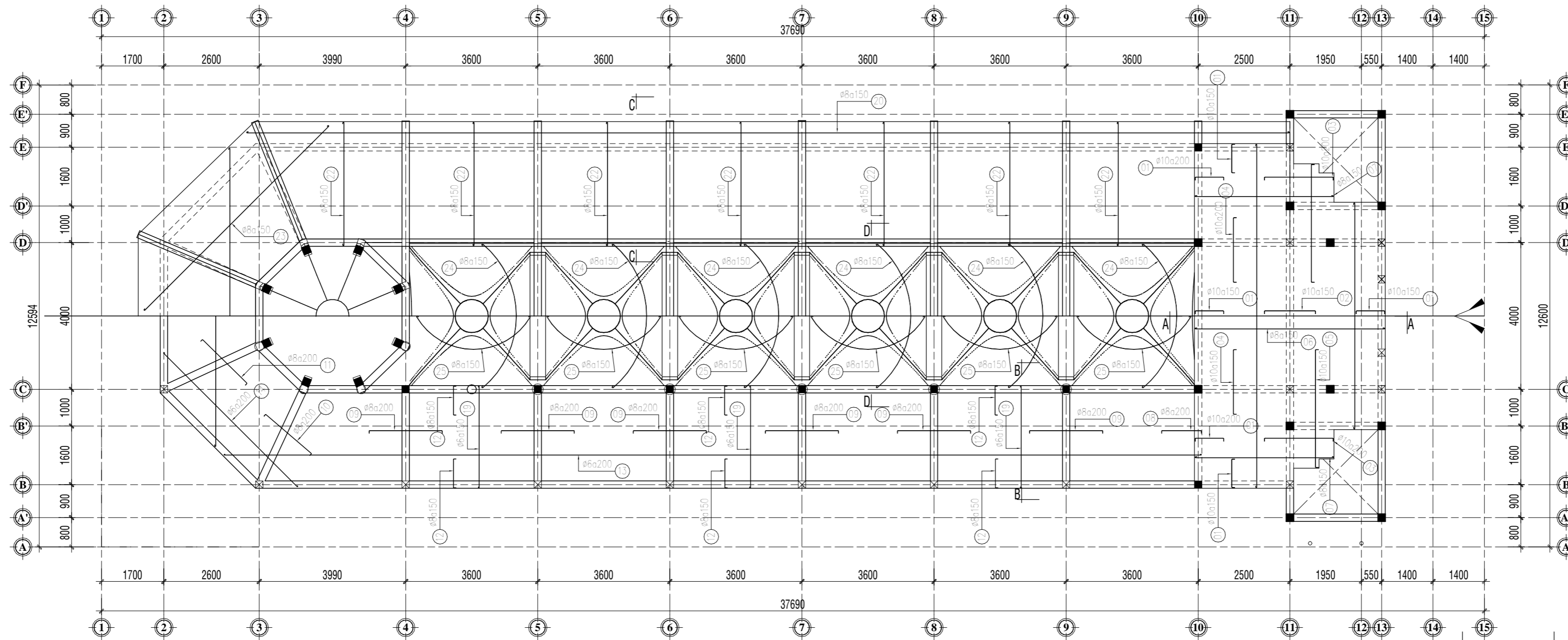
2 SÀN COS 7.700_MẶT CẮT A-A
 KC 23 TL: 1 : 20



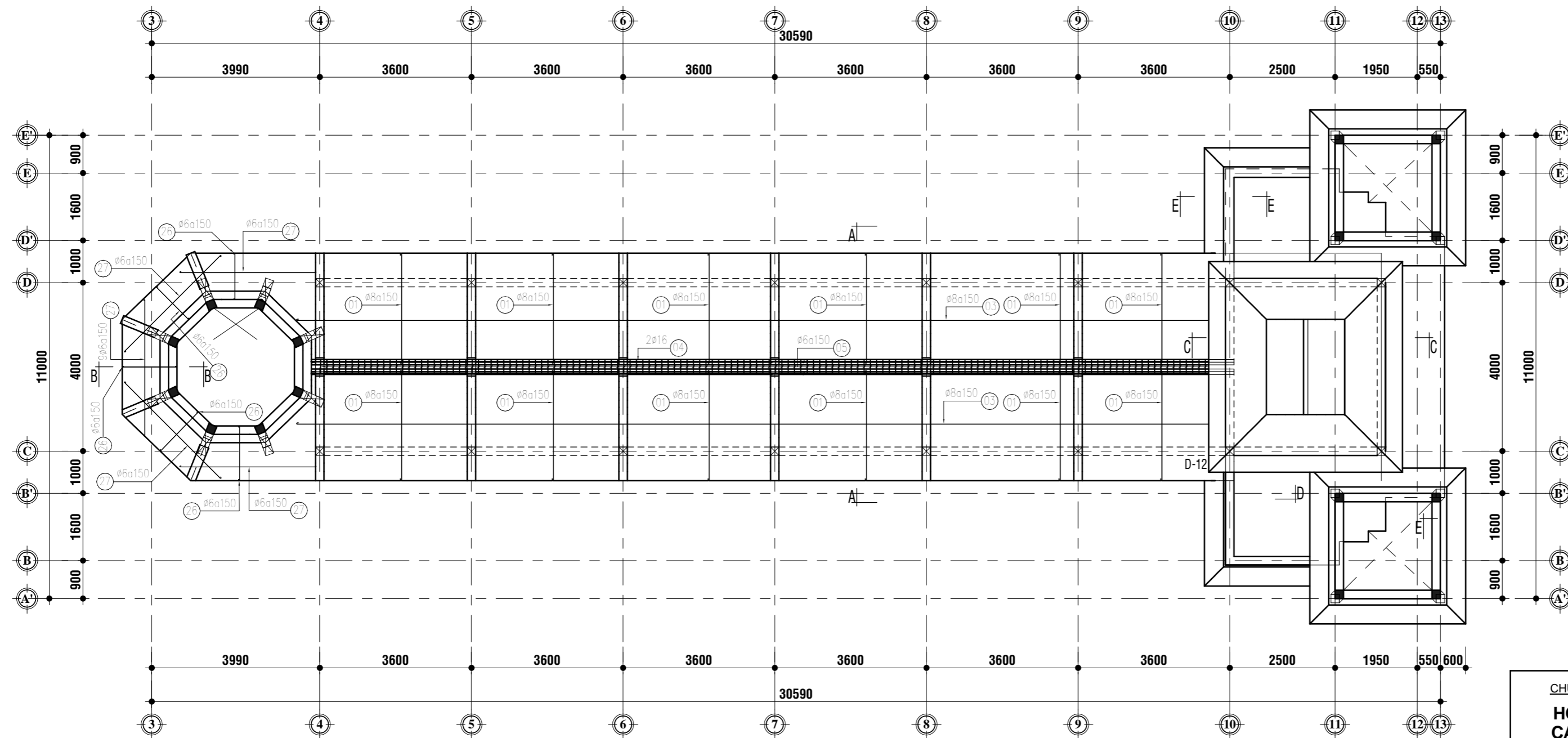
3 SÀN COS 7.700_MẶT CẮT B-B
 KC 23 TL: 1 : 20

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

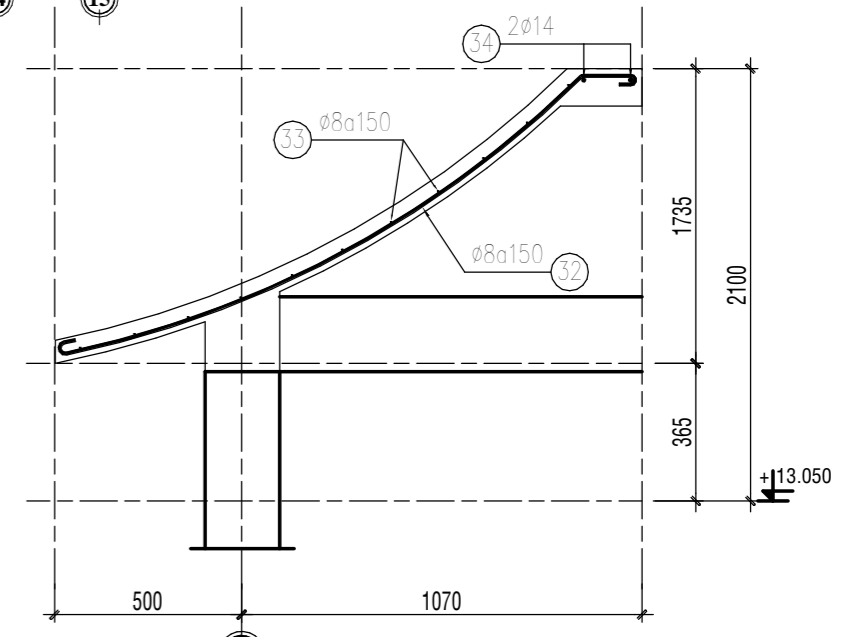
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. HỒ CHÍ MINH. FAX: (061) 8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG SÀN COS +7.700	TL: As indicated KC 23 31 <small>HT/7/04/2015 10:05:21 CH</small>
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG



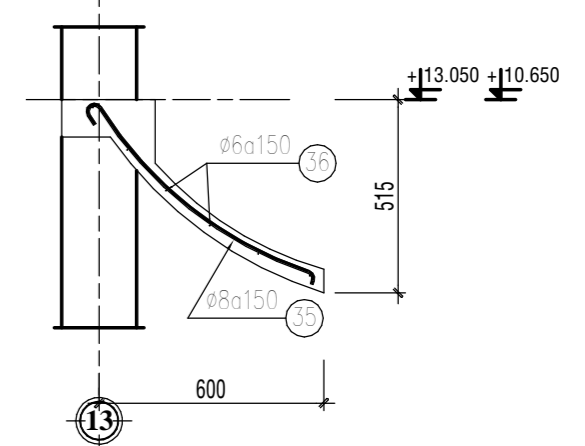
1 MẶT BẰNG BỐ TRÍ THÉP SÀN COS + 10.700
TL: 1 : 100



2 MẶT BẰNG BỐ TRÍ THÉP MÁI COS 13.100
TL: 1 : 100



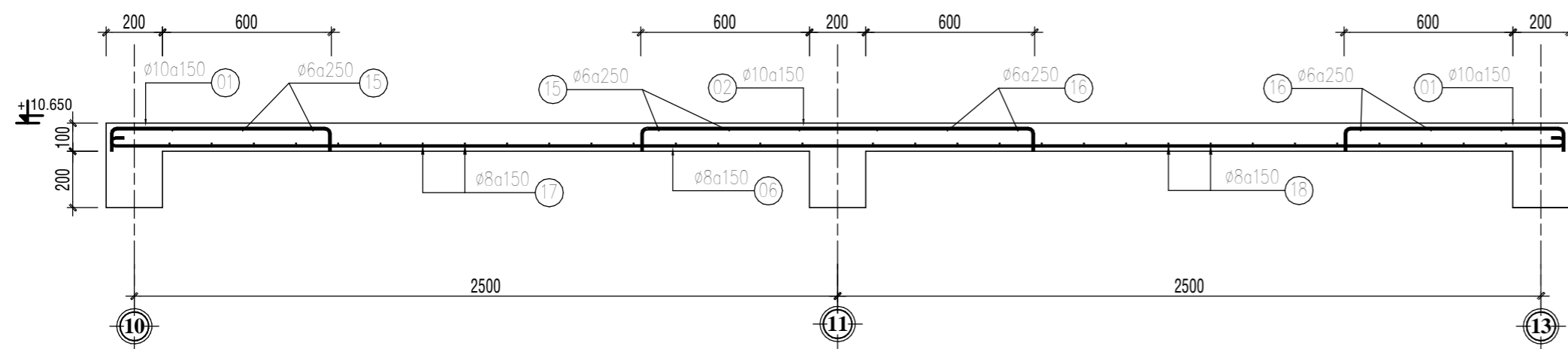
3 MẶT BẰNG MÁI COS 13.100_MC D-D
TL: 1 : 20



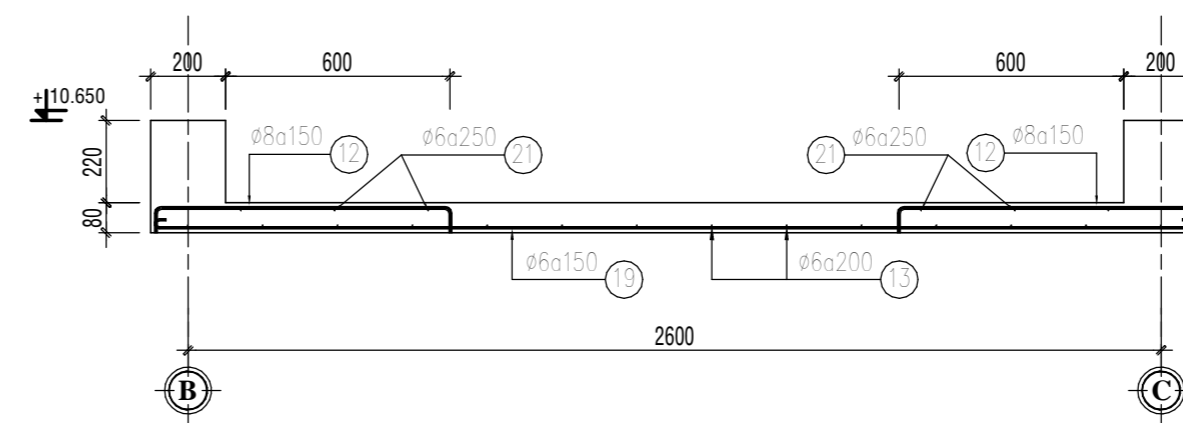
4 MẶT BẰNG MÁI COS 13.100_MC E-E
TL: 1 : 20

