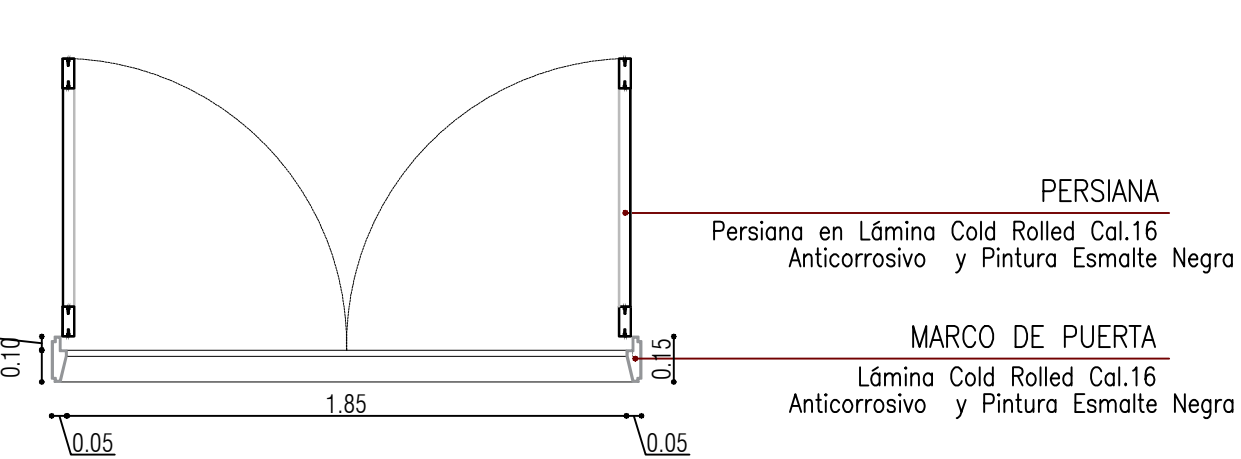
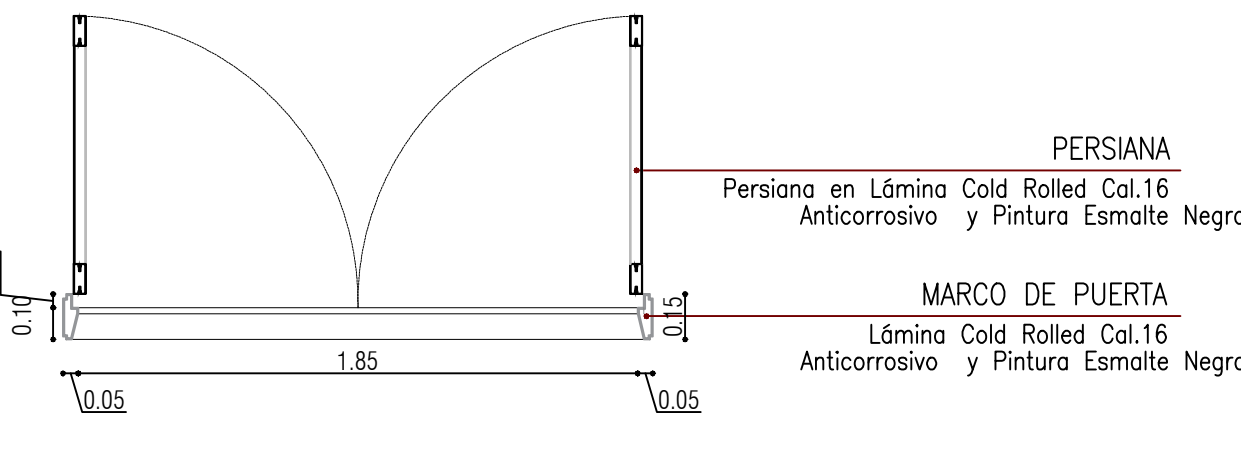
