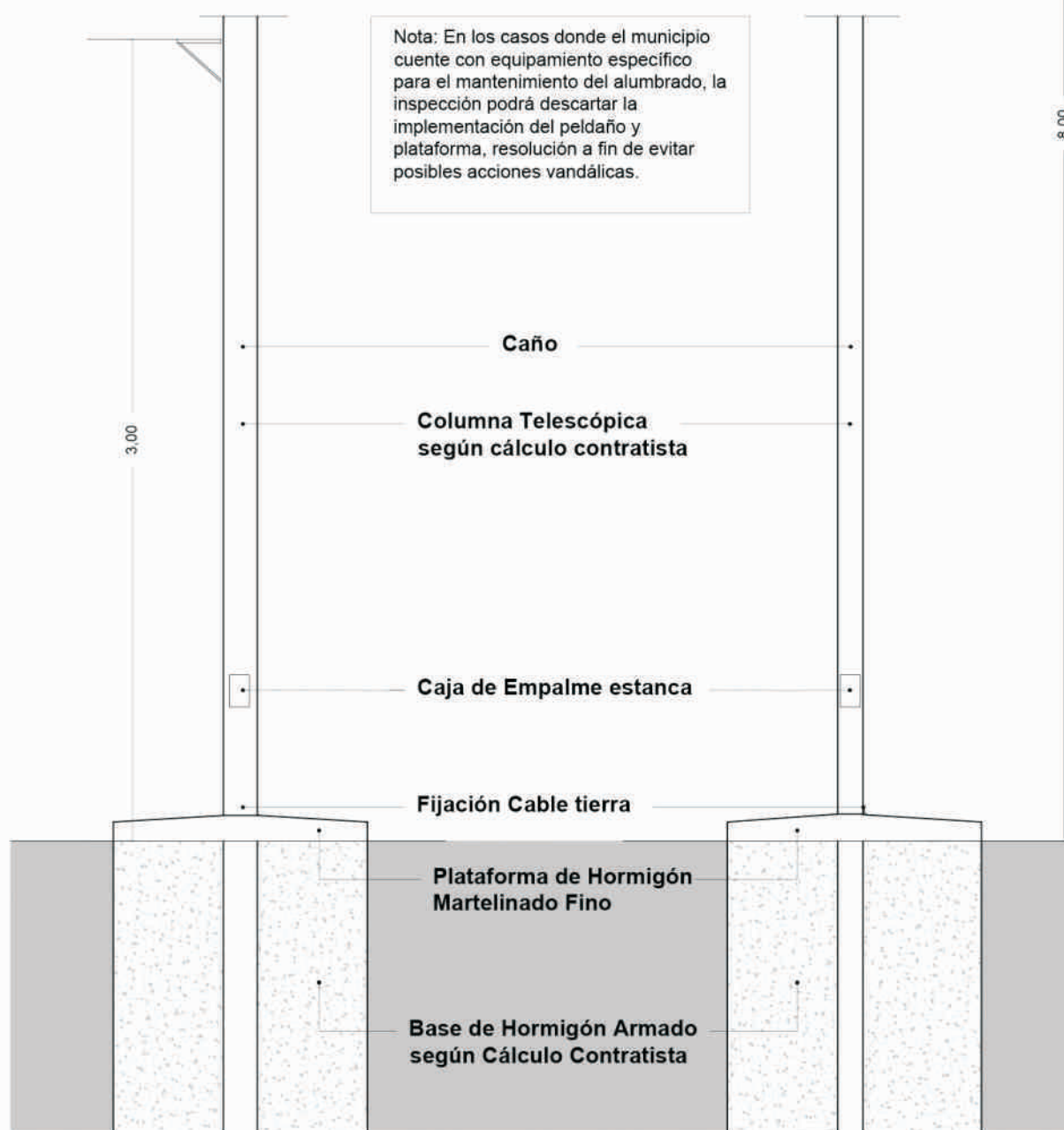
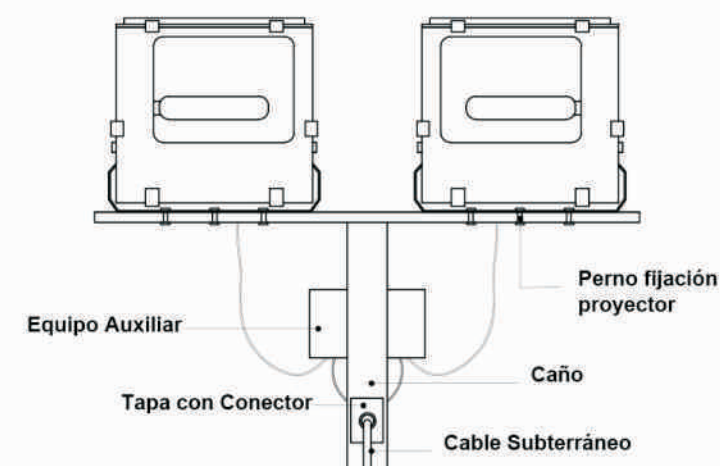


Nota: En los casos donde el municipio cuente con equipamiento específico para el mantenimiento del alumbrado, la inspección podrá descartar la implementación del peldaño y plataforma, resolución a fin de evitar posibles acciones vandálicas.

