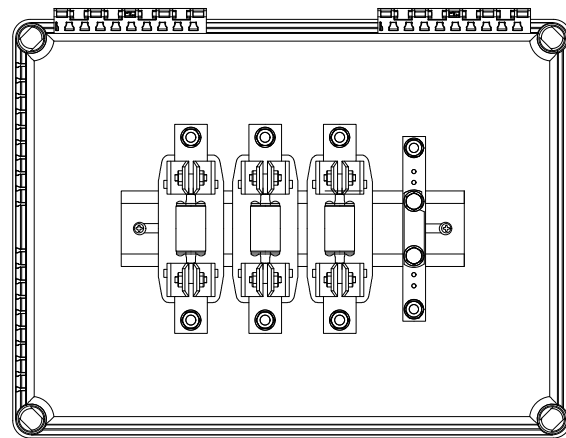


Se les recuerda a los matriculados que no será aprobada si la protección mecánica está compuesta por escombros y si la cinta de advertencia presente cortes.



El habitáculo destinado para los fusibles deberá tener un grado de hermeticidad mínimo IP65. A su vez deberá ser fijado por medio de precintos metálicos y frente a la calle sin excepciones.

El conductor neutro no deberá ser interrumpido en ningún punto y se deberá dejar un tramo de cable a la salida del habitáculo que llegue a línea de baja tensión más 1500mm para su conexión.

### Acometida Subterránea Ilustrativa:

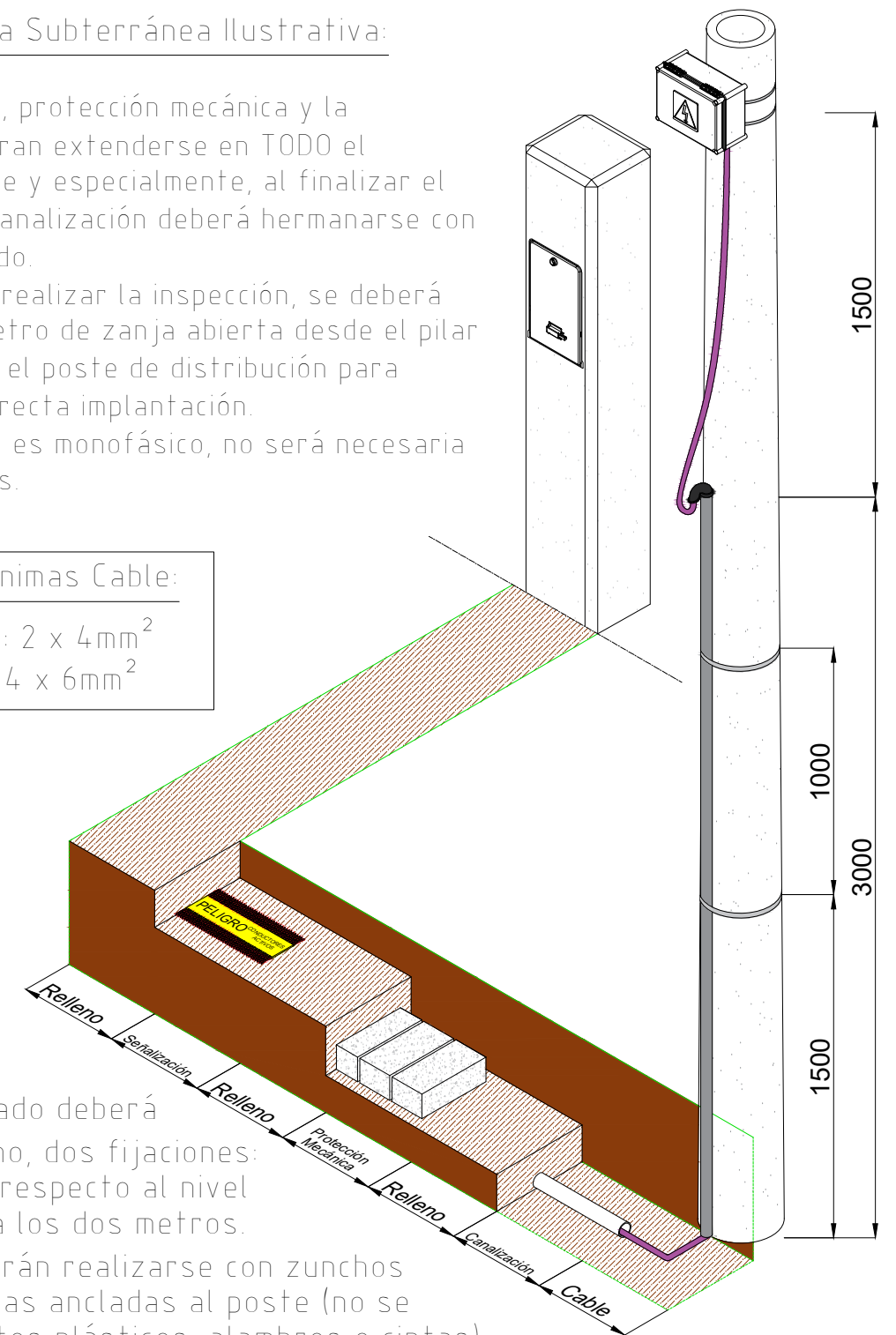
La señalización, protección mecánica y la canalización deberán extenderse en TODO el recorrido del cable y especialmente, al finalizar el ultimo tramo, la canalización deberá hermanarse con el caño galvanizado.