GHI CHÚ CHUNG:
-KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
-CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP
-KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

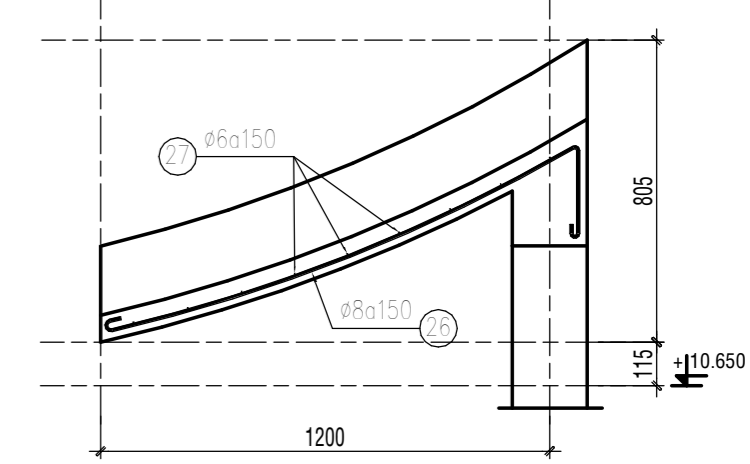
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. HỒ CHÍ MINH. FAX: (061) 8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI	T.K.K.T TL: As indicated KC 24/31
		HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG SÀN COS + 10.700	HTR7/04/2015 10:05:22 CH
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC:	CHỦ TRÌ:	THIẾT KẾ:
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỞNG



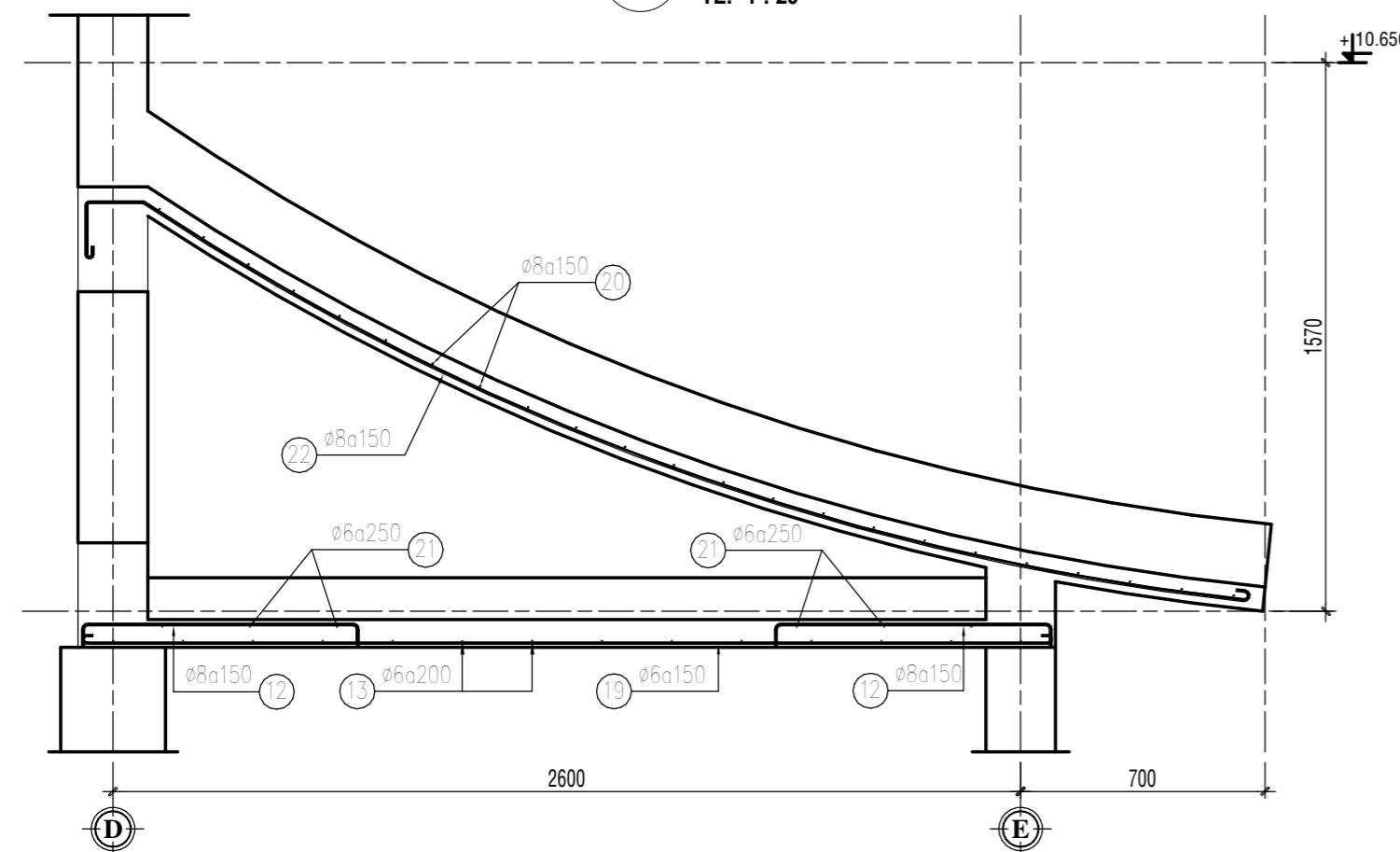
1 SÀN COS 10.700_MẶT CẮT A-A
KC 24 TL: 1:20



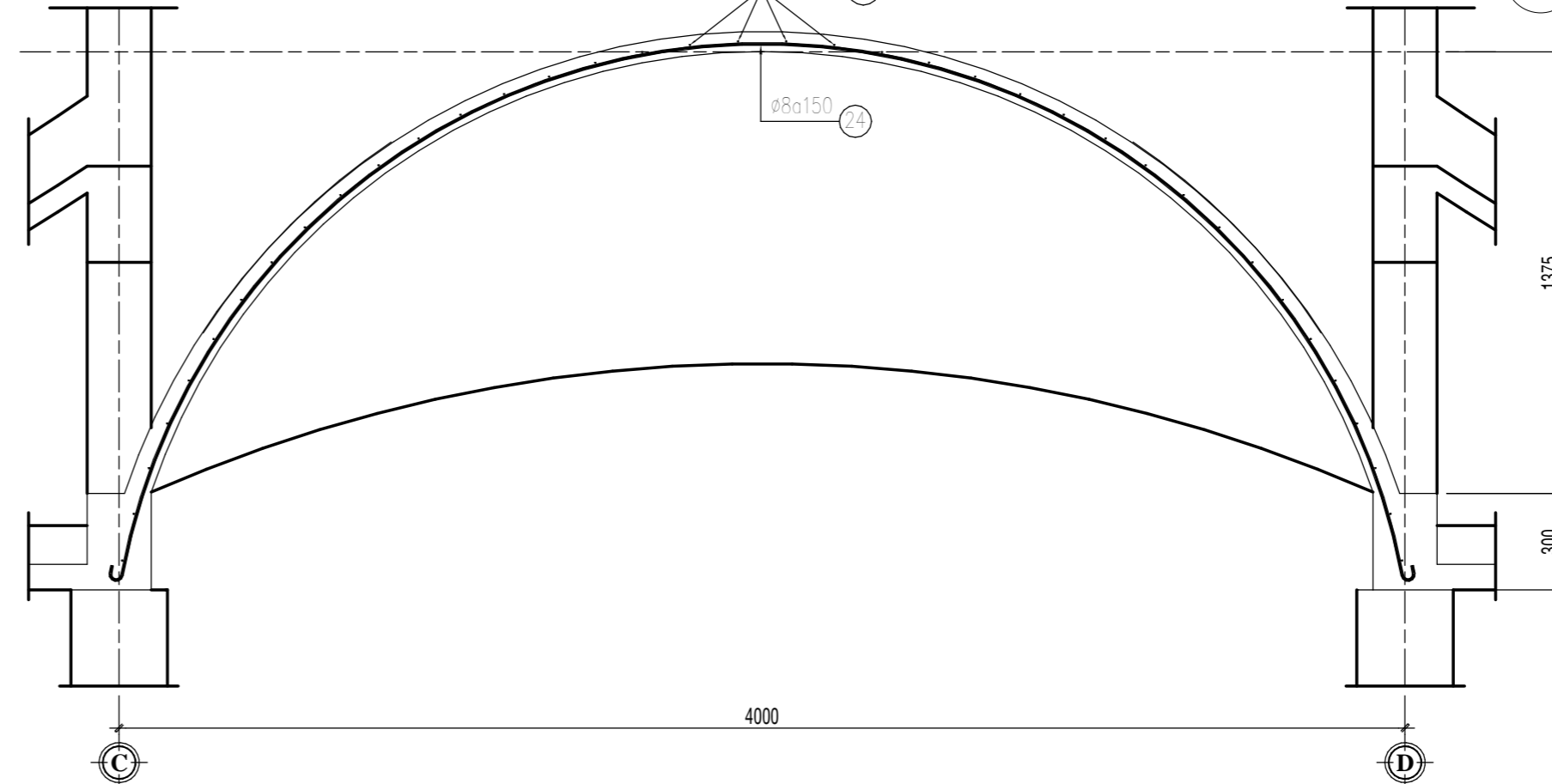
2 SÀN COS 10.700_MẶT CẮT B-B
KC 24 TL: 1:20



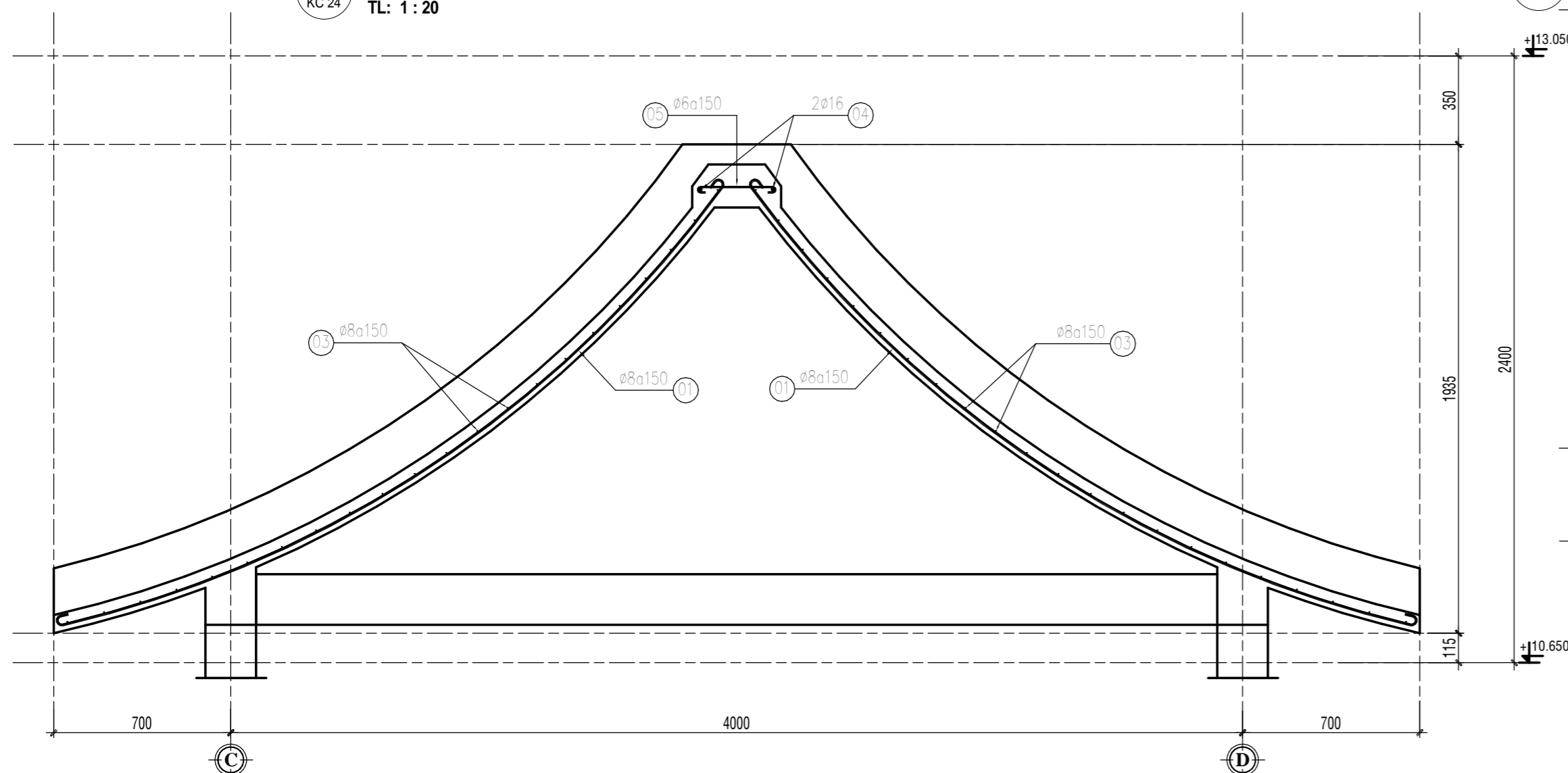
6 MẶT BẰNG MÁI COS 13.100_MC B-B
TL: 1:20



