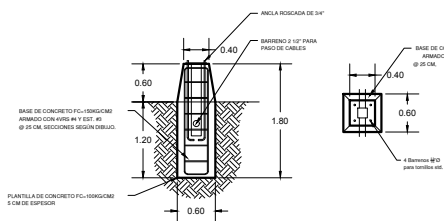
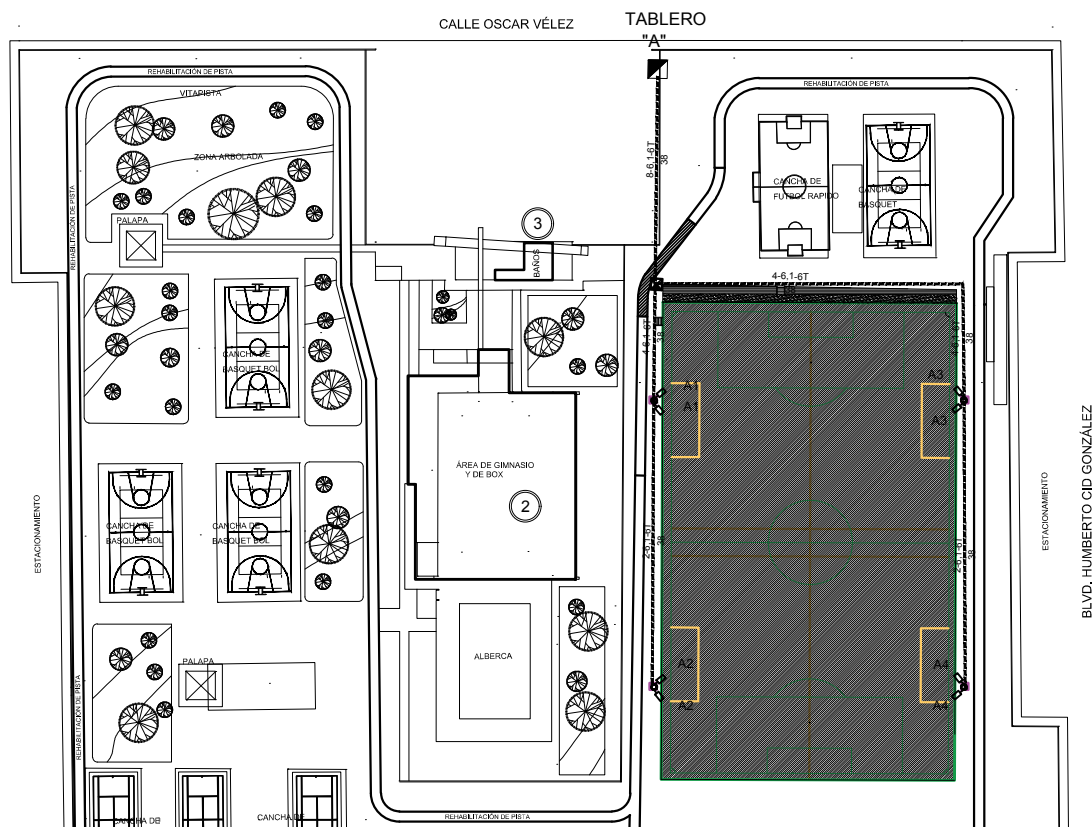


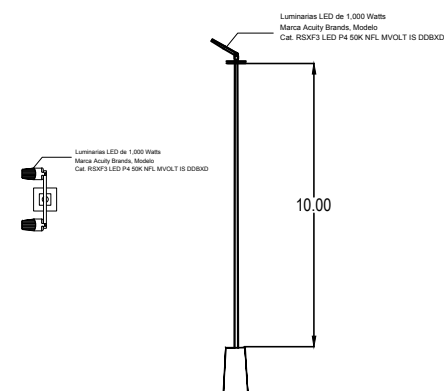
PROYECTO:
REHABILITACIÓN DE U. DEPORTIVA
"PARQUE CARLOS R. GONZÁLEZ"

UBICACIÓN:
CALLE OSCAR VELEZ
Y BLVD. MANUEL W. GONZÁLEZ
COL. 26 DE MARZO

ELABORADO POR:
ARQ. NÉSTOR GUERRERO
SALTILLO, COAH.



ALIMENTACION A ARBOTANTE



DETALLE DE MONTAJE EN POSTERIA

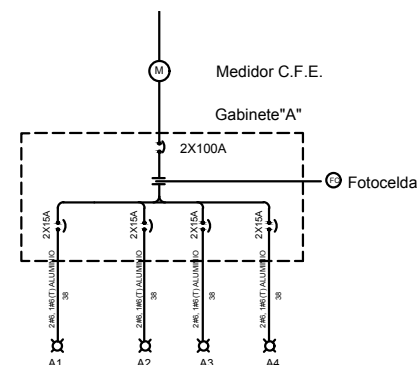


Diagrama Unifilar

SIMBOLOGIA

POSTE DE 10.00M CON DOS LUMINARIOS MARCA ACUTY BRANDS MODELO RSXF3 LED P4 50K NPL MVOLT IS DDBXD DE 1,000 WATTS

TUBERIA CONDUIT TIPO POLIDUCTO USO ELECTRICO, INSTALACION AHOGADA EN PISO, EN MUROS O GUARNICIONES AHOGADA CON DIAMETRO INDICADO

REGISTRO ELECTRICO EN PISO FABRICADO EN SITIO DE 60X80X75 Cms. CON MARCO Y CONTRAMARCO DE ANGULO DE FIERRO, TODO CONSTRUIDO CON CONCRETO $f_c=200kg/cm^2$

GABINETE HMEL DE 100X80X30 NEMA 3R CON FONDO DE MADERA PARA INSTALAR SWITCH SELECTOR INTERRUPTORES Y CONTACTOR



Luminario RSXF3 LED
Tipo LED de 1,000 watts

CUADRO DE CARGAS									
CANTIDAD	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS	WATTS
A-1	2	2,000	2,000	240	9.26	2	15		
A-2	2	2,000	2,000	240	9.26	2	15		
A-3	2	2,000	2,000	240	9.26	2	15		
A-4	2	2,000	2,000	240	9.26	2	15		
TOTAL	8	8,000	8,000	240	37.04	2	100		