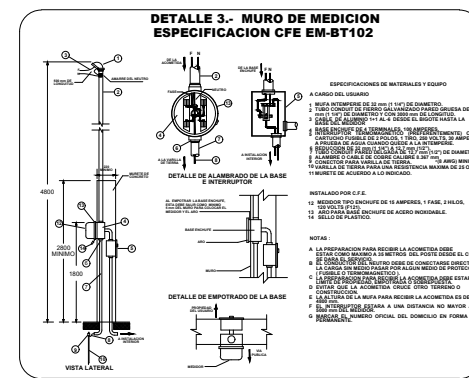
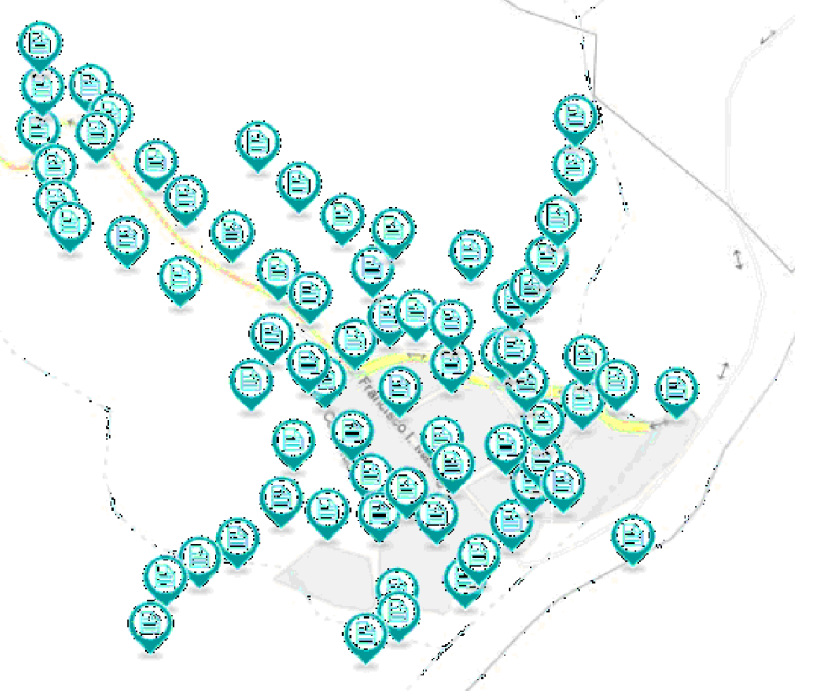


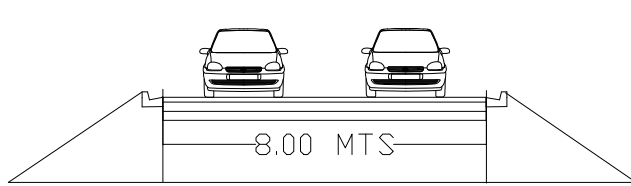
MICROLOCALIZACION



* SE INSTALARAN BIGOTES DECORRE THW-8 EN TODAS LAS ESTRUCTURAS DE BAJA TENSION Y SERA DE: 1. BIGOTES EN EL NEUTRO Y 3 BIGOTES EN CADA FASE. LAS ACOMETIDAS NEUTRAS SERAN CON CABLE MULT 1-1-1 AL-6 Y SE CONECTARA A LOS BIGOTES CON CONECTOR CILINDRICO 6-8. 2. TODOS LOS SERVIDORES DE ALAMBADO PUBLICO QUE SE INSTALAN E SE REUBICAN SE CONECTARA CON CONECTOR TIPO 6-8. 3. TODAS LAS CONECTAS PARA LOS USUARIOS NUEVOS SERAN CONECTAS DESDE LOS BIGOTES HASTA LA BASE DEL MEDIDOR Y SE CONECTARA CON CONECTOR CILINDRICO 6-8. 4. PARA EL CASO DE SUMINISTRO DE MUELTAS PREFABRICADAS, ESTOS DEBERAN DE INCLUIR TODOS LOS MATERIALES NECESARIOS PARA SU CORRECTA INSTALACION, INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO, CONECTORES, ETC. ASI COMO EL CONCRETO FICHADO PARA EL ENTERRAMIENTO DEL MUELTAS ANTES A UNA ALTURA MINIMO DE 45 CM.