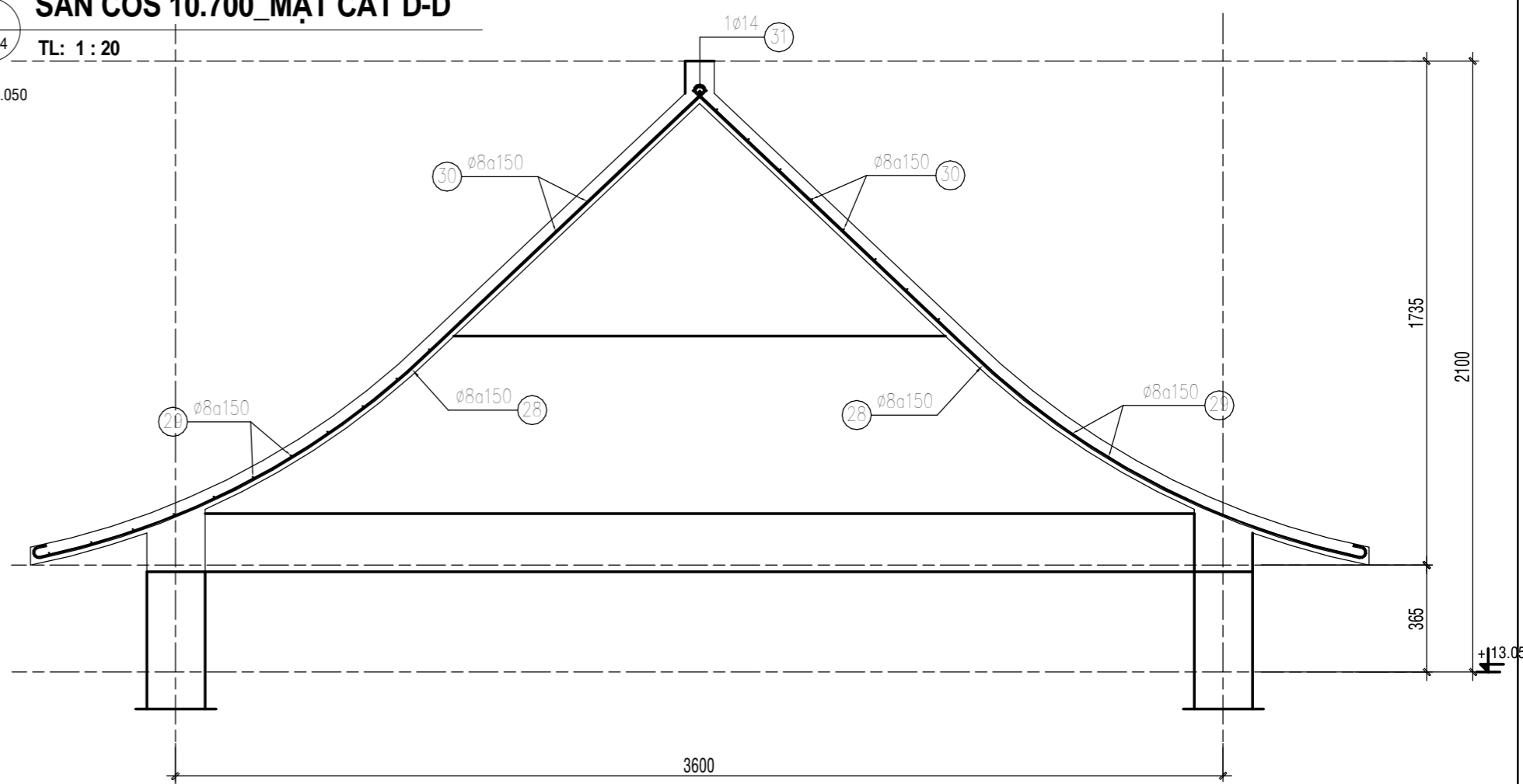
3 SÀN COS 10.700_MẶT CẮT C-C
KC 24 TL: 1:20



