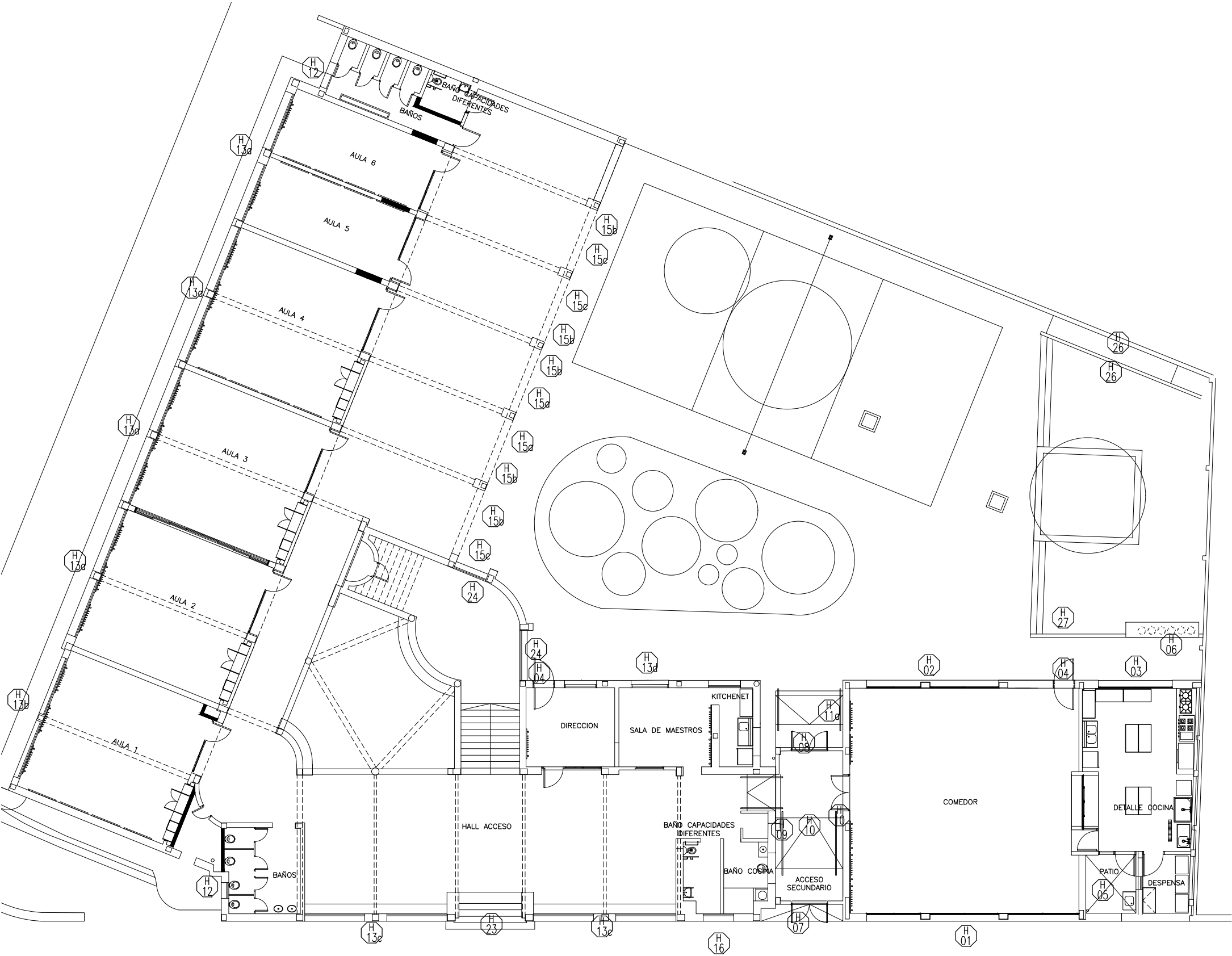
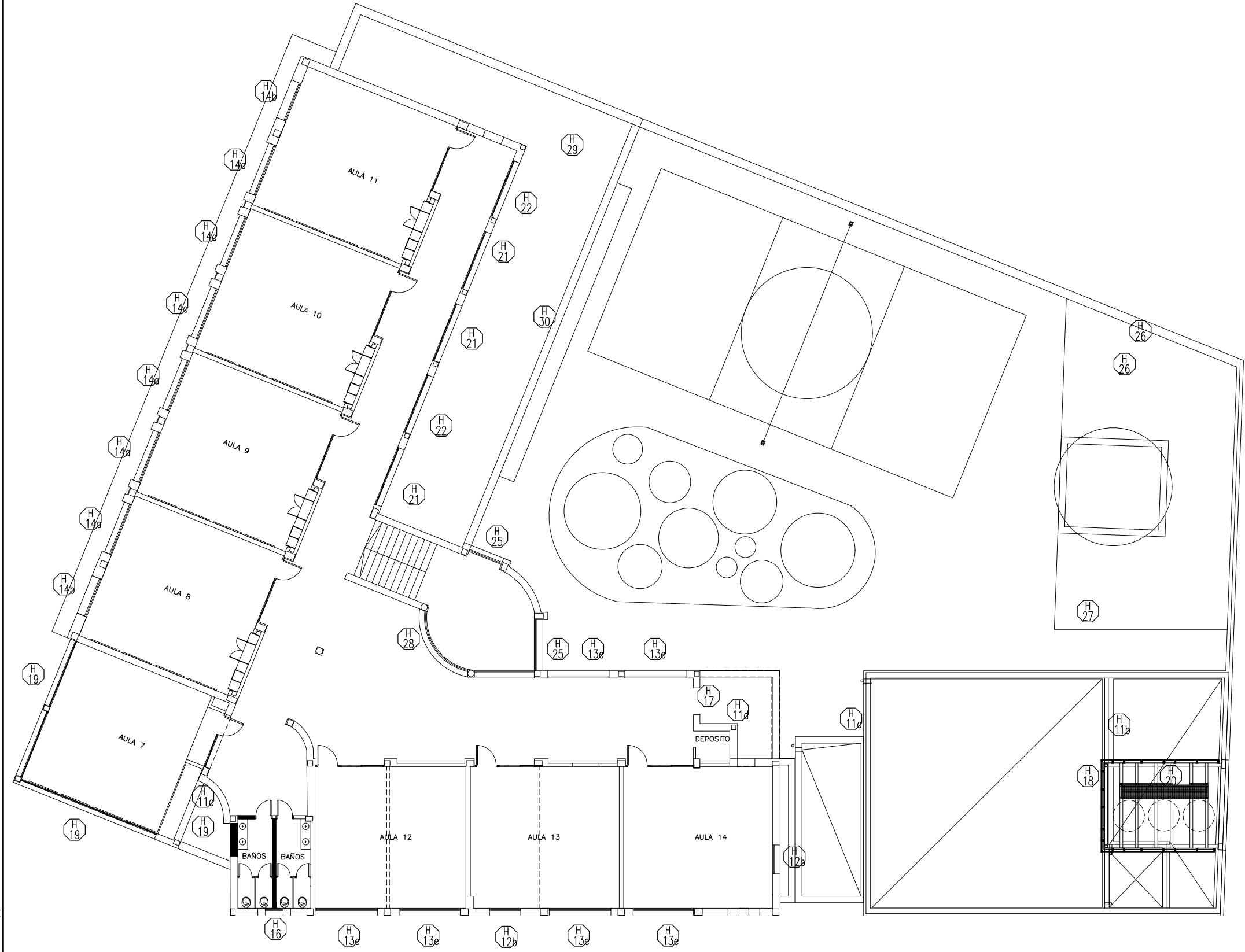


