[illegible]

Calidad F22:
 –Perfiles de chapa doblada
 –Tubos de rigidización

Calidad ASTM A 572 G50:
 –Perfiles tipo W (I ó H)

Calidad F24:
 –Placas de anclaje

Bulones estructurales de acero ASTM:
ASTM A325M o clase ISO 8.8

En todos los casos, que el perfil deba atravesar el muro de mampostería, se perforará el mismo con cuidado, enfrocando posteriormente y rellenando el hueco con grouting.

Los detalles presentados son de encuentros típicos.

Se contempla la premisa de soldar elementos a placas extremas en taller y abulonarlos posteriormente en obra, a los fines de minimizar soldaduras en obra.

Se podrá presentar otra alternativa a consideración de la dirección de obra.

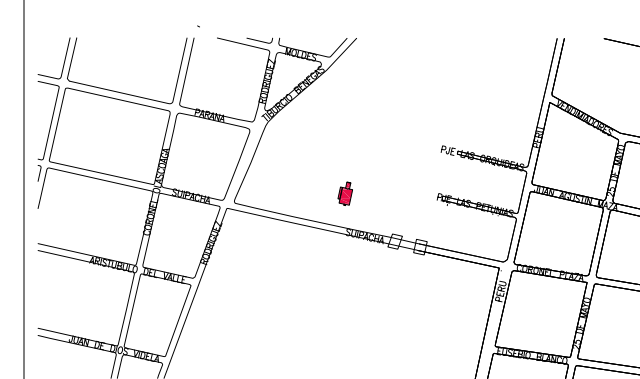
Se solicitará a la empresa contratista soldador calificado para la realización de las uniones soldadas y se seguirán las recomendaciones del CIRSOC 304 para las mismas se utilizarán electrodos básicos de bajo hidrógeno 70/18.



SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO
MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE MENDOZA

PROYECTO:
OBRA: REFUERZO ESTRUCTURAL CASONA
FERROVIARIA EN CALLE SUIPACHA

UBICACION: CALLE SUIPACHA



CONTENIDO:
ESTRUCTURA METÁLICA DE REFUERZOS
DETALLES

SECRETARIO DE DESARROLLO URBANO	ARQ. JUAN MANUEL FILICE
SUBSECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA	ARQ. LETICIA MARTINEZ
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS	ING. CLAUDIO CABIUDO

PROYECTO	DISEÑO: ING. PATRICIA GAMEZ ING. CARLOS MORUNO MAT.6470-8739 CAT. A CÁLCULO Y DIRECCIÓN DE ESTRUCTURA: ING. PATRICIA GAMEZ ING. CARLOS MORUNO MAT.6470-8739 CAT. A
----------	--

	FECHA: ENERO.2021 PLANO N°: E 04 ESCALA: 1:10 1:200 ARCHIVO:
---	---

APROBACION:	ESTE DOCUMENTO ES DE USO INTERNO DE LA MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE MENDOZA. NO SE PERMITE LA UTILIZACION TOTAL O PARCIAL SU REPRODUCCION O CISION A TERCEROS REQUIERIR LA PERMISIÓN DEL AREA DE LEGISLACION.
-------------	--

ESTE DOCUMENTO ES DE USO INTERNO DE LA MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE MENDOZA. SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL SIN REPRODUCCIÓN O CESIÓN A TERCEROS REQUERIRÁ LA PERMISIÓN DE LA MUNICIPALIDAD DE LA CIUDAD DE MENDOZA.