4 SÀN COS 10.700_MẶT CẮT D-D
KC 24 TL: 1:20



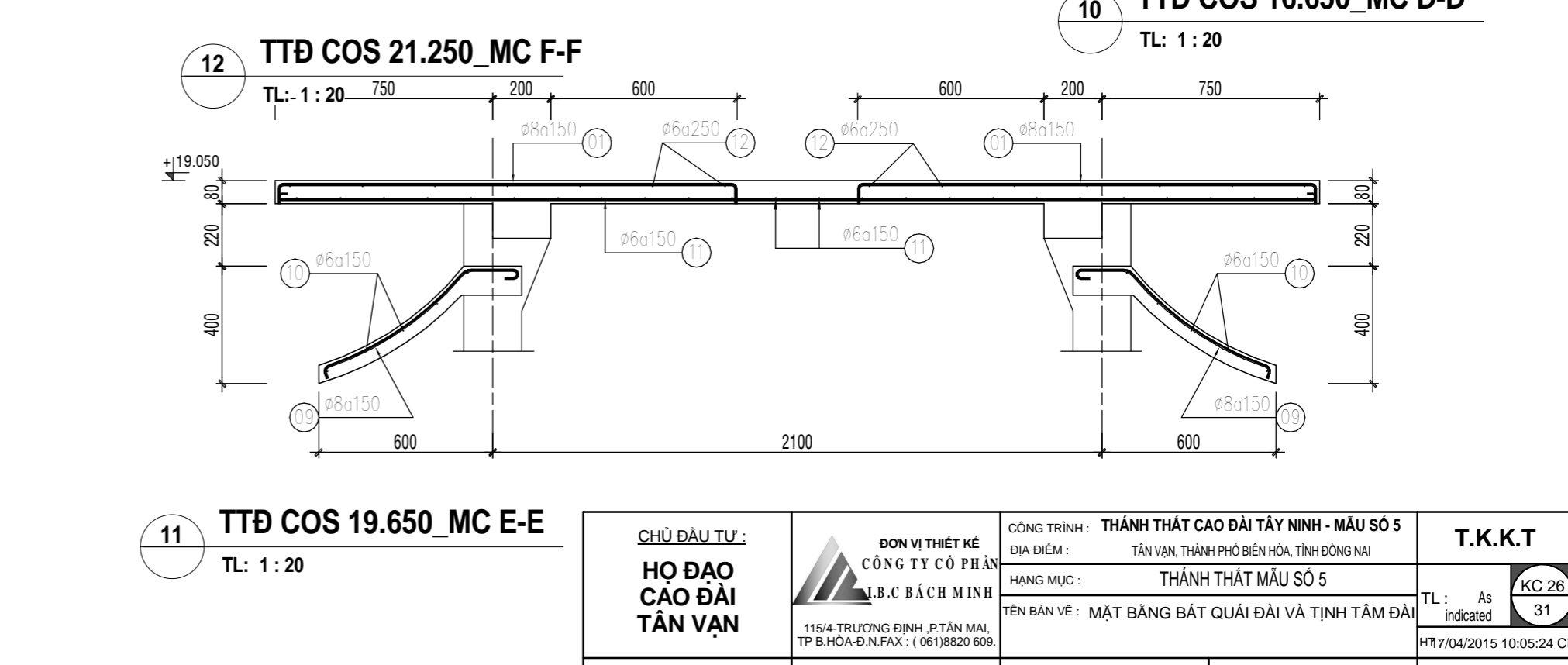
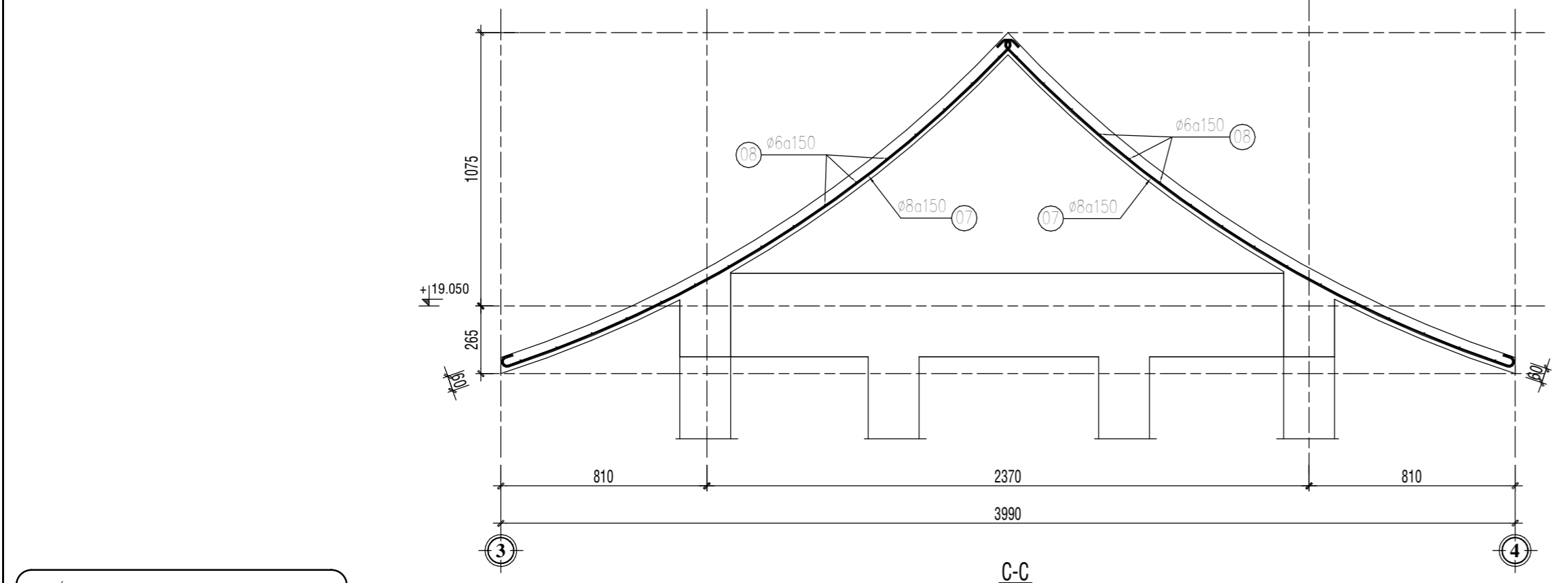
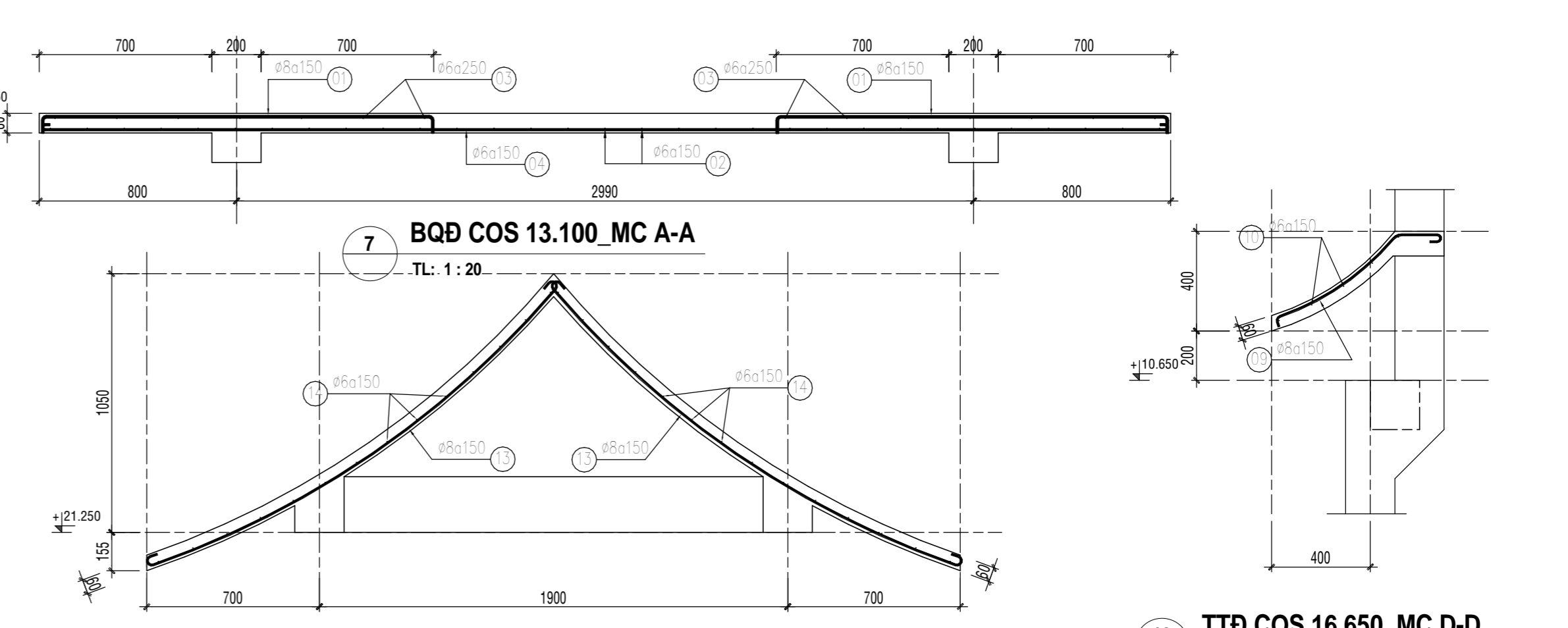
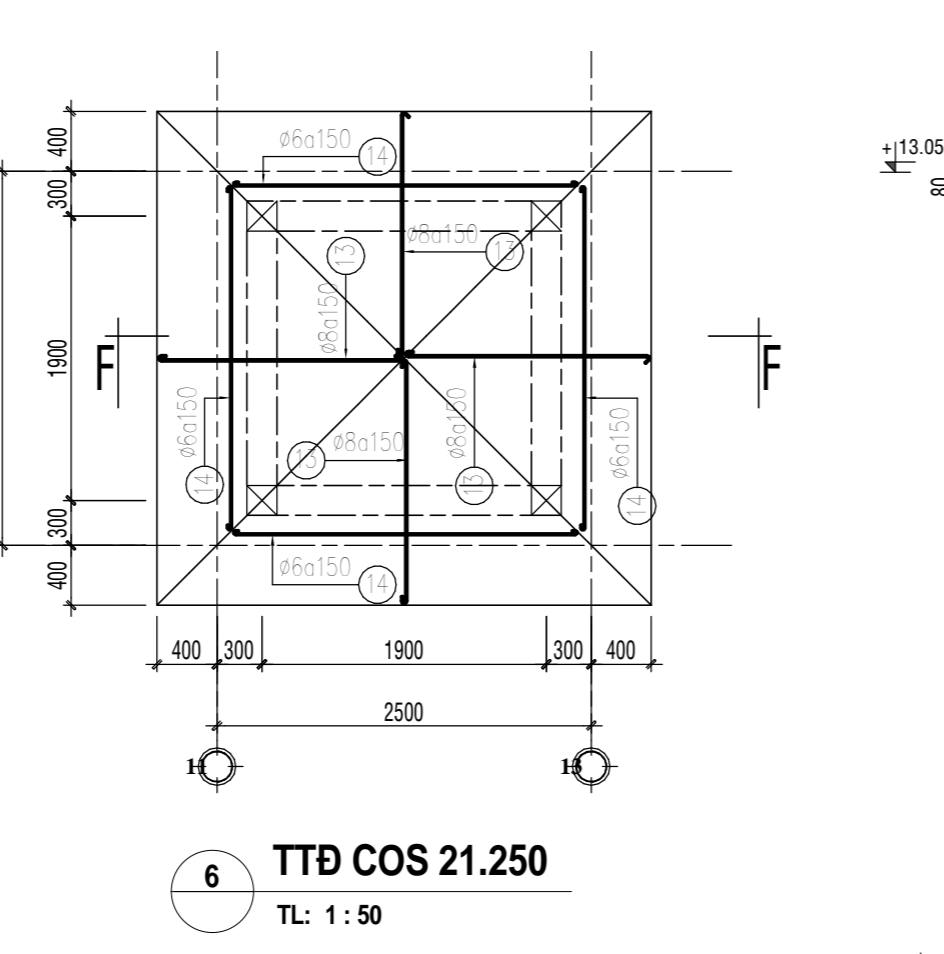
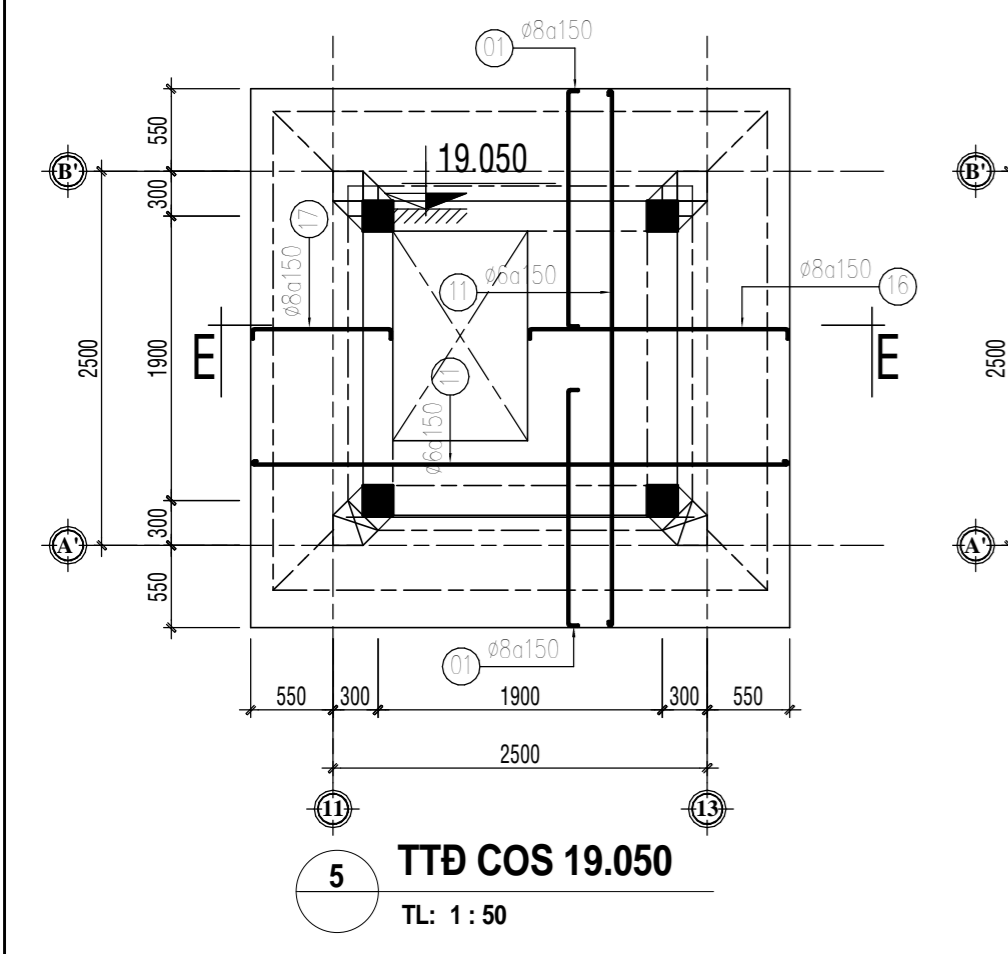
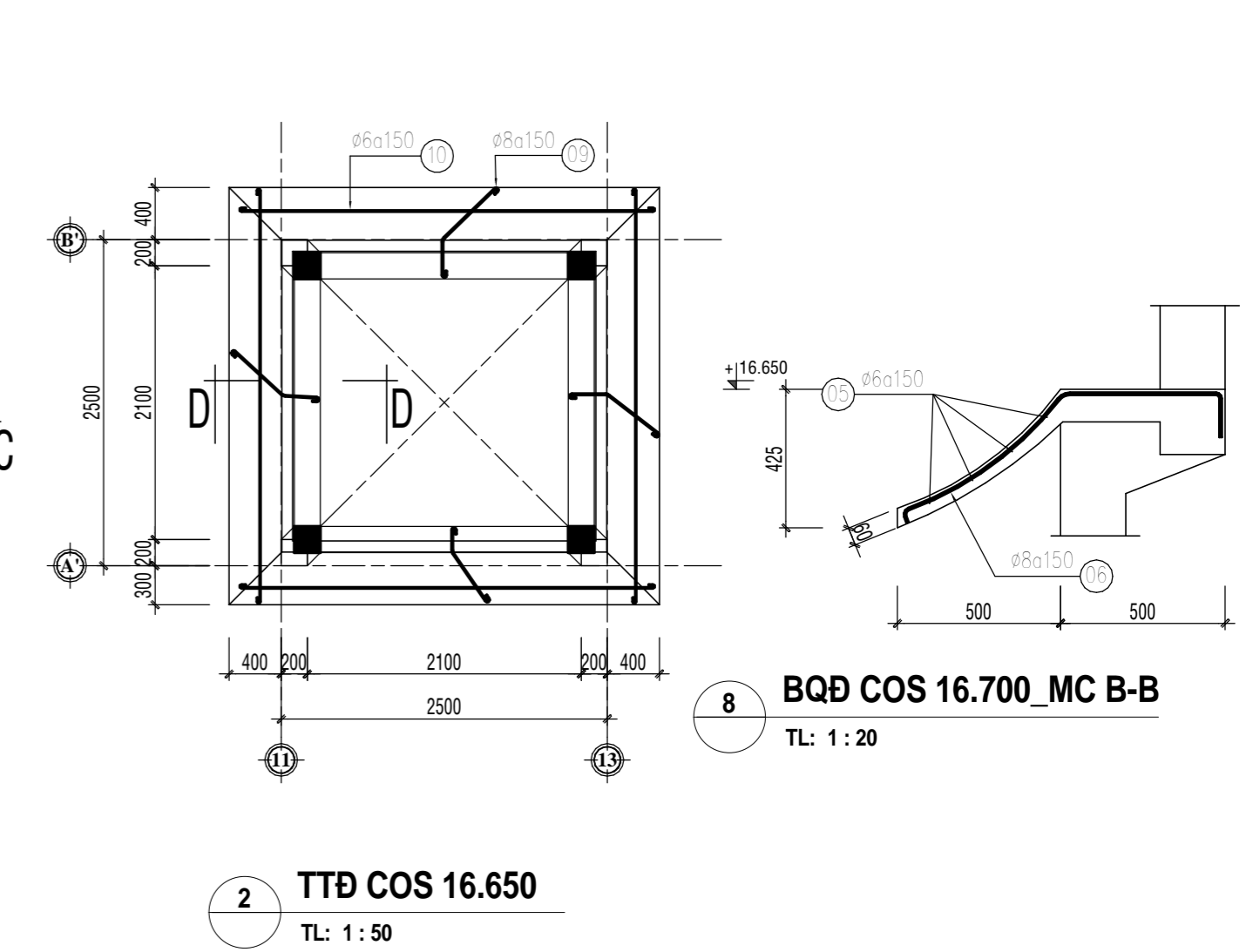
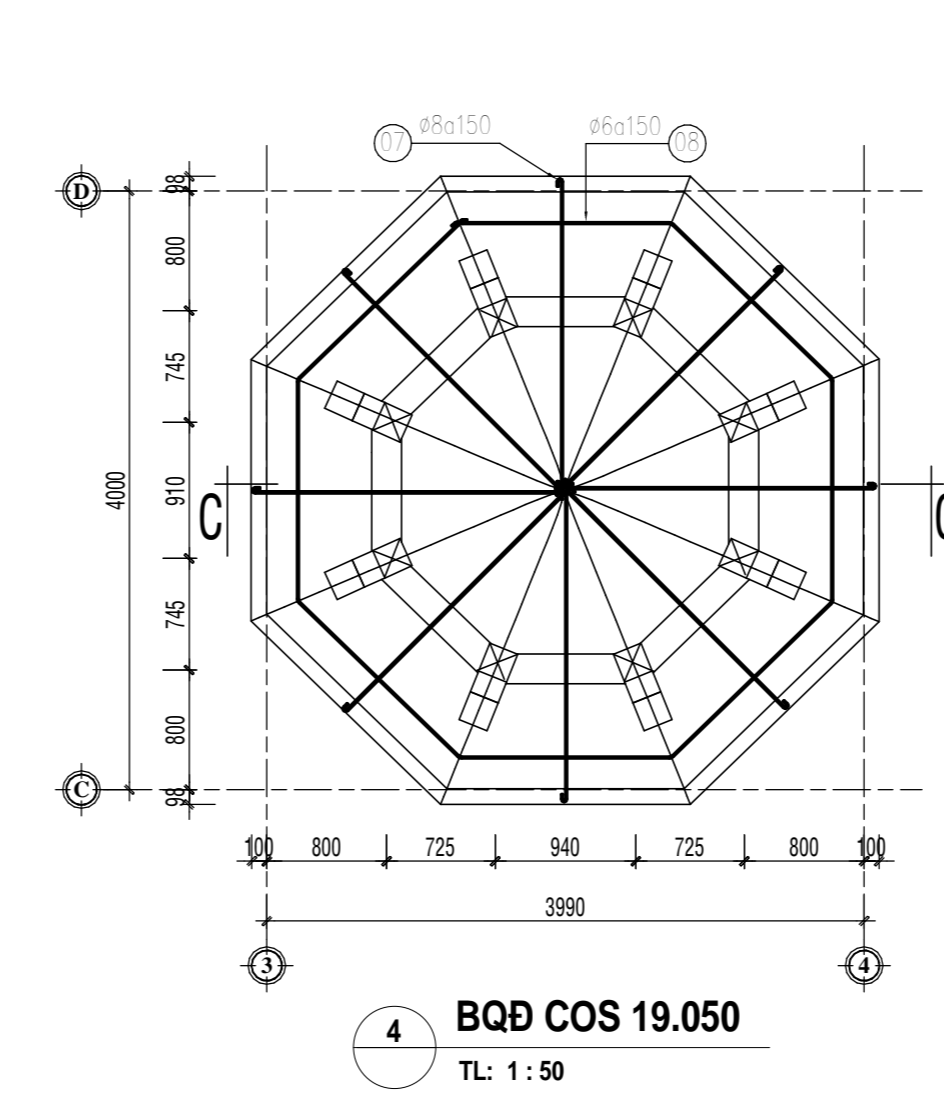
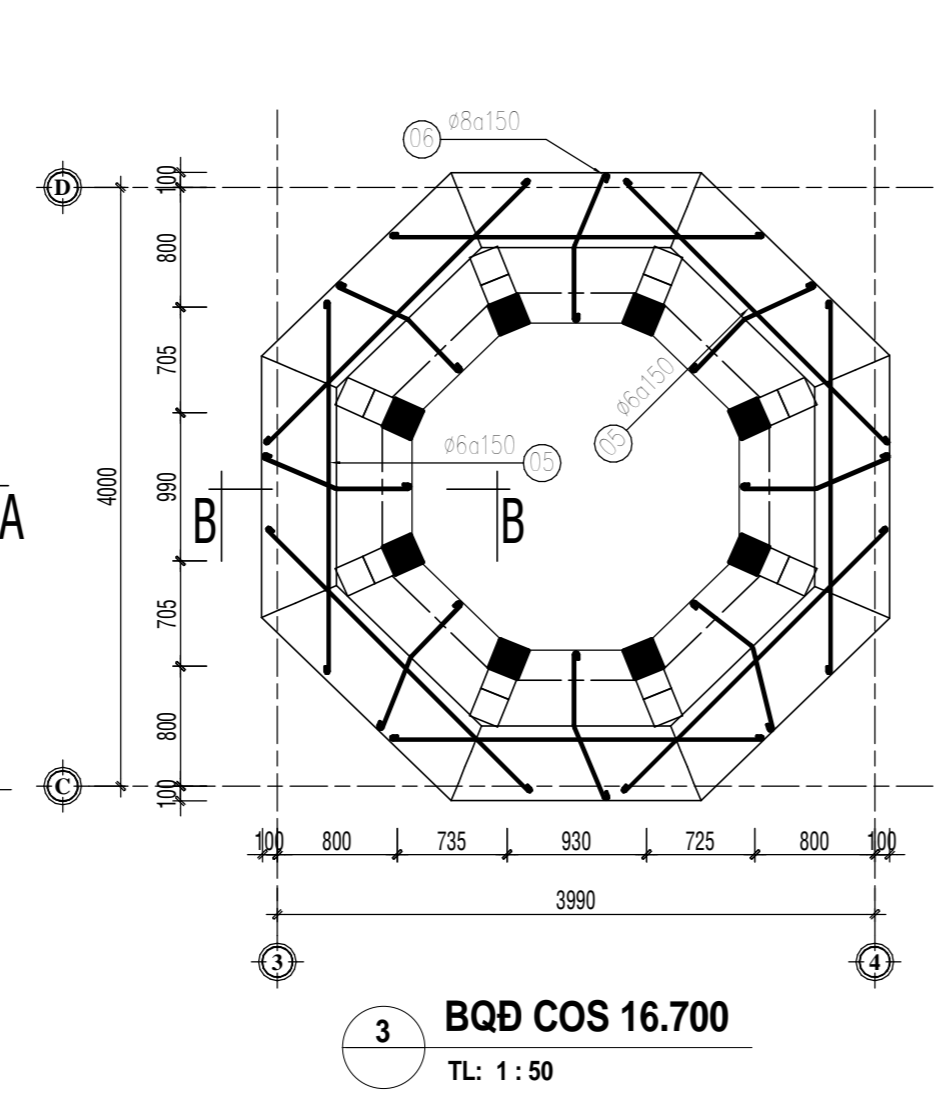
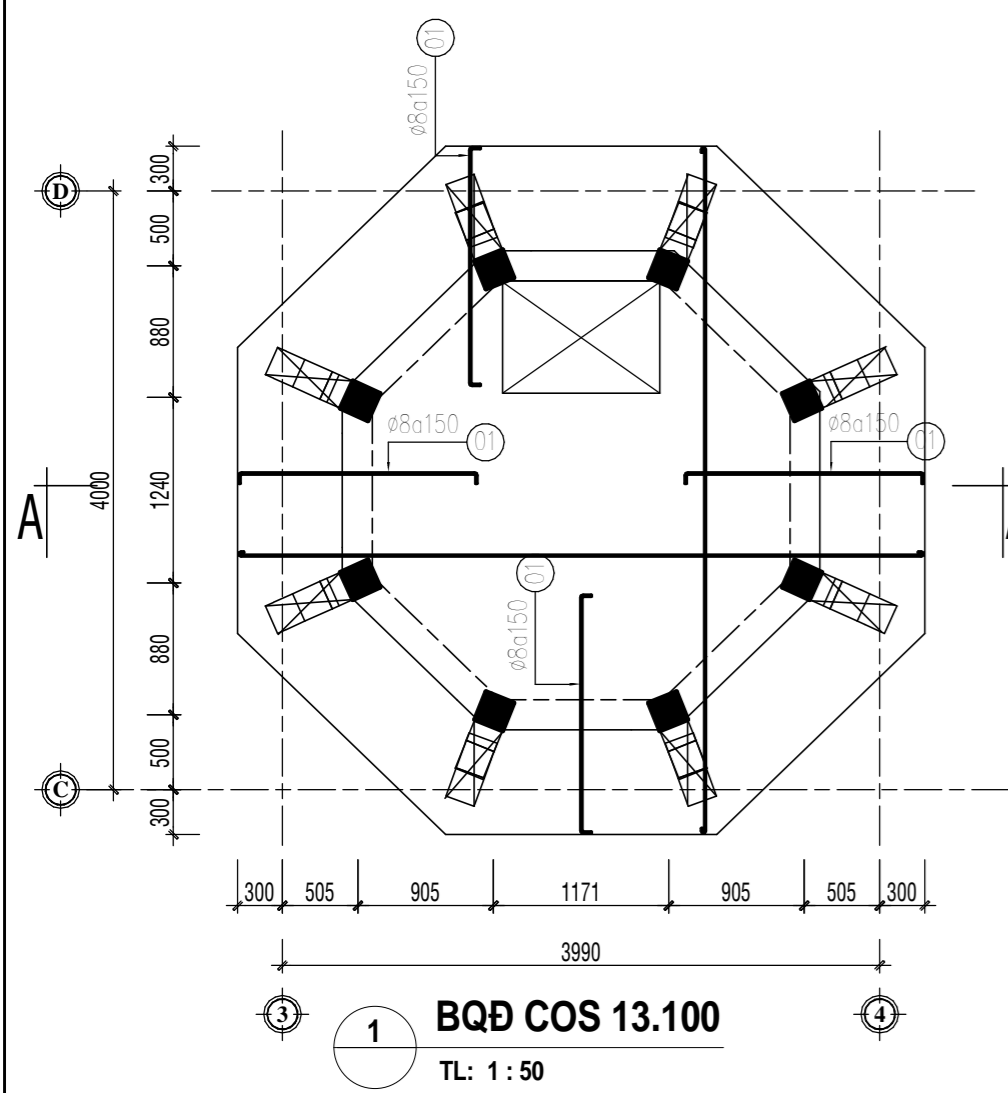
5 MẶT BẰNG MÁI COS 13.100_MC A-A
TL: 1:20