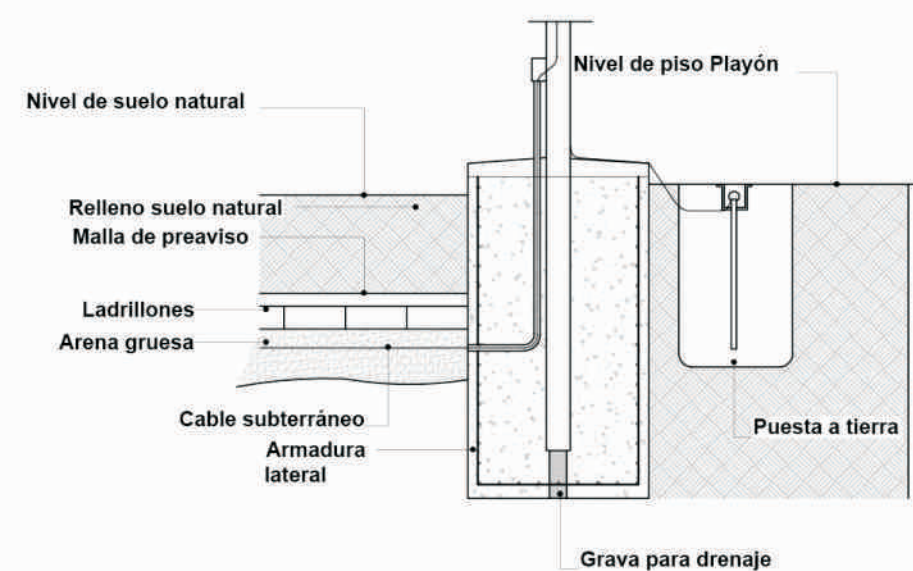


**LUMINARIAS
DETALLE CONSTRUCTIVO
ESC. 1:25**



**LUMINARIAS
VISTA ANTERIOR DE PROYECTORES
Y CORTE COLUMNA
ESC. 1:20**

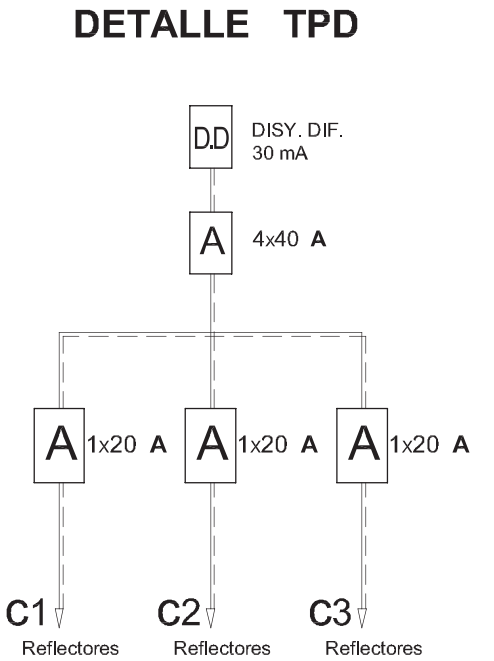
Nota: El Contratista deberá presentar cálculos de esfuerzos de anclaje; columna, peldaños, plataforma y soportes de equipos; asegurando la estabilidad de la columna. También deberán asegurar la estanqueidad de la columna de la instalación



