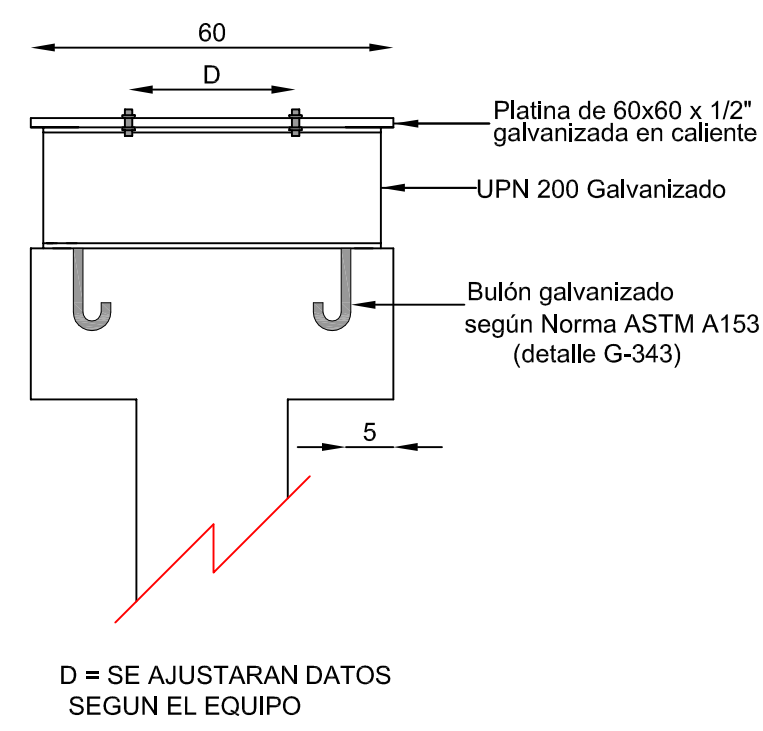
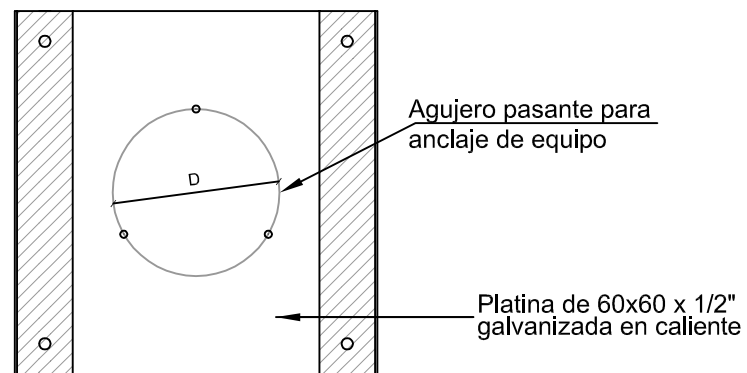


DETALLE: ANCLAJES PARA DESCARGADOR



DETALLE: PLANTA



DETALLE	PLANILLA HIERROS
1	
2	
3	
4	

NOTAS:

Dimensiones indicadas en cm


Calidad del hormigón: Fck=250 Kg/cm2 o superior
Calidad acero: ADM500 o ADN500 según norma UNIT843 o 398
Recubrimiento mínimo armaduras: 3cm

Todas la estructura metálica incluyendo tornillería deberia ser galvanizada en caliente de acuerdo a la norma ASTM123 y 153

Acero estructural tensión mínima de rotura a tracción 3700 Kg/cm2 límite mínimo de fluencia 2400 Kg/cm2.

Para equipo PARA AISLADOR SOPORTE : D= 127mm

ANCLAJE SEGÚN PLANO G-343

A	18/10/2017	Se modifican anclajes	V. Machin					
Rev.	Fecha	Modificaciones	Aprobado	Fecha	Modificaciones	Aprobado		
 GERENCIA SECTOR ESTUDIOS Y PROYECTOS								
SOPORTE PARA AISLADOR SOPORTE PLAYA 60KV								
PROYECTADO	DIBUJADO	CONTROLADO	APROBADO	FECHA	ESCALA	PLANO	CAD	
V. Machin	P.Vignolo	V. Machin	C. Seoane	10/2017	S/E	G-429		