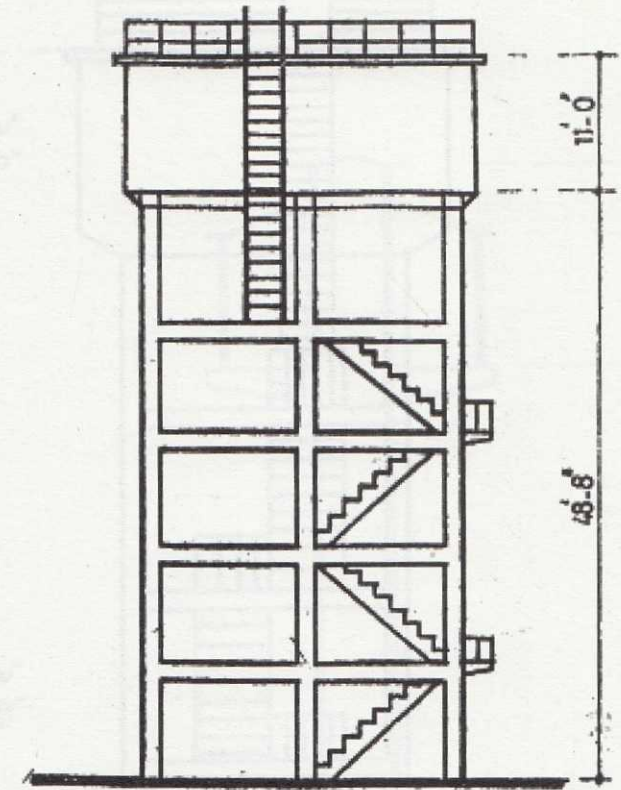
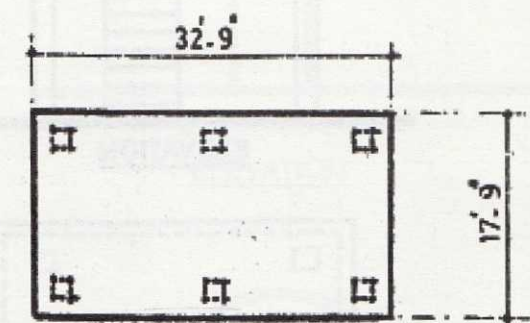


24000 GALLONS x 50' R.C.C TANK & TRESTLE



ELEVATION



PLAN

မြို့ပြအင်ဂျင်နီယာလုပ်ငန်းအထောက်အကူပြုပုံစံများ

မာတိကာ		
အခန်း (၁)		
ကွန်ကရစ်တံတားများ		
၁။	STANDARD BRIDGE HANDRAILS	၁
၂။	BENDING SCHEDULE FOR STANDARD BRIDGE 40'-0" SPAN	၅
၃။	R.C.C STANDARD BRIDGE 40'-0" SPAN	၇
၄။	BENDING SCHEDULE FOR STANDARD BRIDGE 35'-0" SPAN	၁၀
၅။	R.C.C STANDARD BRIDGE 35'-0" SPAN	၁၅
၆။	BENDING SCHEDULE FOR R.C.C STANDARD BRIDGE 30'-0" SPAN	၁၅
၇။	R.C.C STANDARD BRIDGE 25'-0" SPAN	၁၇
၈။	BENDING SCHEDULE FOR R.C.C STANDARD BRIDGE 25'-0" SPAN	၂၀
၉။	R.C.C STANDARD BRIDGE 25'-0" SPAN	၂၂
၁၀။	BENDING SCHEDULE FOR R.C.C STANDARD BRIDGE 20'-0" SPAN	၂၅
၁၁။	R.C.C STANDARD BRIDGE 20'-0" SPAN	၂၇
၁၂။	BENDING SCHEDULE FOR R.C.C STANDARD BRIDGE 15'-0" & 20'-0" SPAN	၃၁
၁၃။	R.C.C STANDARD SLAB BRIDGE 15'-0" & 20'-0" SPAN	၃၂
၁၄။	BENDING SCHEDULE FOR R.C.C STANDARD BRIDGE 5'-0" & 10'-0" SPAN	၃၄
၁၅။	R.C.C STANDARD BRIDGE 5'-0" & 10'-0" SPAN	၃၆
အခန်း (၂)		
သစ်သားတံတားများ		
၁။	BILL OF QUANTITIES	၃၉
၂။	MODERN TIMBER BRIDGE STANDARD DESIGN	၄၀
၃။	STANDARD TIMBER BRIDGE 22'-0" ROAD WAY	၄၄
၄။	TIMBER BRIDGE 10'-0", 15'-0", 20'-0" SPANS	၄၇
၅။	TRESTLE BRIDGES 10'-0", 15'-0", 20'-0" SPANS	၅၀