SIMBOLOGIA	
○ Poste Instalado	
● Poste Existente	
— Red de Medio Tension Existente	
- - - Red de Medio Tension Instalada	
- - - Red de Baja Tension Instalada	
⏏ Varilla de Tierra (V)	
⏏ Cortacircuitos Fusibles Instalados	
— Red de Medio baja tension existente	
▼ Transformador Tipo Poste Existente	
▼ Transformador Tipo Poste Autoprotegido	
↖ Retenido Volado Poste	
↖ Retenido Sencillo de Ancla	
↖ Retenido Doble Ancla	
↖ Retenido de Banqueta y Ancla	
↖ Retenido de Banqueta y Ancla Doble	
○ Retenido Estaca y Ancla	
X Usuario Nuevo	
[X] Usuario Existente	

DETALLES DE ANCHO DE CALLE



M.T. EXISTENTE
2F-2H ACSR CAL 1/0

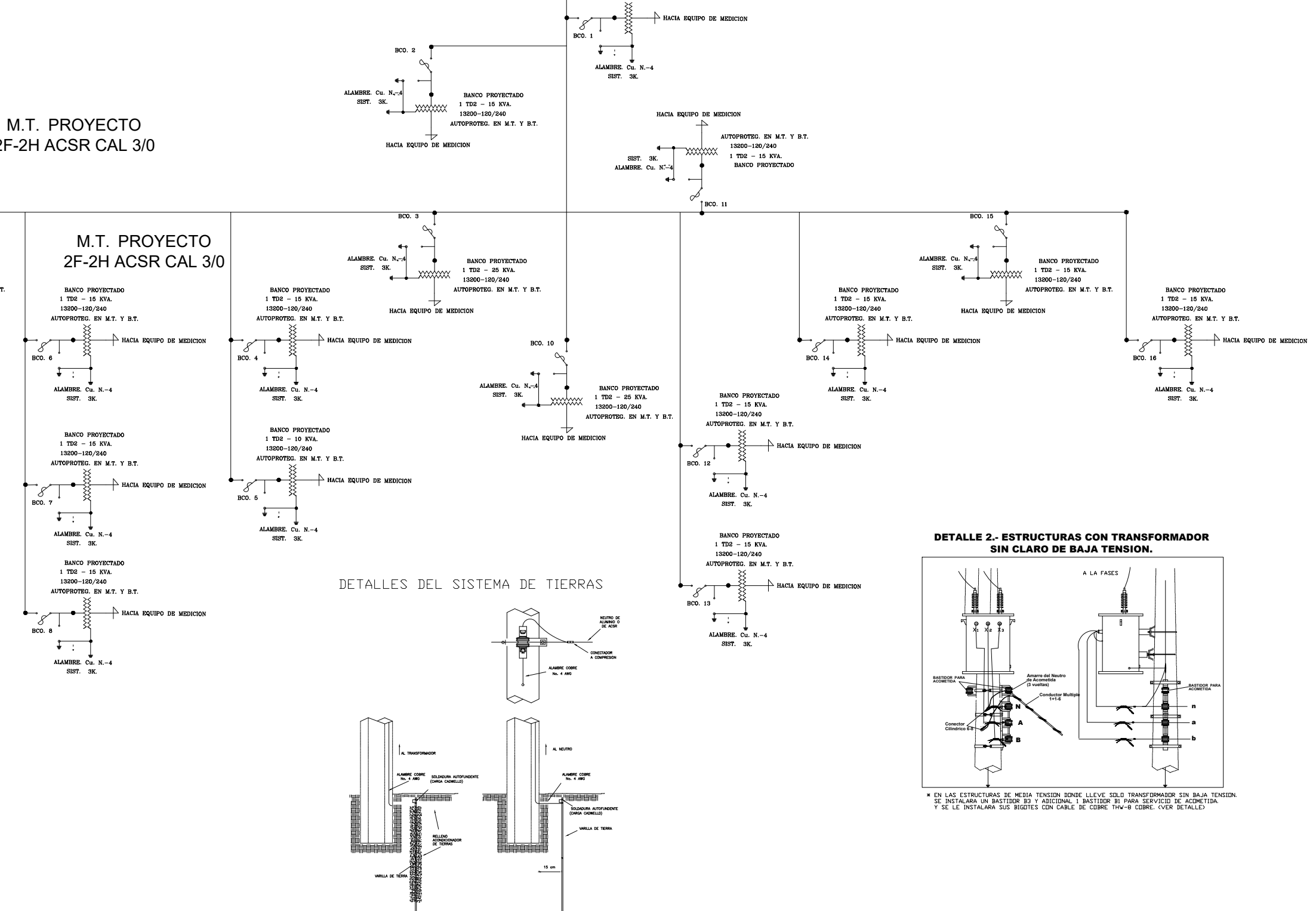
M.T. EXISTENTE
2F-2H ACSR CAL 1/0

M.T. EXISTENTE
2F-2H ACSR CAL 1/0

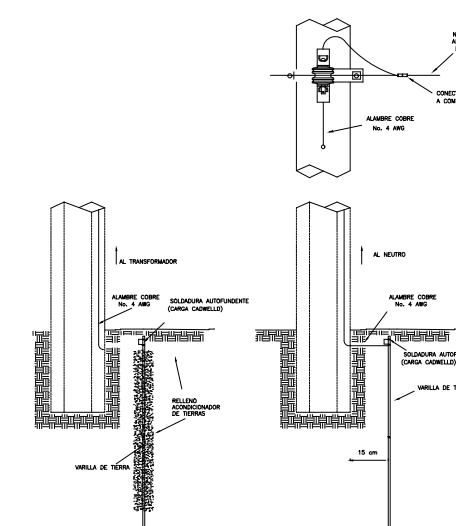
M.T. PROYECTO
2F-2H ACSR CAL 3/0

M.T. PROYECTO
2F-2H ACSR CAL 3/0

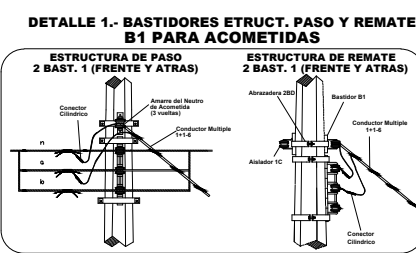
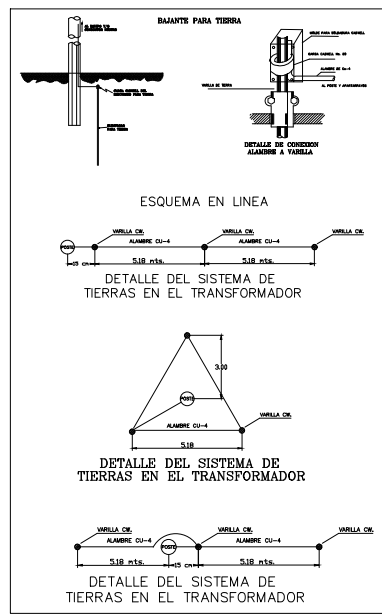
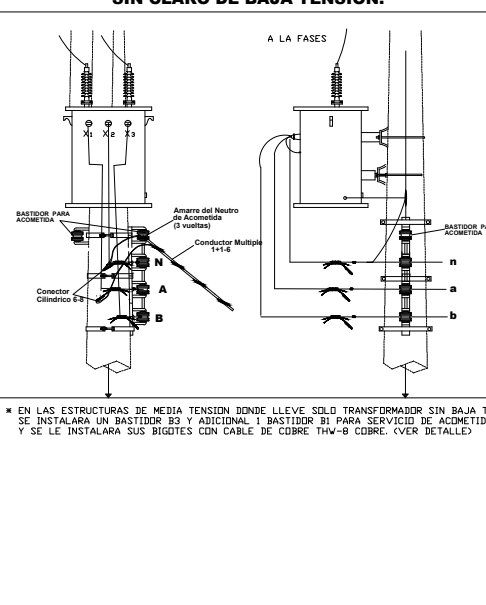
M.T. PROYECTO
2F-2H ACSR CAL 3/0



DETALLES DEL SISTEMA DE TIERRAS



DETALLE 2.- ESTRUCTURAS CON TRANSFORMADOR SIN CLARO DE BAJA TENSION.