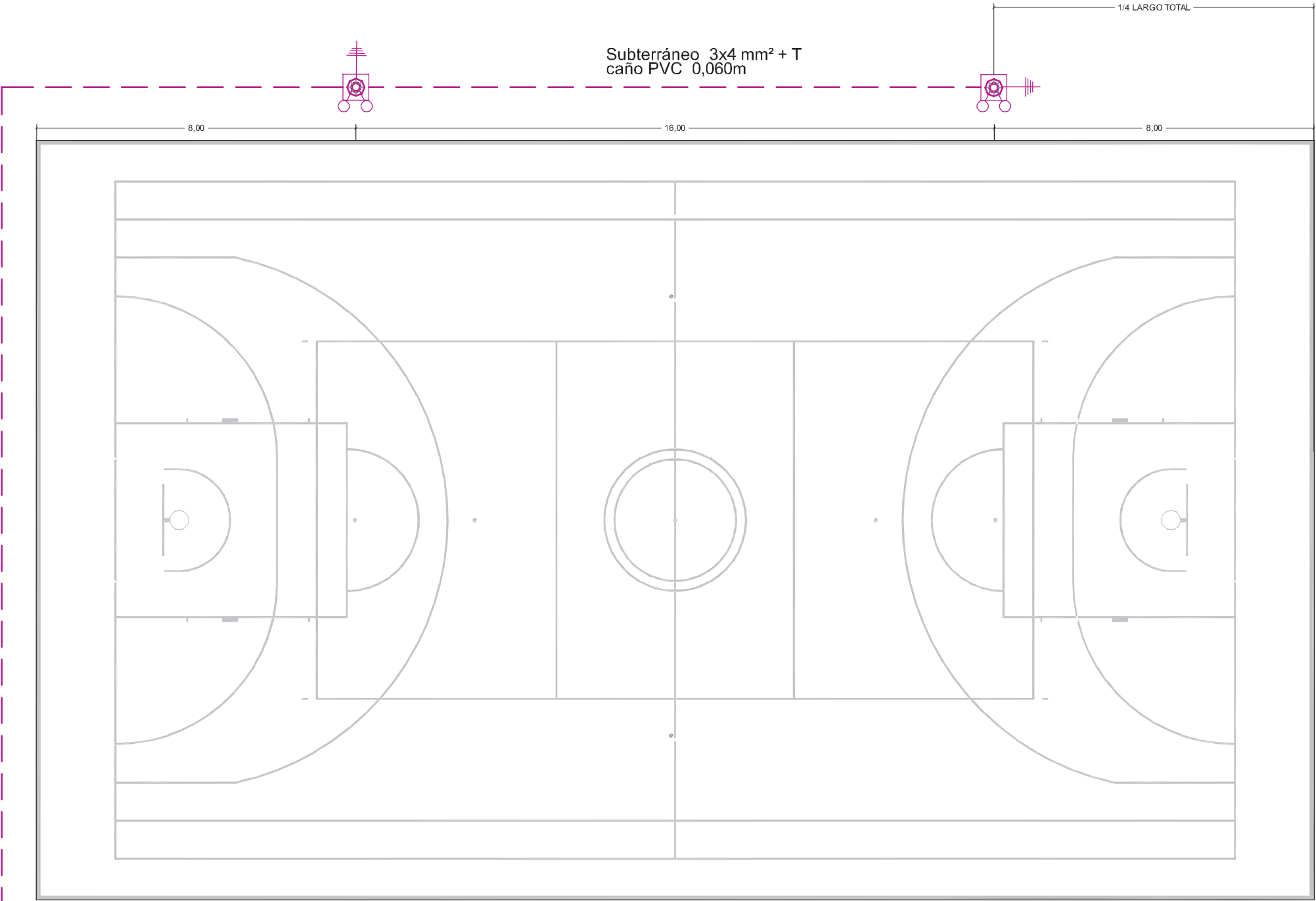
**LUMINARIAS
DETALLE BASE COLUMNA
ESC. 1:20**

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

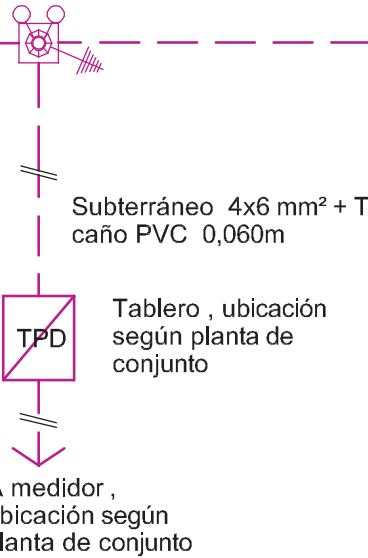
TENDIDO ELECTRICO ESC. 1:125






Subterráneo 4x4 mm² + T
caño PVC 0,060m



Subterráneo 3x4 mm² + T
caño PVC 0,060m



REFERENCIAS

-  Columna metálica telescópica con jabalina tomaterria según plano de detalle.
-  Reflector según detalle, con caja portaequipo apta para intemperie y equipo auxiliar, completo según plano de detalle
-  tablero TPD de comando de luces armado en caja metálica estanca ubicado en pilar de mampostería según especificaciones PET