7 MẶT BẰNG MÁI COS 13.100_MC C-C
TL: 1:20

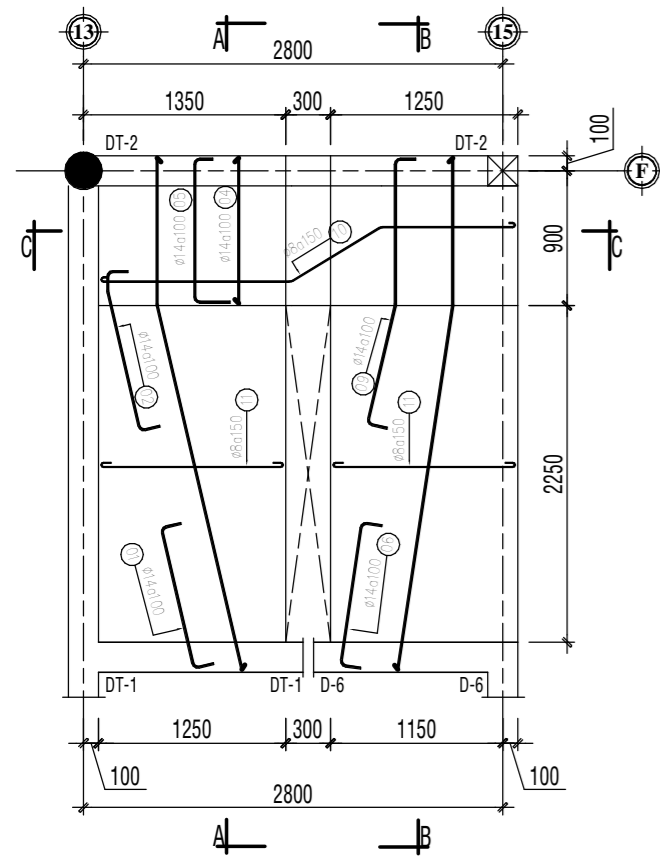
GHI CHÚ CHUNG:
-KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
-CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP
-KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP.B.HÒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5		T.K.K.T TL: 1:20 KC 25 31 <small>HR7/04/2015 10:05:23 CH</small>
		ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		
HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5		TÊN BẢN VẼ: MẶT CẮT SÀN COS 10.700 VÀ COS ĐÌNH MÃ		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

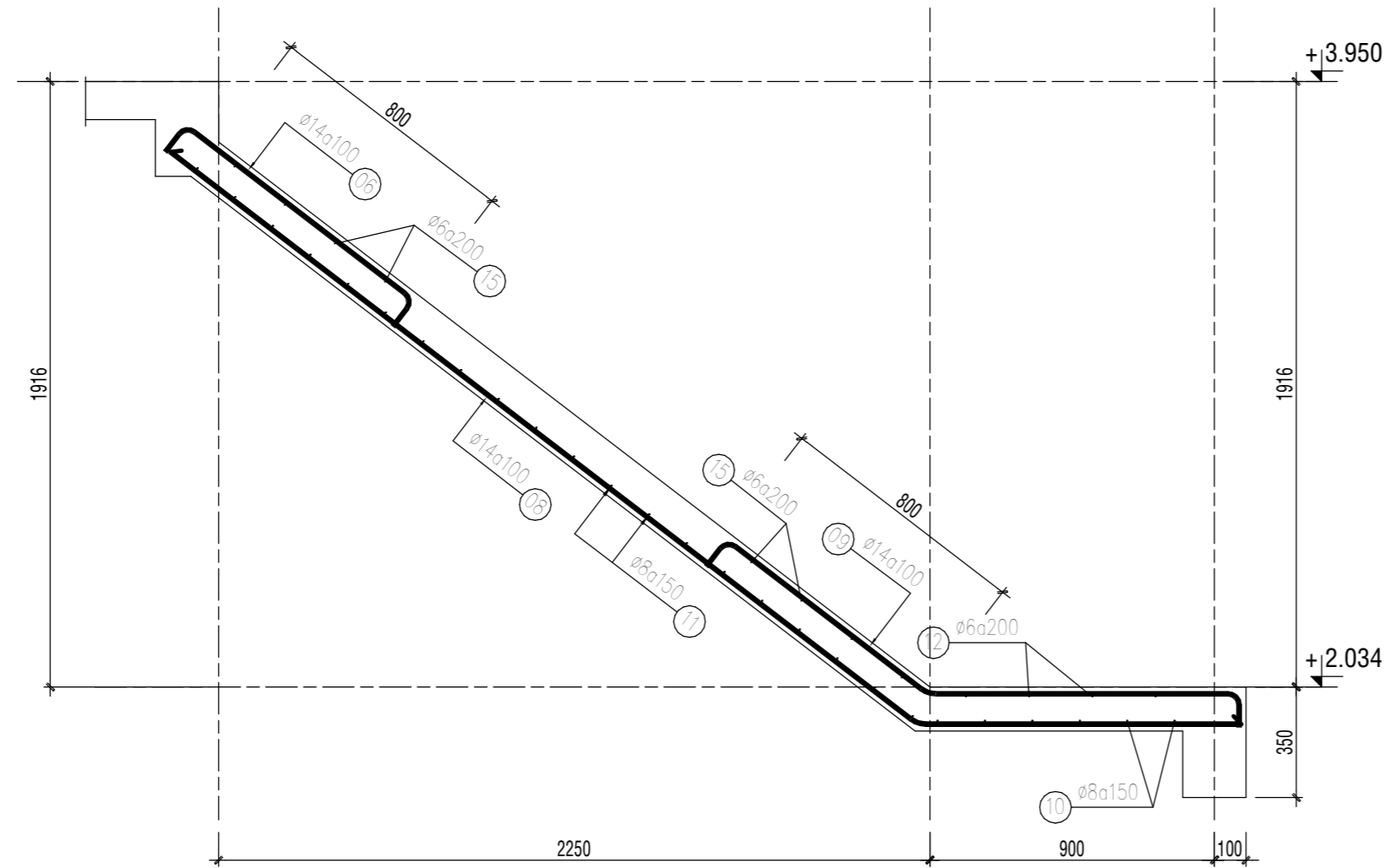


GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG, TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

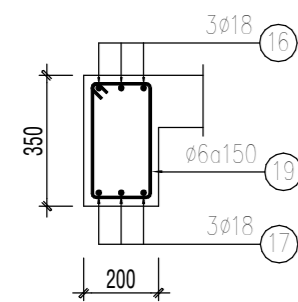
CHỦ ĐẦU TƯ: HỢ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH <small>115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. B. HÒA-Đ. N. FAX: (061) 8820 609.</small>	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI HẠNG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: MẶT BẰNG BÁT QUÁI ĐÀI VÀ TÍNH TÂM ĐÀI	T.K.K.T TL: As indicated KC 26 31 <small>HR7/04/2015 10:05:24 CH</small>
		CHỦ ĐẦU TƯ: HỢ ĐẠO CAO ĐÀI TÂN VẠN	GIÁM ĐỐC: KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.