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



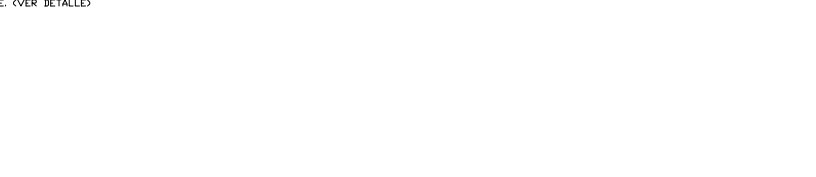
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



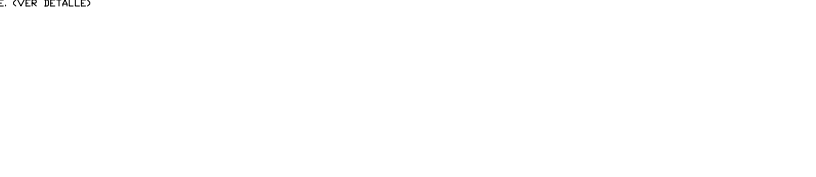
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



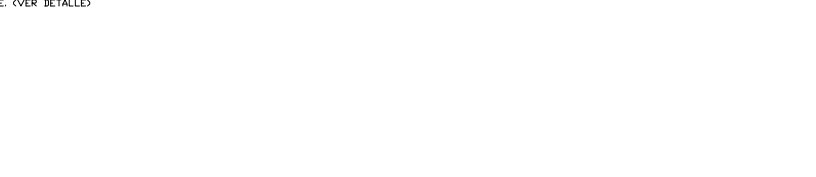
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



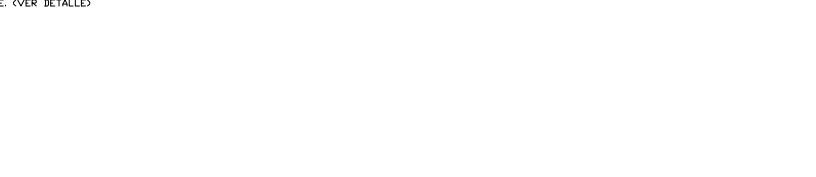
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



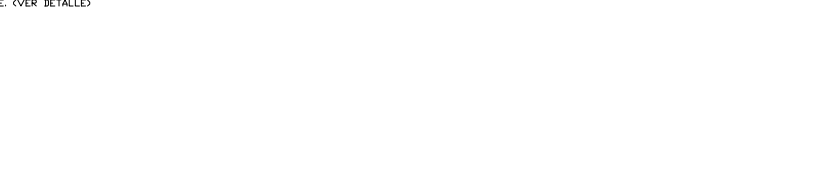
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



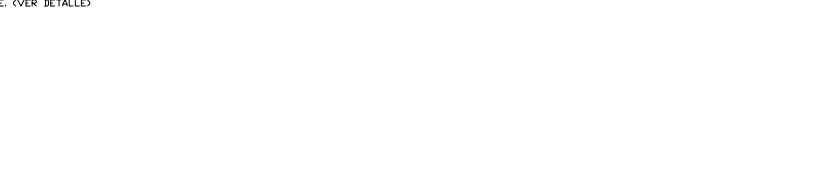
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



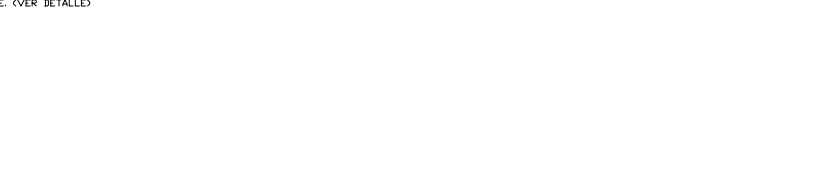
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



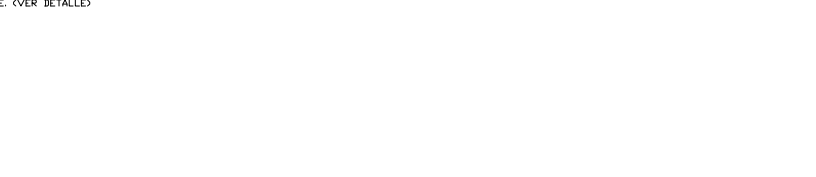
DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE



DETALLE 1.- BASTIDORES ESTRUCT. PASO Y REMATE