အခန်း (၃)		
ဘေလီတံတားများ		
၁။	PILE DRIVING DERRICK	၅၂
၂။	140'-0" SPAN BAILEY BRIDGE	၅၃
၃။	320'-0" SPAN BAILEY TEMPORARY DIVERSION BRIDGE	၅၆
၄။	DETAILS OF PILE TRESTLE	၅၇
အခန်း (၄)		
မြောင်းလှတ်တံတားများ		
၁။	ABUTMENTS FOR S.C. SLAB CULVERT	၅၉
၂။	R.C. SLAB CULVERT DECKING	၆၀
၃။	CULVERT UNDER DEEP FILL	၆၂
၄။	DETAIL SHOWING APRON TYPE ENDS	၆၃
၅။	PIPE CULVERT 2FT SPAN (R.C OF ARM CO)	၆၄
၆။	DETAIL SHOWING WALL TYPE ENDS	၆၅
၇။	SLAB THICKNESS & REINFORCEMENT	၆၆
အခန်း (၅)		
အိမ်သာအခန်းများ		
၁။	ONE SEATED POURING TYPE LATRINE	၆၈
၂။	TWO SEATED POURING TYPE LATRINE	၆၉
၃။	ONE SEATED LATRINE	၇၀
၄။	TWO SEATED LATRINE	၇၁
၅။	2 SEATED LATRINE (GNT'S TYPE)	၇၂
၆။	2 SEATED LATRINE (LADIE'S TYPE)	၇၃
၇။	8 SEATED TROUGH LATRINE	၇၄
၈။	10 SEATED POURING TYPE TROUGH LATRINE	၇၅
၉။	12 SEATED POURING TYPE TROUGH LATRINE	၇၆

အခန်း (၆)		
ရေစက်ရုံများ		
၁။	10'X8' PUMP HOUSE	၇၈
၂။	8'X6' PUMP HOUSE	၇၉
၃။	10'X10' PUMP HOUSE	၈၀
၄။	18'X12' PUMP HOUSE	၈၁
၅။	18'X16' PUMP HOUSE	၈၂
၆။	24'X16' PUMP HOUSE	၈၃
၇။	36'X20' PUMP HOUSE	၈၄
၈။	48' X 20' PUMP HOUSE	၈၅
အခန်း (၇)		
လမ်းများ		
၁။	လုပ်ငန်းသတ်မှတ်ချက်များ	၈၇
၂။	ရေစိမ့်ဝင်မှုမြှင့်တင်ပိုင်းပုံ	၉၄
၃။	လမ်းအလိုက် Camber ထားရမည့် အမျိုးအစား	၉၅
၄။	ရာသီအလိုက် ပြင်ဆင်ထိန်းသိမ်းခြင်းအခြေပြဇယား	၉၅
၅။	သတိပေးဆိုင်းဘုတ်	၉၆
၆။	လမ်းဖာထေးမြှုပ်ငြိမ်းခြင်း	၉၇
အခန်း (၈)		
မိလ္လာကန်နှင့်မိလ္လာအိုးများ		
၁။	R.C.C PRECAST SEPTIC TANK (POURING TYPE)	၁၀၀
၂။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 10 PERSONS	၁၀၂
၃။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 40 PERSONS	၁၀၃
၄။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 20 PERSONS	၁၀၄
၅။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 50 PERSONS	၁၀၅
၆။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 100 PERSONS	၁၀၆
၇။	SEPTIC TANK & SOAK PIT FOR 200 PERSONS	၁၀၇
၈။	SEPTIC TANK FOR 500 PERSONS	၁၀၈
၉။	1000 PERSONS SEPTIC TANK	၁၀၉

အခန်း (၉)		
မြေအောက်ရေလှောင်ကန်နှင့်ရေစက်		
၁။	2400 GALLONS GROUND TANK WITH PUMP HOUSE	၁၁၁
၂။	4800 GALLONS GROUND TANK WITH PUMP HOUSE	၁၁၂
အခန်း (၁၀)		
ရေလှောင်ကန် (အဖုံးအပါအဝင်)		
၁။	20000 GALLONS GROUND TANK WITH PUMP HOUSE	၁၁၄
၂။	1400 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၁၅
၃။	2400 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၁၆
၄။	6400 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၁၇
၅။	14000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၁၈
၆။	12000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၁၉
၇။	19000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၂၀
၈။	20000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၂၁
၉။	38000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၂၂
၁၀။	40000 GALLONS GROUND TANK (WITH COVER)	၁၂၃
အခန်း (၁၁)		
မြေပေါ်အုတ်ရေလှောင်ကန်		
၁။	200 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၂၅
၂။	300 GALLONS ROAD SIDE PUBLIC MASONRY WATER TANK	၁၂၆
၃။	4000 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၂၇
၄။	8000 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၂၈
၅။	12000 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၂၉
၆။	20000 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၃၀
၇။	40000 GALLONS OPEN GROUND TANK	၁၃၁