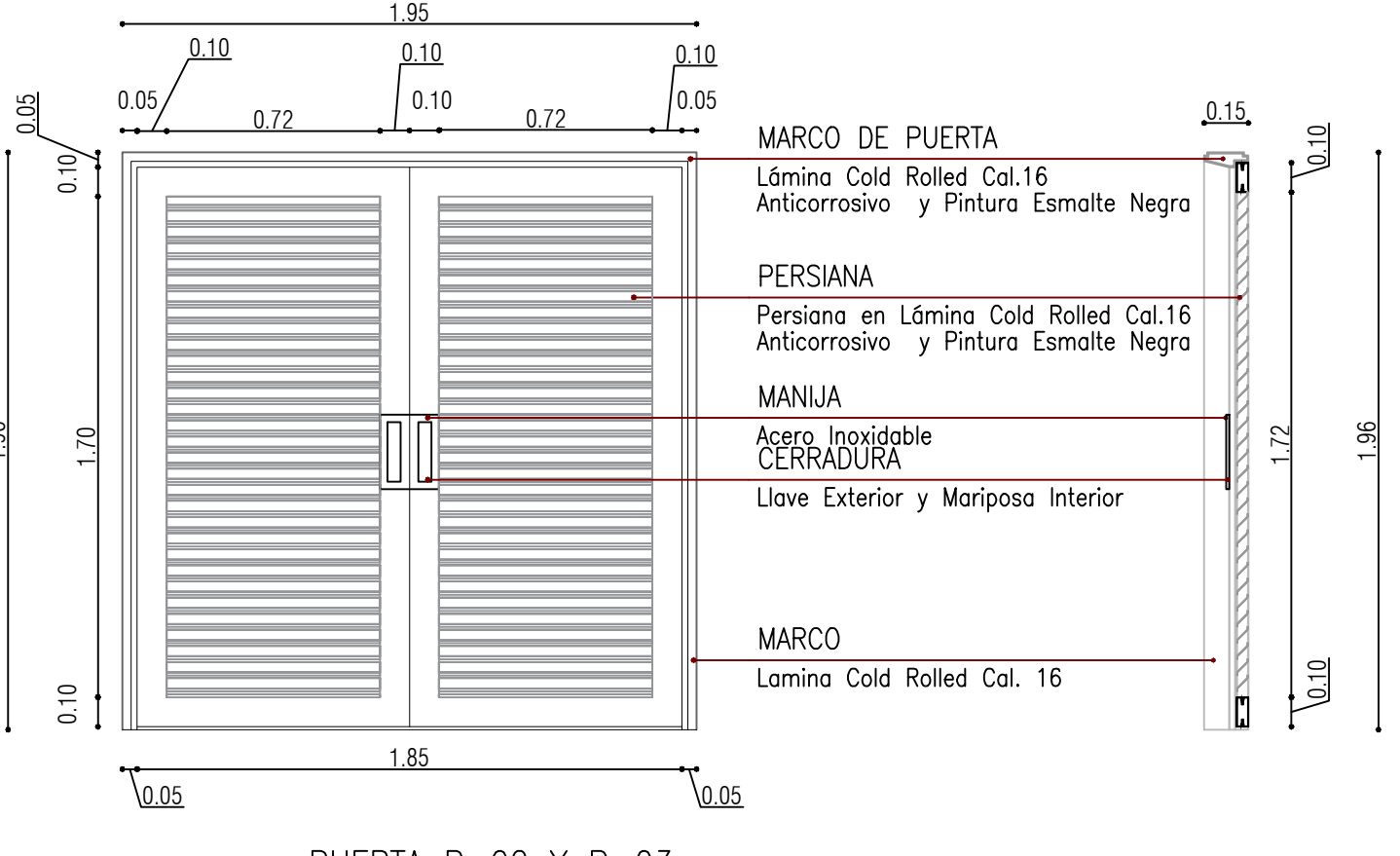