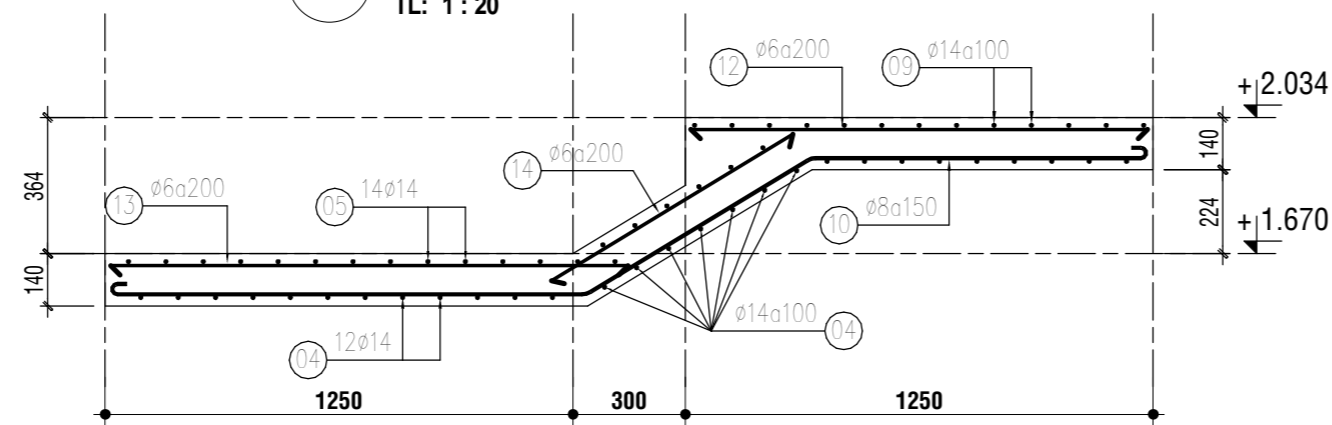
1 **MẶT BẰNG CẦU THANG**
TL: 1 : 50



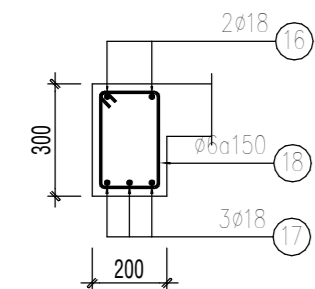
3 **CT_MẶT CẮT B-B**
TL: 1 : 20



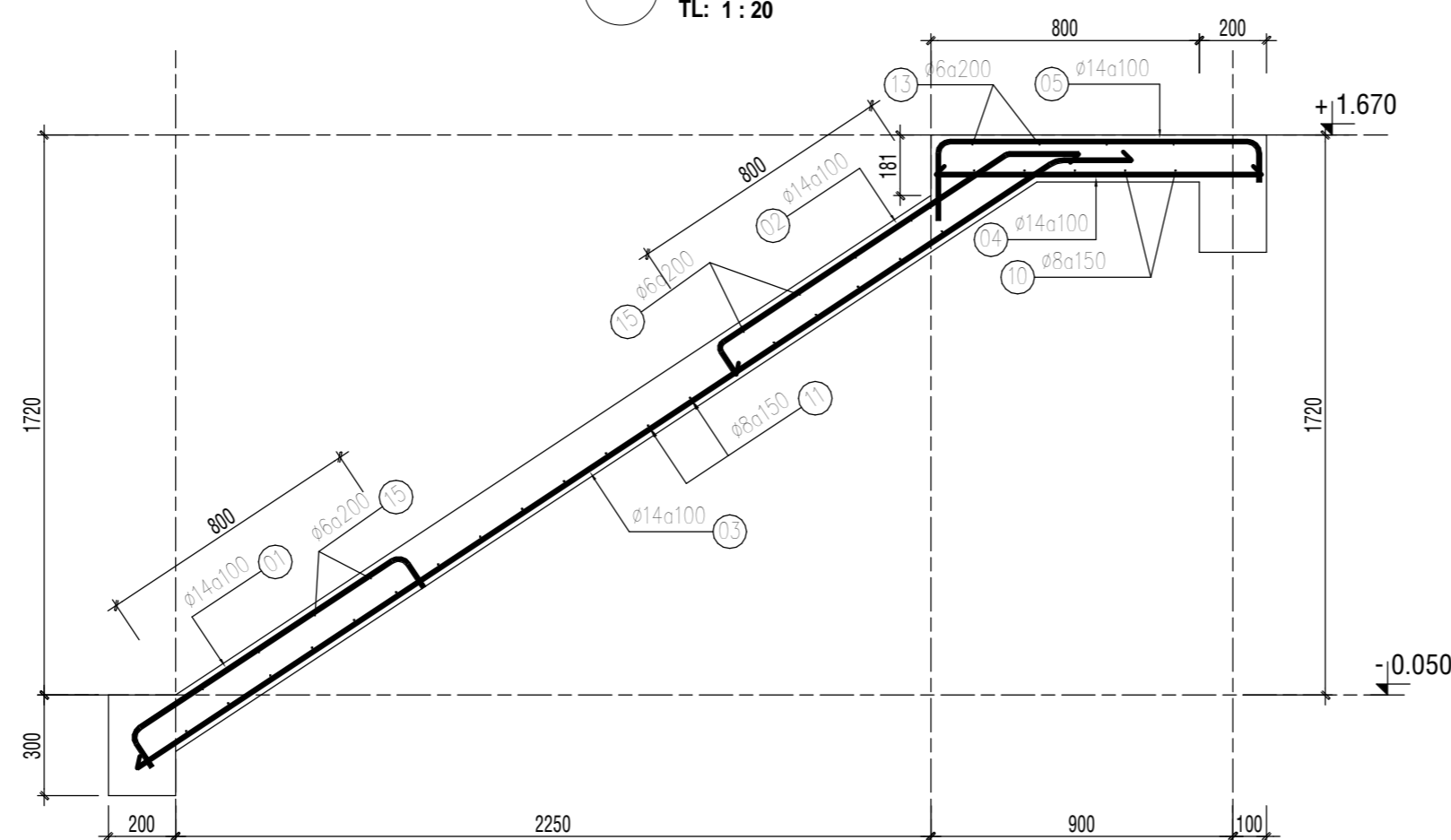
5 **CT_DT1**
TL: 1 : 20



4 **CT_MẶT CẮT C-C**
TL: 1 : 20



6 **CT_DT2**
TL: 1 : 20



2 **CT_MẶT CẮT A-A**
TL: 1 : 20

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỐI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CẤU KIỆN	TÊN CK	SỐ LƯỢNG	SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	□ KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
								1 CK	TỔNG			
Cầu thang 1	2	01	A-II		14	1225	12	24	29400	35.6	684.4	
		02	A-II		14	1375	12	24	33000	39.9		
		03	A-II		14	3500	12	24	84000	101.6		
		04	A-II		14	975	13	26	25350	30.7		
		05	A-II		14	1325	13	26	34450	41.7		
		06	A-II		14	1150	12	24	27600	33.4		
		08	A-II		14	4000	12	24	96000	116.2		
		09	A-II		14	2025	12	24	48600	58.8		
		10	A-I		8	2950	11	22	64900	25.6		
		11	A-I		8	1350	39	78	105300	41.6		
		12	A-I		6	1225	1	2	2450	0.5		
		13	A-I		6	1375	4	8	11000	2.4		
		14	A-I		6	750	1	2	1500	0.3		
		15	A-I		6	1200	16	32	38400	8.5		
		16	A-II		18	3300	5	10	33000	66.0		
		17	A-II		18	2800	6	12	33600	67.2		
		18	A-I		6	925	18	36	33300	7.4		
		19	A-I		6	1025	15	30	30750	6.8		

	□ 6	□ 8	□ 14	□ 18
A-I				
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4		
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	117400	170200		
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	26.1	67.2		
A-II			□ 14	□ 18
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)			1.2	2.0
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)			378400	66600
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)			457.9	133.2
TỔNG CỘNG: (kg)	684.4			

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN L.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MAI, TP.B.HỒA-Đ.N.FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated KC 27 31 H/T7/04/2015 10:05:25 CH
		HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: CẦU THANG		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS.TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP										
TÊN CK	SỐ HIỆU	HÌNH DANG (mm)	□ KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)	
					1 CK	TỔNG				
D-10	1	51	A-I		6	975	46	44850	9.957	75.657
		71	A-II		18	6675	2	13350	26.700	
		72	A-II		18	6250	2	12500	25.000	
		73	A-II		18	2475	2	4950	9.900	
		74	A-II		18	2050	1	2050	4.100	
D-11	1	75	A-II		16	52400	2	104800	165.584	187.429
		76	A-I		6	400	246	98400	21.845	
D-12	1	77	A-II		14	174800	4	699200	846.032	1059.319
		78	A-I		6	875	1098	960750	213.286	
D-13	1	79	A-II		14	64700	4	258800	313.148	383.344
		80	A-I		6	775	408	316200	70.196	
D-14	5	80	A-I		6	775	26	100750	22.367	148.767
		81	A-II		16	4000	4	80000	126.400	
D-6	1	85	A-II		18	226200	4	904800	1809.600	2112.630
		86	A-I		6	975	1400	1365000	303.030	
D-7	1	86	A-I		6	975	105	102375	22.727	127.639
		87	A-II		16	16600	4	66400	104.912	
D-8	1	86	A-I		6	975	608	592800	131.602	748.434
		88	A-II		16	97600	4	390400	616.832	
D-9	1	86	A-I		6	975	30	29250	6.494	54.126
		89	A-II		16	5200	2	10400	16.432	
		70	A-II		18	5200	3	15600	31.200	
DM-1	6	82	A-II		14	2725	2	32700	39.587	93.213
		83	A-II		14	2525	2	30300	36.663	
		84	A-I		6	850	15	76500	16.983	
DM-2	6	84	A-I		6	850	28	142800	31.702	136.609
		85	A-II		14	3650	2	43800	52.998	
		86	A-II		14	3575	2	42900	51.909	
DM-3	1	84	A-I		6	850	44	37400	8.303	40.549
		87	A-II		14	6725	2	13450	16.275	
		88	A-II		14	3300	4	13200	15.972	
DÂM D-1	2	01	A-II		18	12000	2	48000	96.000	764.783
		02	A-II		18	12000	6	144000	288.000	
		03	A-II		18	9650	2	38600	77.200	
		04	A-II		18	9200	2	36800	73.600	
		07	A-II		18	1575	2	6300	12.600	
		08	A-II		18	2350	2	9400	18.800	
		09	A-I		6	925	204	377400	83.783	
		10	A-II		18	2550	2	10200	20.400	
		11	A-II		18	1950	6	23400	46.800	
		12	A-II		18	2050	5	20500	41.000	
		13	A-II		18	1650	1	3300	6.600	

DÂM D-2	2	14	A-II		18	12000	2	4	96.000	744.961				
		15	A-II		18	12000	2	4	48000		96.000			
		16	A-II		18	9000	2	4	36000		72.000			
		17	A-II		18	12000	2	4	48000		96.000			
		18	A-II		18	12000	2	4	48000		96.000			
		19	A-II		18	8550	2	4	34200		68.400			
		20	A-II		18	2000	2	4	8000		16.000			
		21	A-II		18	1950	5	10	19500		39.000			
		22	A-II		18	1550	1	2	3100		6.200			
		23	A-II		18	2400	2	4	9600		19.200			
		24	A-II		18	1975	6	12	23700		47.400			
		26	A-I		6	925	202	404	373700		82.961			
		27	A-II		18	1225	2	4	4900		9.800			
		DÂM D-3	2	22	A-II		18	1550	2		4	6200	12.400	1226.406
				28	A-II		20	12000	2		4	48000	118.560	
				29	A-II		20	12000	8		16	192000	474.240	
				30	A-II		20	4500	2		4	18000	44.460	
				31	A-II		20	6650	2		4	26600	65.702	
				32	A-II		20	1375	2		4	5500	13.565	
				33	A-II		20	3650	2		4	14600	36.062	
				34	A-II		20	3775	2		4	15100	37.297	
				35	A-II		20	2100	8		16	33600	82.992	
36	A-II				20	1700	2	4	6800	16.796				
37	A-II				18	1500	1	2	3000	6.000				
38	A-II				18	2075	1	2	4150	8.300				
39	A-II				20	1750	2	4	7000	17.290				
40	A-II				20	1150	1	2	2300	5.681				
41	A-II				20	1900	10	20	38000	93.860				
42	A-II				18	9325	2	4	37300	74.600				
47	A-I				6	1175	180	360	423000	93.906				
51	A-I				6	975	57	114	111150	24.675				
DÂM D-4	1			23	A-II		18	2400	2	2	4800	9.600	230.874	
				31	A-I		6	975	20	20	19500	43.29		
				52	A-II		20	12000	2	2	24000	58.280		
				53	A-II		20	2475	2	2	4950	12.227		
		54	A-II		18	2400	2	2	4800	9.600				
		55	A-II		20	10150	2	2	20300	50.141				
		56	A-II		20	1675	8	8	13400	33.098				
		57	A-II		20	2050	4	4	8200	20.254				
		59	A-I		6	1175	124	124	145700	32.345				
		59	A-I		6	1175	125	125	146875	32.606				
		60	A-II		20	10000	2	2	20000	49.400				
		61	A-II		20	9550	2	2	19100	47.177				
		62	A-II		20	1375	4	4	5500	13.585				
63	A-II		20	1675	4	4	6700	16.549						
64	A-II		20	2050	4	4	8200	20.254						
DÂM D-5	1	59	A-I		6	925	204	377400	83.783	178.571				
		60	A-II		20	10000	2	2	20000		49.400			
		61	A-II		20	9550	2	2	19100		47.177			
		62	A-II		20	1375	4	4	5500		13.585			
		63	A-II		20	1675	4	4	6700		16.549			
		64	A-II		20	2050	4	4	8200		20.254			

