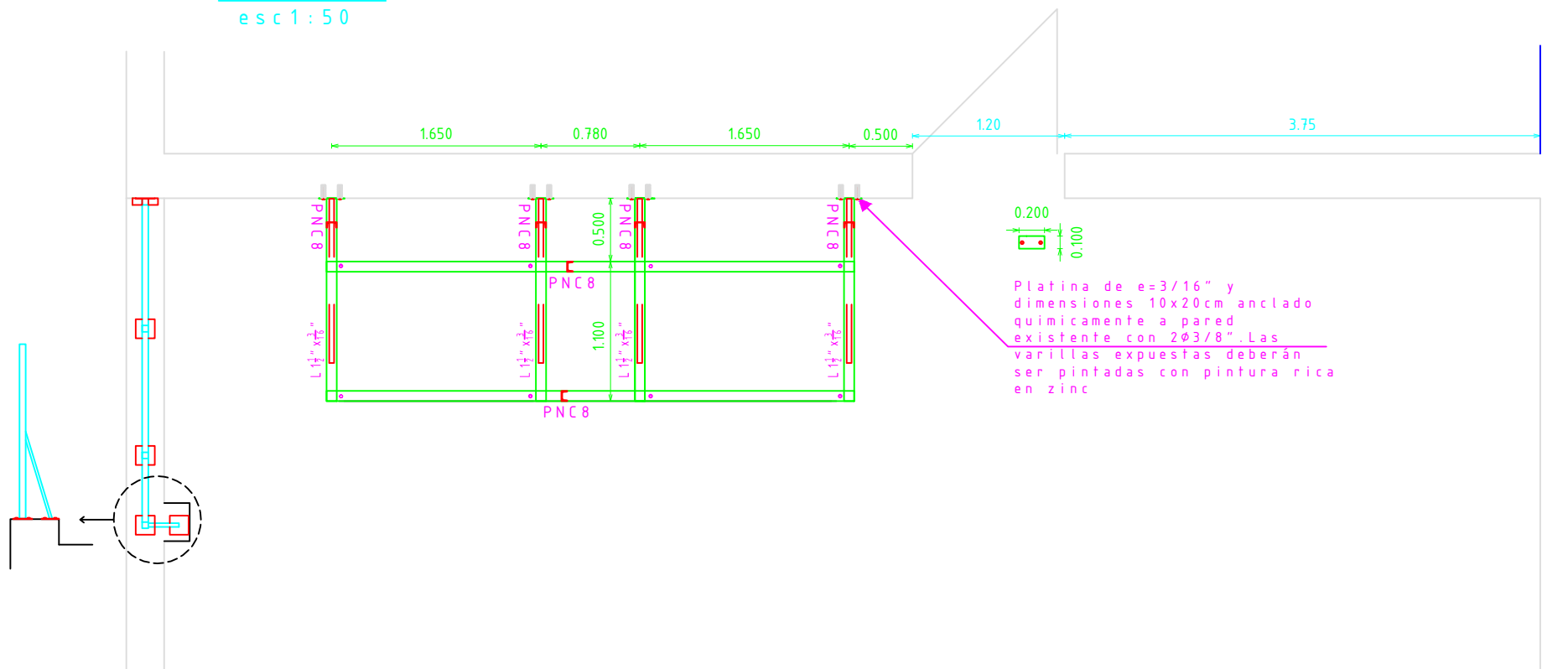


PANTA

esc 1 : 50



NOTAS GENERALES:

Acero calidad ASTM A36

Hormigón calidad C20

ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE SEGÚN ASTM 123, F-24 $F_y=2400\text{Kg/cm}^2$ mínima

Soldadura: Electrodo E70

Todas las uniones serán soldadas con cordón continuo de 5mm de espesor.

En caso de realizar soldaduras en sitio, la zona afectada deberá ser pintada con una pintura rica en Zinc (mayor o igual que el 95% en peso con una pureza del 99.995%)

Rectificar las medidas en obra.

| | | |
|--------------------------|----------|------------------------------|
| Proyecto | Revisado | Aprobado-fecha |
| Ing. Civil Pablo Cáceres | | Ing. Gabriel Ubilla |
| | Central | C.T. Minas |
| | Plano | 1 - Soportes para A.A. Minas |
| SDOC | Codigo | Rev. N° |
| UOIC | | 0 |
| | Escala | S/E |
| | Fecha | 26/01/2024 |