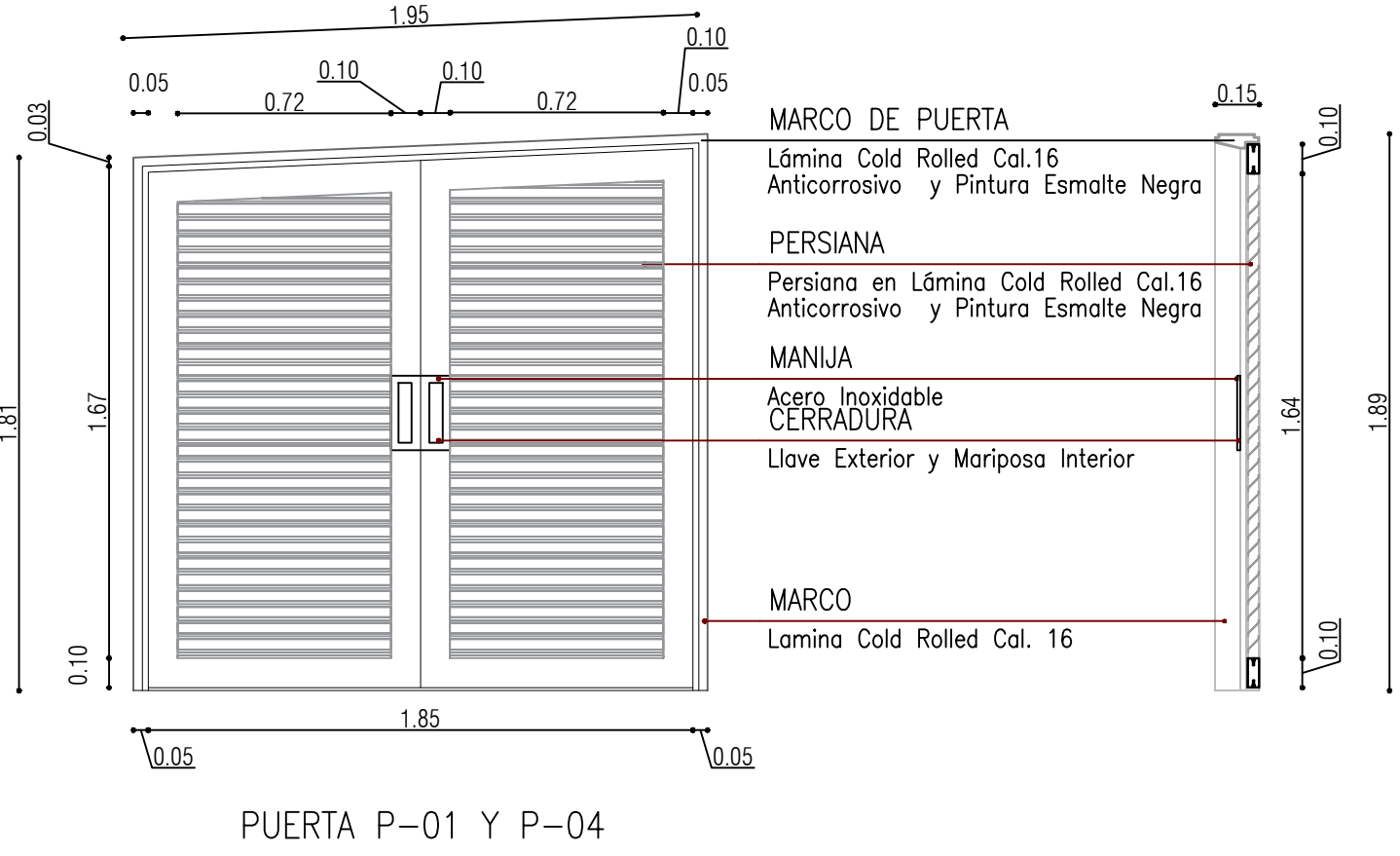