Al momento de realizar la inspección, se deberá disponer de un metro de zanja abierta desde el pilar y un metro desde el poste de distribución para corroborar la correcta implantación.

Si el suministro es monofásico, no será necesaria la caja de fusibles.

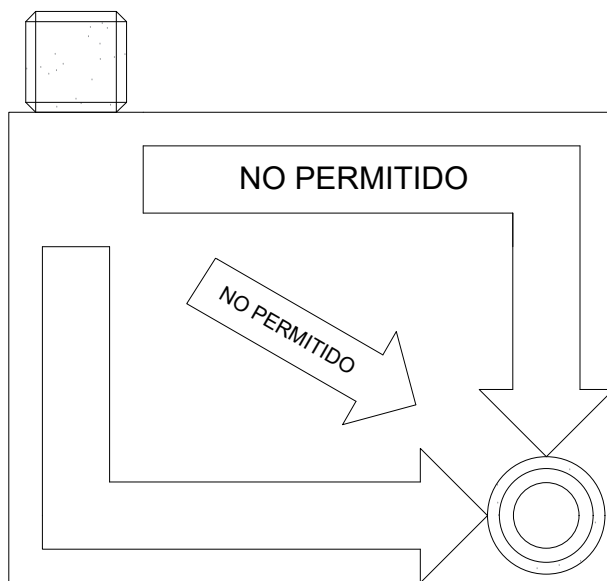
#### Secciones Mínimas Cable:

Monofásico: 2 x 4mm<sup>2</sup>  
Trifásico: 4 x 6mm<sup>2</sup>



El caño galvanizado deberá contener de mínimo, dos fijaciones: una al metro con respecto al nivel del suelo y otra a los dos metros.

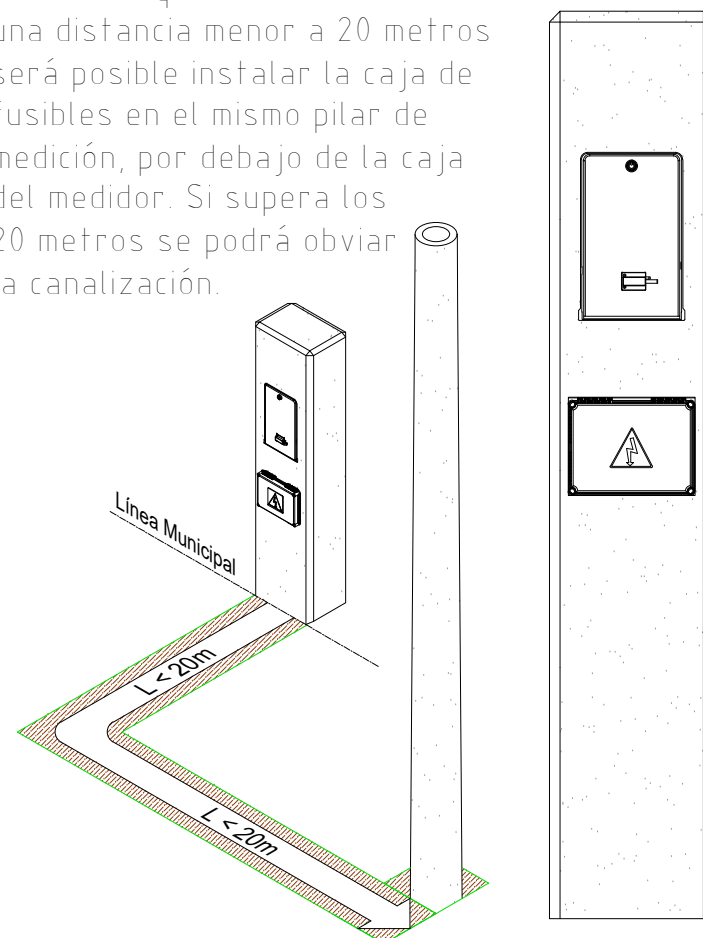
Las mismas deberán realizarse con zunchos metálicos, u omegas ancladas al poste (no se permitirán precintos plásticos, alambres o cintas)



El zanqueo deberá ser en "L" y no cruzado hacia el poste de distribución. La inspección será rechazada en dicho caso.

El zanqueo en L será de 400mm de ancho y 500mm de profundidad y contendrá los componentes detallados en forma.

En caso que el tendido recorra una distancia menor a 20 metros será posible instalar la caja de fusibles en el mismo pilar de medición, por debajo de la caja del medidor. Si supera los 20 metros se podrá obviar la canalización.



**COOPERATIVA ELECTRICA Y OTROS SERVICIOS PUBLICOS de RIO GRANDE LTDA**

### Esquema de Acometida Subterránea

PROYECTO	DIBUJO	REVISO
Sector Ins.	Sector Ins.	GN
NOMBRE	FIRMA	FECHA

--	--

ESCALA  
S/E