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP												
TÊN CK	SỐ LƯỢNG	SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DANG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)	
							1 CK	TỔNG				
Khung trục 5, 6, 7, 8, 9	5	01	A-II		18	4600	16	80	368000	736.000	5501.648	
		02	A-I		6	975	52	260	253500	56.277		
		03	A-I		6	725	56	280	203000	45.066		
		04	A-II		20	4600	12	60	276000	681.720		
		05	A-I		6	1125	56	280	315000	69.930		
		06	A-II		20	12000	2	10	120000	296.400		
		07	A-II		20	2175	2	10	21750	53.723		
		08	A-II		18	4975	4	20	99500	199.000		
		09	A-II		20	4675	2	10	46750	115.473		
		10	A-II		20	1900	4	20	38000	93.860		
		11	A-II		20	2100	2	10	21000	51.870		
		12	A-I		6	925	54	270	249750	55.444		
		13	A-I		6	1125	24	120	135000	29.970		
		14	A-II		16	4075	12	60	244500	386.310		
		15	A-I		6	975	58	290	282750	62.770		
		16	A-II		18	5400	8	40	216000	432.000		
		17	A-I		6	725	74	370	268250	59.552		
		18	A-II		18	4975	18	90	447750	895.500		
		20	A-I		6	1125	70	350	393750	87.412		
		21	A-II		16	2800	8	40	112000	176.960		
		22	A-I		6	725	24	120	87000	19.314		
		23	A-II		14	2750	2	10	27500	33.275		
		24	A-II		14	2525	2	10	25250	30.552		
		25	A-I		6	825	34	170	140250	31.136		
		26	A-II		14	2975	4	20	59500	71.995		
		27	A-II		14	2700	4	20	54000	65.340		
		28	A-I		6	725	32	160	116000	25.752		
		29	A-II		14	3650	4	20	73000	88.330		
		30	A-II		14	3575	4	20	71500	86.515		

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP KHUNG TRỤC 11											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DANG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
KHUNG TRỤC 11	1	01	A-II		18	2875	8	8	23000	46.0	1536.3
		02	A-I		6	800	54	54	43200	9.6	
		03	A-II		18	2875	8	8	23000	46.0	
		04	A-I		6	725	54	54	39150	8.7	
		05	A-II		20	2675	12	12	32100	79.3	
		06	A-I		6	975	56	56	54600	12.1	
		07	A-II		20	12000	2	2	24000	59.3	
		08	A-II		20	2175	2	2	4350	10.7	
		09	A-II		18	4975	4	4	19900	39.8	
		10	A-II		20	4525	2	2	9050	22.4	
		11	A-II		20	2150	4	4	8600	21.2	
		12	A-II		20	2100	2	2	4200	10.4	
		13	A-I		6	925	52	52	48100	10.7	
		14	A-I		6	1125	26	26	29250	6.5	
		15	A-II		16	4050	8	8	32400	51.2	
		16	A-I		6	850	56	56	47600	10.6	
		17	A-II		16	4300	8	8	34400	54.4	
		18	A-I		6	725	54	54	39150	8.7	
		19	A-II		18	3675	10	10	36750	73.5	
		20	A-I		6	1000	50	50	50000	11.1	
		21	A-II		18	12000	2	2	24000	48.0	
		22	A-II		18	2100	2	2	4200	8.4	
		23	A-II		18	12000	2	2	24000	48.0	
		24	A-II		18	1650	2	2	3300	6.6	
		25	A-II		16	2000	4	4	8000	12.6	
		26	A-II		16	2100	2	2	4200	6.6	
		27	A-I		6	925	79	79	73075	16.2	
		28	A-II		16	4025	10	10	40250	63.6	
		29	A-I		6	725	36	36	26100	5.8	
		30	A-II		16	2950	16	16	47200	74.6	
		31	A-I		6	725	80	80	58000	12.9	
		32	A-II		18	11575	2	2	23150	46.3	
		33	A-II		18	11150	2	2	22300	44.6	
		34	A-II		16	2000	4	4	8000	12.6	
		35	A-II		16	2150	2	2	4300	6.8	
		37	A-I		6	925	71	71	65675	14.6	
		38	A-II		16	2350	20	20	47000	74.3	
		39	A-I		6	725	72	72	52200	11.6	
		40	A-II		14	2875	4	4	11500	13.9	
		41	A-II		14	2600	4	4	10400	12.6	
		42	A-I		6	725	28	28	20300	4.5	
		43	A-II		16	3850	20	20	77000	121.7	
		44	A-I		6	725	96	96	69600	15.5	
		45	A-II		14	2675	4	4	10700	12.9	
		46	A-II		14	2400	4	4	9600	11.6	
		47	A-I		6	725	26	26	18850	4.2	
		48	A-II		14	2650	20	20	53000	64.1	
		49	A-I		6	725	64	64	46400	10.3	
		50	A-II		14	2475	4	4	9900	12.0	
		51	A-II		14	2200	4	4	8800	10.6	
		52	A-I		6	725	24	24	17400	3.9	
		53	A-II		14	2650	20	20	53000	64.1	
		54	A-I		6	725	64	64	46400	10.3	
		55	A-II		14	2275	4	4	9100	11.0	
		56	A-II		14	2000	4	4	8000	9.7	
		57	A-I		6	725	24	24	17400	3.9	
		58	A-II		14	1150	24	24	27600	33.4	

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỘ THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIỆN TRỤC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP KHUNG TRỤC 10											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DANG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
KHUNG TRỤC 10	1	01	A-II		18	4600	12	12	55200	110.4	1377.2
		02	A-I		6	800	54	54	43200	9.6	
		03	A-II		18	4600	10	10	46000	92.0	
		04	A-I		6	725	54	54	39150	8.7	
		05	A-II		20	4600	18	18	82800	204.5	
		06	A-I		6	975	56	56	54600	12.1	
		07	A-II		20	12000	2	2	24000	59.3	
		08	A-II		20	2175	2	2	4350	10.7	
		09	A-II		18	4975	4	4	19900	39.8	
		10	A-II		20	4525	2	2	9050	22.4	
		11	A-II		20	2150	4	4	8600	21.2	
		12	A-II		20	2100	2	2	4200	10.4	
		13	A-I		6	925	52	52	48100	10.7	
		14	A-I		6	1125	26	26	29250	6.5	
		15	A-II		16	4050	12	12	48600	76.8	
		16	A-I		6	850	56	56	47600	10.6	
		17	A-II		16	4300	10	10	43000	67.9	
		18	A-I		6	725	54	54	39150	8.7	
		19	A-II		18	2150	12	12	25800	51.6	
		20	A-I		6	1000	50	50	50000	11.1	
		21	A-II		16	3275	6	6	19650	31.0	
		22	A-II		16	2650	6	6	15900	25.1	
		23	A-I		6	1025	40	40	41000	9.1	
		24	A-II		18	4575	2	2	9150	18.3	
		25	A-II		18	4150	2	2	8300	16.6	
		26	A-II		16	1275	4	4	5100	8.1	
		27	A-II		16	2100	2	2	4200	6.6	
		28	A-I		6	925	25	25	23125	5.1	
		29	A-II		16	2950	10	10	29500	46.6	
		30	A-I		6	725	42	42	30450	6.8	
		31	A-II		16	4200	8	8	33600	53.1	
		32	A-I		6	725	36	36	26100	5.8	
		33	A-II		16	2925	4	4	11700	18.5	
		34	A-II		16	2700	4	4	10800	17.1	
		35	A-I		6	725	32	32	23200	5.2	
		36	A-II		18	9725	2	2	19450	38.9	
		37	A-II		18	9125	2	2	18250	36.5	
		38	A-II		16	1500	4	4	6000	9.5	
		39	A-II		16	2150	2	2	4300	6.8	
		40	A-I		6	925	59	59	54575	12.1	
		41	A-II		14	2900	8	8	23200	28.1	
		42	A-I		6	725	40	40	29000	6.4	
		43	A-II		14	2900	2	2	5800	7.0	
		44	A-II		14	2900	2	2	5800	7.0	
		45	A-II		16	4325	2	2	8650	13.7	
		46	A-II		16	4100	2	2	8200	13.0	
		47	A-I		6	725	23	23	16675	3.7	
		48	A-II		14	2850	4	4	11400	13.8	
		49	A-II		14	2475	4	4	9900	12.0	
		50	A-II		14	3775	4	4	15100	18.3	
		51	A-II		14	3475	4	4	13900	16.8	
		52	A-I		6	825	36	36	29700	6.6	
		53	A-I		6	825	50	50	41250	9.2	

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DANG (mm)	□. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
Sàn lầu 1	1	01	A-I		10	2200	634	634	1394800	860.6	6265.0
		02	A-I		10	1925	100	100	192500	118.8	
		03	A-I		10	1600	151	151	241600	149.1	
		04	A-I		10	1850	51	51	94350	58.2	
		05	A-I		10	1000	534	534	534000	329.5	
		06	A-I		10	2050	413	413	846650	522.4	
		07	A-I		10	2100	14	14	29400	18.1	
		08	A-I		10	2800	33	33	92400	57.0	
		09	A-I		10	2500	60	60	150000	92.5	
		10	A-I		10	2000	484	484	968000	597.3	
		11	A-I		10	2450	36	36	88200	54.4	
		12	A-I		10	2825	8	8	22600	13.9	
		13	A-I		10	2275	16	16	36400	22.5	
		14	A-I		10	2175	73	73	158775	98.0	
		15	A-I		10	1875	16	16	30000	18.5	
		16	A-I		10	1575	16	16	25200	15.5	
		17	A-I		10	950	16	16	15200	9.4	
		18	A-I		10	2525	8	8	20200	12.5	
		19	A-I		10	2775	16	16	44400	27.4	
		20	A-I		8	3200	16	16	51200	20.2	
		21	A-I		10	3225	16	16	51600	31.8	
		22	A-I		10	1925	33	33	63525	39.2	
		23	A-I		10	1975	33	33	65175	40.2	
		24	A-I		8	37100	34	34	1261400	498.3	
		25	A-I		8	32200	13	13	418600	165.3	
		26	A-I		8	31650	13	13	411450	162.5	
		27	A-I		8	31800	8	8	254400	100.5	
		28	A-I		8	32600	8	8	260800	103.0	
		29	A-I		8	7700	21	21	161700	63.9	
		30	A-I		8	9475	257	257	2435075	961.9	
		32	A-I		8	6400	25	25	160000	63.2	
		33	A-I								