PLANTA BAJA



PLANTA ALTA



**- Pintura y reparación de aberturas existentes metálicas (son 35 ventanas, una puerta reja y 1 puerta de acceso a escuela):**

Se llevarán a cabo todas las acciones necesarias para garantizar el correcto funcionamiento y estanqueidad de la abertura. En general, se procederá al retiro de las partes móviles (en caso que corresponda), retiro de masilla, contravidrios y vidrios. Toda la perfilería se lijará y limpiará. Se sustituirán las partes de perfilería en mal estado por otras de idénticas características. Se eliminarán alabeos. Se pintarán **en todas sus caras** con 2 manos de antióxido y 2 manos de esmalte sintético brillante color gris perla, ambos productos aplicados en su primera mano a pincel. Los herrajes y dispositivos de movimiento que se encuentren en malas condiciones serán sustituidos. Todos los contravidrios serán sustituidos por otros de madera dura, pintados previamente a su colocación del color de la abertura. La sección de éstos será igual a la de los existentes y se fijarán mediante tornillos. En caso de ser necesario se desamurarán los marcos y sustituirán parcial o totalmente por otros de idénticas características. *Todas las aberturas con movimiento que lleven vidrios, los mismos deberán ir con silicona neutra de forma de evitar todo tipo de movimiento o vibración.*

A.N.E.P

P.A.E.P.U

|                          |                           |                       |        |
|--------------------------|---------------------------|-----------------------|--------|
| COMPONENTE PLANTA FISICA |                           |                       | LAMINA |
| AREA DE PROYECTOS        |                           |                       | H00    |
| OBRA                     | ESCUELA N°129 – HIPODROMO |                       | TIPOS  |
| DESCRIPCION              |                           | FECHA                 | ESCALA |
| UBICACION HERRERIA       |                           | 04/2020               | 1/200  |
| ARCHIVO                  | ---                       |                       |        |
| COORD. PLANTA FISICA     |                           | COORD. PROYECTO       |        |
| ARQ. M. VAZQUEZ          |                           | MG. ARQ. PEDRO BARRAN |        |
| PROYECTISTA              |                           | COLABORADOR           |        |
| ARQ. RODRIGO MEDIZA      |                           | ROSA MAZZIOTTI        |        |