အခန်း (၁၂)		
ကွန်ကရစ်ရေလှောင်ကန်များ		
၁။	20000 GALLONS R.C.C GROUND TANK	၁၃၃
၂။	50000 GALLONS R.C.C. GROUND TANK	၁၃၄
၃။	90000 GALLONS R.C.C. GROUND TANK	၁၃၅
၄။	100000 GALLONS R.C.C. GROUND TANK	၁၃၆
၅။	200000 GALLONS R.C.C GROUND TANK	၁၃၇
၆။	440000 GALLONS R.C.C GROUND TANK	၁၃၈
၇။	110000 GALLONS R.C.C GROUND TANK	၁၃၉
အခန်း (၁၃)		
ရေကန်နှင့်ရေစင်(သစ်သား)		
၁။	400 GALLONS WATER TANK ON 30' HIGH TRESTLE	၁၄၁
၂။	400 GALLONS WATER TANK ON 18' HIGH TRESTLE	၁၄၂
၃။	800 GALLONS WATER TANK ON 18' HIGH TRESTLE	၁၄၃
၄။	800 GALLONS WATER TANK ON 30' HIGH TRESTLE	၁၄၄
၅။	1600 GALLONS WATER TANK ON 18' HIGH TRESTLE	၁၄၅
၆။	1600 GALLONS WATER TANK ON 30' HIGH TRESTLE	၁၄၆
၇။	3200 GALLONS WATER TANK ON 18' HIGH TRESTLE	၁၄၈
၈။	3200 GALLONS WATER TANK ON 30' HIGH TRESTLE	၁၄၈
အခန်း (၁၄)		
ကွန်ကရစ်ရေစင်		
၁။	6000 GALLONS X 60' R.C.C TANK & TRESTLE	၁၅၀
၂။	12000 GALLONS X 50' R.C.C TANK & TRESTLE	၁၅၁
၃။	24000 GALLONS X 50' R.C.C TANK & TRESTLE	၁၅၂
၄။	36000 GALLONS X 50' R.C.C TANK & TRESTLE	၁၅၃
၅။	60000 GALLONS X 50' R.C.C TANK & TRESTLE	၁၅၄
၆။	110000 GALLONS X R.C.C ELEVATED TANK (MAGWE)	၁၅၅
၇။	110000 GALLONS X R.C.C ELEVATED TANK (MYAUNG MYA)	၁၅၆

အခန်း (၁၅)		
သစ်သားလူနေအိမ်များ		
၁။	PROPOSED ONE STOREY TIMBER BUILDING TYPE (1)	၁၅၈
၂။	PROPOSED ONE STOREY TIMBER BUILDING TYPE (2)	၁၆၁
၃။	PROPOSED ONE STOREY TIMBER BUILDING TYPE (3)	၁၆၄
၄။	ONE STOREY BUILDING TYPE (4)	၁၆၇
၅။	TWO STOREYED BUILDING TYPE (1)	၁၇၀
အခန်း (၁၆)		
တန်ဖိုးနည်းယင်လုံအိမ်သာ		
၁။	တန်ဖိုးနည်းယင်လုံအိမ်သာ	၁၇၃
အခန်း (၁၇)		
ရေပေးစနစ်ပုံစံမျိုး		
၁။	FIVE TYPES OF WATER SUPPLY SYSTEM	၁၇၆
အခန်း (၁၈)		
ရုံးသုံးပရိဘောဂများ		
၁။	OS 1 OFFICE TABLE	၁၇၉
၂။	OS 2 OFFICE TABLE	၁၇၉
၃။	OS 3 TABLE	၁၇၉
၄။	OS 6 TYPIST TABLE	၁၈၀
၅။	OS TABLE	၁၈၀
၆။	OS 7 TABLE	၁၈၀
၇။	OS REVOLVING CHAIR W/SPRING	၁၈၁
၈။	OS 9 ARM CHAIR	၁၈၁
၉။	OS 11 AMLESS CHAIR	၁၈၁
၁၀။	C14 ONE ARM CHAIR	၁၈၁
၁၁။	C 35 FOLDING CHAIR	၁၈၂

အခန်း (၁၉)		
CONVERSIONS		
၁။	CONVERSIONS	၁၈၅

၁။	OS 21 STOOL	၁၈၂
၁။	OS 13 OFFICE ALMRAH	၁၈၂
၁။	OS 15 SIDE RACK	၁၈၂
၁။	OS 18 LETTER TRAY	၁၈၃
၁။	OS 14 FILE RACK	၁၈၃
၁။	BH2 LONG BENCH	၁၈၄
၁။	OS 17 WASTE PAPER BASKET	၁၈၄
၁။	OS 12 TALL BOOK CASE	၁၈၄