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP KHUNG TRỤC 13											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	Đ. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
KHUNG TRỤC 13	1	01	A-II	3975	18	3975	8	8	31800	63.6	1446.5
		02	A-I	800	6	800	54	54	43200	9.6	
		03	A-II	4600	18	4600	8	8	36800	73.6	
		04	A-I	725	6	725	54	54	39150	8.7	
		05	A-II	4600	18	4600	12	12	55200	110.4	
		06	A-I	925	6	925	54	54	49950	11.1	
		07	A-II	12000	18	12000	2	2	24000	48.0	
		08	A-II	2175	18	2175	2	2	4350	8.7	
		09	A-II	4975	18	4975	4	4	19900	39.8	
		10	A-II	4525	18	4525	2	2	9050	18.1	
		11	A-II	2100	18	2100	2	2	4200	8.4	
		12	A-II	2150	18	2150	4	4	8600	17.2	
		13	A-I	925	6	925	52	52	48100	10.7	
		15	A-I	1125	6	1125	26	26	29250	6.5	
		16	A-II	3675	16	3675	8	8	29400	48.5	
		17	A-I	725	6	725	50	50	36250	8.0	
		18	A-II	4300	16	4300	12	12	51600	81.5	
		19	A-I	925	6	925	50	50	46250	10.3	
		20	A-II	11525	18	11525	2	2	23050	46.1	
		21	A-II	11125	18	11125	2	2	22250	44.5	
		22	A-II	2000	16	2000	4	4	8000	12.6	
		23	A-II	2100	16	2100	2	2	4200	6.6	
		24	A-I	925	6	925	70	70	64750	14.4	
		25	A-II	4025	8	4025	8	8	32200	50.9	
		26	A-I	725	6	725	36	36	26100	5.8	
		27	A-II	3025	16	3025	12	12	36300	57.4	
		28	A-I	725	6	725	36	36	26100	5.8	
		29	A-II	2075	16	2075	10	10	20750	32.8	
		30	A-I	725	6	725	40	40	29000	6.4	
		31	A-II	2400	14	2400	8	8	19200	23.2	
		32	A-I	725	6	725	26	26	18850	4.2	
		33	A-II	11575	18	11575	2	2	23150	46.3	
		34	A-II	11150	18	11150	2	2	22300	44.6	
		35	A-II	2000	16	2000	4	4	8000	12.6	
		36	A-II	2150	16	2150	2	2	4300	6.8	
		37	A-I	925	6	925	74	74	68450	15.2	
		38	A-II	2350	16	2350	16	16	37600	58.4	
		39	A-I	725	6	725	1	1	725	0.2	
		40	A-II	2875	14	2875	4	4	11500	13.9	
		41	A-II	2600	14	2600	4	4	10400	12.6	
		42	A-I	725	6	725	72	72	52200	11.6	
		43	A-II	3125	16	3125	16	16	50000	79.0	
		44	A-I	725	6	725	96	96	69600	15.5	
		45	A-II	2675	14	2675	4	4	10700	12.9	
		46	A-II	2400	14	2400	4	4	9600	11.6	
		47	A-I	725	6	725	64	64	46400	10.3	
		48	A-II	2475	14	2475	4	4	9900	12.0	
		49	A-II	2200	14	2200	3	3	6600	8.0	
		50	A-I	725	6	725	52	52	37700	8.4	
		51	A-II	2650	14	2650	16	16	42400	51.3	
		52	A-II	2475	14	2475	4	4	9900	12.0	
		53	A-II	2200	14	2200	3	3	6600	8.0	
		54	A-I	725	6	725	52	52	37700	8.4	
		55	A-II	2650	14	2650	16	16	42400	51.3	
		56	A-I	725	6	725	90	90	65250	14.5	
		57	A-II	2275	14	2275	4	4	9100	11.0	
		58	A-II	2000	14	2000	4	4	8000	9.7	
		59	A-I	725	6	725	24	24	17400	3.9	
		60	A-II	1125	14	1125	24	24	27000	32.7	

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP SÀN COS 7.700											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	□. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
Sàn cos 7.700	1	01	A-I	785	10	950	126	126	119700	73.9	1759.9
		02	A-I	1400	10	1575	27	27	42525	26.2	
		03	A-I	1125	10	1300	45	45	58500	36.1	
		04	A-I	885	10	1050	27	27	28350	17.5	
		05	A-I	1155	10	1600	30	30	48000	29.6	
		06	A-I	1775	10	1900	17	17	32300	19.9	
		07	A-I	2800	10	2975	18	18	53550	33.0	
		08	A-I	5170	8	5275	27	27	142425	56.3	
		09	A-I	4175	8	4275	9	9	38475	15.2	
		10	A-I	4875	8	4775	13	13	62075	24.5	
		11	A-I	2905	8	3000	27	27	81000	32.0	
		12	A-I	1840	6	1900	10	10	19000	4.2	
		13	A-I	30300	8	30300	16	16	484800	191.5	
		14	A-I	30810	8	30700	16	16	491200	194.0	
		15	A-I	825	8	825	240	240	198000	78.2	
		16	A-I	725	6	725	240	240	174000	38.6	
		17	A-I	18300	8	18300	5	5	91500	36.1	
		18	A-I	13275	8	13275	16	16	212400	83.9	
		19	A-I	4000	6	4000	12	12	48000	10.7	
		20	A-I	11000	6	11000	6	6	66000	14.7	
		21	A-I	2900	8	2900	504	504	1461600	577.3	
		22	A-I	7850	8	7850	16	16	125600	49.6	
		23	A-I	9200	8	9200	16	16	147200	58.1	
		24	A-I	9275	8	9275	16	16	148400	58.6	

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP KHUNG TRỤC 5, 6, 7, 8, 9

A-I	Ø 6	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.222				
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	665500				
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	147.741				
A-II	Ø	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		1.210	1.580	2.000	2.470
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		513250	478750	1269250	523300
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		621.033	756.425	2538.500	1293.045
TỔNG CỘNG: (kg)			5356.744		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP KHUNG TRỤC 10

A-I	6	14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2				
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	666125				
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	147.9				
A-II		14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		1.2	1.6	2.0	2.5
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		85100	249200	202050	133000
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		103.0	393.7	404.1	328.5
TỔNG CỘNG: (kg)			1377.2		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP KHUNG TRỤC 11

A-I	6	14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2				
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	862450				
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	191.5				
A-II		14	16	18	20
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		1.2	1.6	2.0	2.5
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		211600	302750	203600	82300
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		256.0	478.3	407.2	203.3
TỔNG CỘNG: (kg)			1536.3		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP KHUNG TRỤC 13

A-I	6	14	16	18
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2			
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)	814675			
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	180.9			
A-II		14	16	18
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)		1.2	1.6	2.0
TỔNG CHIỀU DÀI (mm)		206800	282350	284650
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)		250.2	446.1	569.3
TỔNG CỘNG: (kg)			1446.5	

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP SÀN COS 10.700											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	□. KÍNH	CHIỀU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
Sàn cos 10.700	1	01	A-I	785	10	950	106	106	100700	62.1	3352.2
		02	A-I	1400	10	1575	27	27	42525	26.2	
		03	A-I	1885	10	2050	26	26	53300	32.9	
		04	A-I	1775	10	1950	29	29	56550	34.9	
		05	A-I	3400	10	3400	13	13	44200	27.3	
		06	A-I	5170	8	5275	27	27	142425	56.3	
		07	A-I	3770	8	3875	26	26	100750	39.8	
		08	A-I	1090	8	1225	52	52	63700	25.2	
		09	A-I	2000	8	2150	312	312	670800	265.0	
		10	A-I	1800	8	1800	52	52	93600	37.0	
		11	A-I	1775	8	1850	52	52	96200	38.0	
		12	A-I	925	8	925	578	578	534650	211.2	
		13	A-I	26645	6	26700	26	26	694200	154.1	
		14	A-I	5225	6	5225	13	13	67925	15.1	
		15	A-I	9100	6	9100	6	6	54600	12.1	
		16	A-I	600	6	600	6	6	3600	0.8	
		17	A-I	9475	8	9475	16	16	151600	59.9	
		18	A-I	6275	8	6275	16	16	100400	39.7	
		19	A-I	2850	6	2850	289	289	823650	182.9	
		20	A-I	28420	8	28500	23	23	655500	258.9	
		22	A-I	3825	8	3825	430	430	1644750	649.7	
		23	A-I	7200	8	7200	46	46	331200	130.8	
		24	A-I	5775	8	5775	216	216	1247400	492.7	
		25	A-I	5550	8	5550	228	228	1265400	499.8	

GHI CHÚ CHUNG:
 -KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
 -CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BÁO CHO THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
 -KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ: CÔNG TY CỔ PHẦN J.B.C BẠCH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P.TÂN MẠI, TP. B. HỒ-Đ. N. FAX: (061)8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated KC 30 31 H/T7/04/2015 10:05:45 CH
		HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: BẢNG THỐNG KÊ THÉP		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	□ KÍNH	CHIẾU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
Sàn mái cos 13.100	1	01	A-I		8	3350	320	320	1072000	423.4	1392.5
		03	A-I		8	22325	45	45	1004625	396.8	
		04	A-II		16	11350 *	4	4	45400	71.7	
		05	A-I		6	375	145	145	54375	12.1	
		26	A-I		8	1700	86	86	146200	57.7	
		27	A-I		6	3300	45	45	148500	33.0	
		28	A-I		8	2975	66	66	196350	77.6	
		29	A-I		8	3425	22	22	75350	29.8	
		30	A-I		8	2350	16	16	37600	14.9	
		31	A-II		14	1150	1	1	1150	1.4	
		32	A-I		8	1850	60	60	111000	43.8	
		33	A-I		8	2975	11	11	32725	12.9	
		34	A-II		14	1850	2	2	3700	4.5	
		35	A-I		8	850	397	397	337450	133.3	
		36	A-I		6	59800	6	6	358800	79.7	

* Average length

BẢNG THỐNG KÊ CỐT THÉP BÁT QUÁI VÀ TỊNH TÂM ĐÀI											
CẤU KIỆN		SỐ HIỆU	LOẠI THÉP	HÌNH DẠNG (mm)	□ KÍNH	CHIẾU DÀI (mm)	SỐ LƯỢNG		TỔNG C. DÀI (mm)	K. LƯỢNG (kg)	TỔNG K. LƯỢNG (kg)
TÊN CK	SỐ LƯỢNG						1 CK	TỔNG			
Bát quái cos 16.700	1	05	A-I		6	2575	5	5	12875	2.9	3.4
		06	A-I		8	1300	1	1	1300	0.5	
Bát quái cos 13.100	1	01	A-I		8	1725	6	6	10350	4.1	62.3
		02	A-I		6	4650	31	31	144150	32.0	
		03	A-I		6	4050	28	28	113400	25.2	
		04	A-I		6	4625	1	1	4625	1.0	
Mái Bát quái	1	07	A-I		8	2500	72	72	180000	71.1	113.4
		08	A-I		6	11900	16	16	190400	42.3	
Mái tịnh tâm đài	2	13	A-I		8	2150	2	4	8600	3.4	63.9
		14	A-I		6	2350	58	116	272600	60.5	
Tịnh tâm đài cos 16.700	2	09	A-I		8	875	88	176	154000	60.8	62.3
		10	A-I		6	3275	1	2	6550	1.5	
Tịnh tâm đài cos 19.100	2	01	A-I		8	1725	4	8	13800	5.5	279.6
		09	A-I		8	875	176	352	308000	121.7	
		10	A-I		6	3275	60	120	393000	87.2	
		11	A-I		6	3650	26	52	189800	42.1	
		12	A-I		6	3350	14	28	93800	20.8	
		16	A-I		8	1875	1	2	3750	1.5	
		17	A-I		8	1075	1	2	2150	0.8	

GHI CHÚ CHUNG:
- KHÔNG ĐƯỢC ĐO KÍCH THƯỚC TRÊN BẢN VẼ KHI THI CÔNG.
- CÁC KÍCH THƯỚC PHẢI ĐƯỢC KIỂM TRA THỰC TẾ NGOÀI CÔNG TRƯỜNG. TRONG TRƯỜNG HỢP CÓ SAI LỆCH LỚN PHẢI BẢO CHỒI THIẾT KẾ ĐỂ CÓ GIẢI PHÁP ĐIỀU CHỈNH THÍCH HỢP.
- KHI THI CÔNG PHẢI PHỐI HỢP CÁC BẢN VẼ BỘ MÔN KIẾN TRÚC, KẾT CẤU, ĐIỆN, NƯỚC.

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP SÀN LẦU 1			
A-I	□ 6	□ 8	□ 10
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4	0.6
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)	2234800	6536825	5164975
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	496.1	2582.0	3186.8
TỔNG CỘNG: (kg)	6265.0		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP SÀN COS 7.700			
A-I	□ 6	□ 8	□ 10
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4	0.6
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)	307000	3684675	382925
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	68.2	1455.4	236.3
TỔNG CỘNG: (kg)	1759.9		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP SÀN COS 10.700			
A-I	□ 6	□ 8	□ 10
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4	0.6
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)	1643975	7098375	297275
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	365.0	2803.9	183.4
TỔNG CỘNG: (kg)	3352.2		

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP SÀN COS 13.100				
A-I	□ 6	□ 8	□ 14	□ 16
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4		
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)	561675	3013300		
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	124.7	1190.3		
A-II	□	□	□ 14	□ 16
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)			1.2	1.6
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)			4850	45400
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)			5.9	71.7
TỔNG CỘNG: (kg)	1392.5			

BẢNG TỔNG HỢP CỐT THÉP BÁT QUÁI VÀ TỊNH TÂM ĐÀI		
A-I	□ 6	□ 8
KHỐI LƯỢNG ĐƠN VỊ (kg/m)	0.2	0.4
TỔNG CHIẾU DÀI (mm)	1421200	681950
TỔNG KHỐI LƯỢNG (kg)	315.5	269.4
TỔNG CỘNG: (kg)	584.9	

CHỦ ĐẦU TƯ: HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	ĐƠN VỊ THIẾT KẾ CÔNG TY CỔ PHẦN B.C BACH MINH 115/4-TRƯỜNG ĐÌNH, P. TÂN MẠI, TP. B. HỒ - Đ. N. FAX: (061) 8820 609.	CÔNG TRÌNH: THÀNH THẮT CAO ĐÀI TÂY NINH - MẪU SỐ 5 ĐỊA ĐIỂM: TÂN VẠN, THÀNH PHỐ BIÊN HÒA, TỈNH ĐỒNG NAI		T.K.K.T TL: As indicated
		HANG MỤC: THÀNH THẮT MẪU SỐ 5 TÊN BẢN VẼ: BẢNG THỐNG KÊ THÉP		
CHỦ ĐẦU TƯ:	GIÁM ĐỐC	CHỦ TRÌ	THIẾT KẾ	
HỢP ĐỒNG CAO ĐÀI TÂN VẠN	KS. TRẦN NHƯ NGUYỄN.	KS. CAO LINH QUẢN	KS. NGUYỄN MẠNH TRƯỜNG	