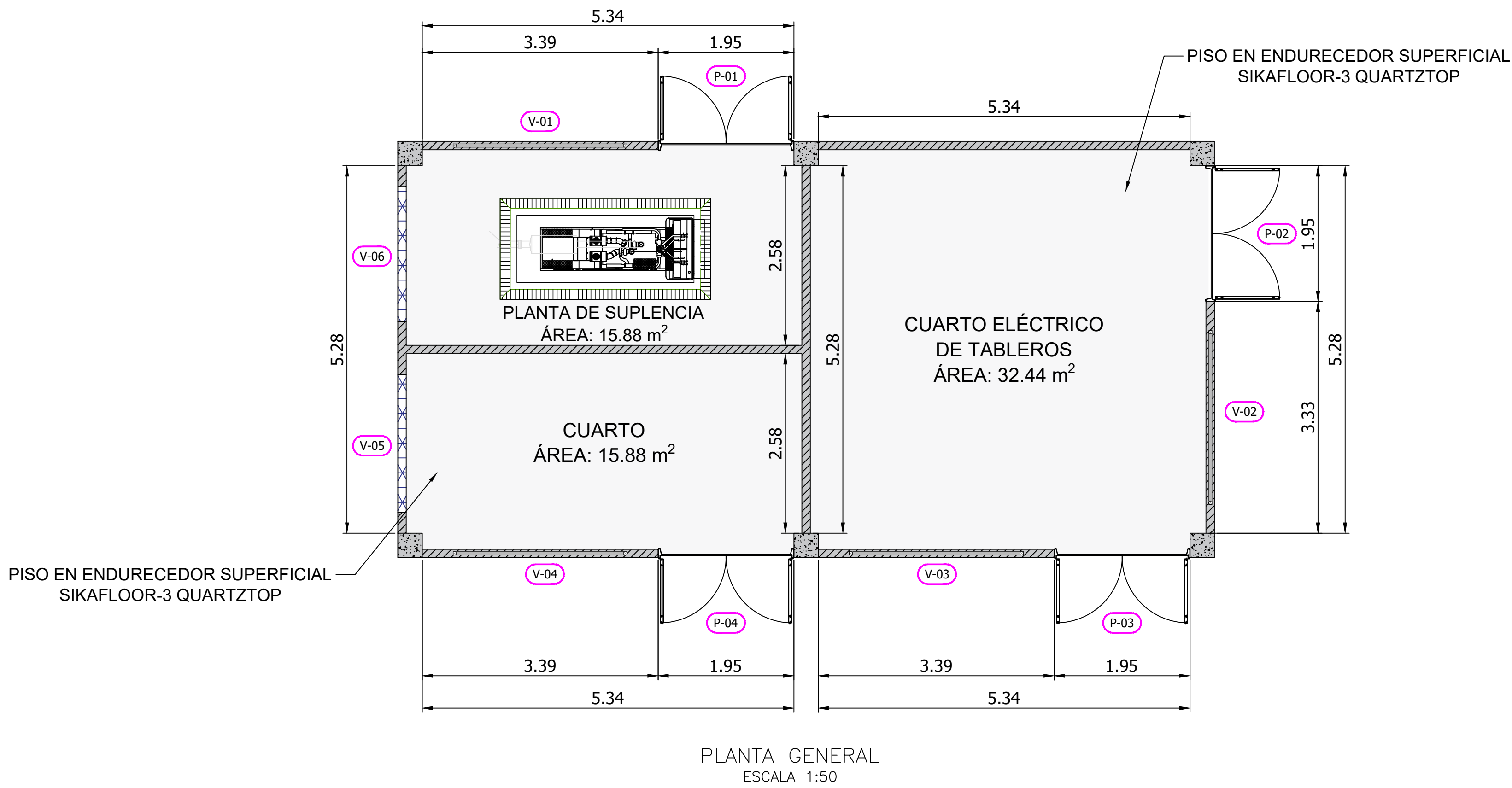
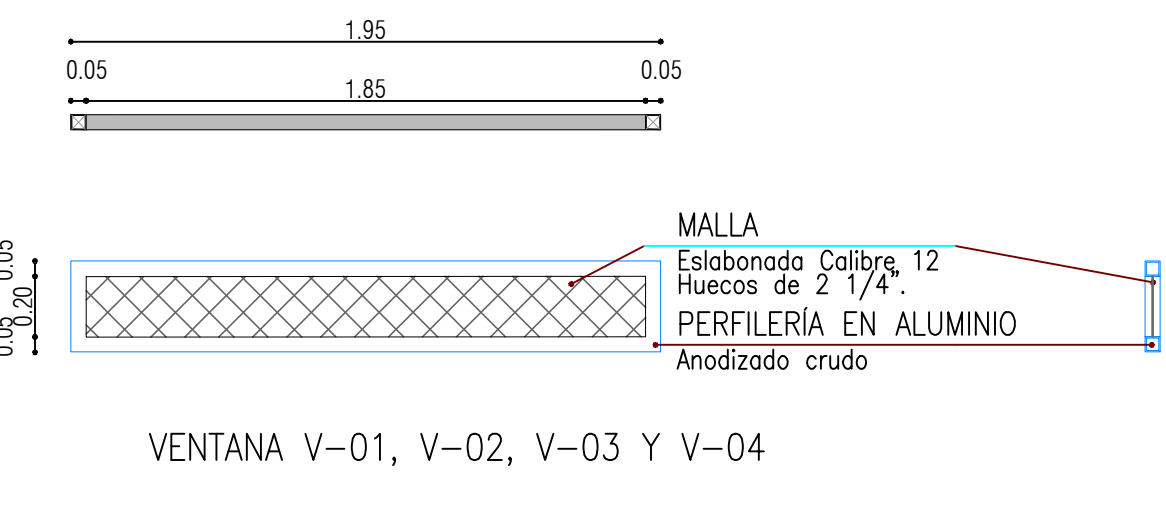
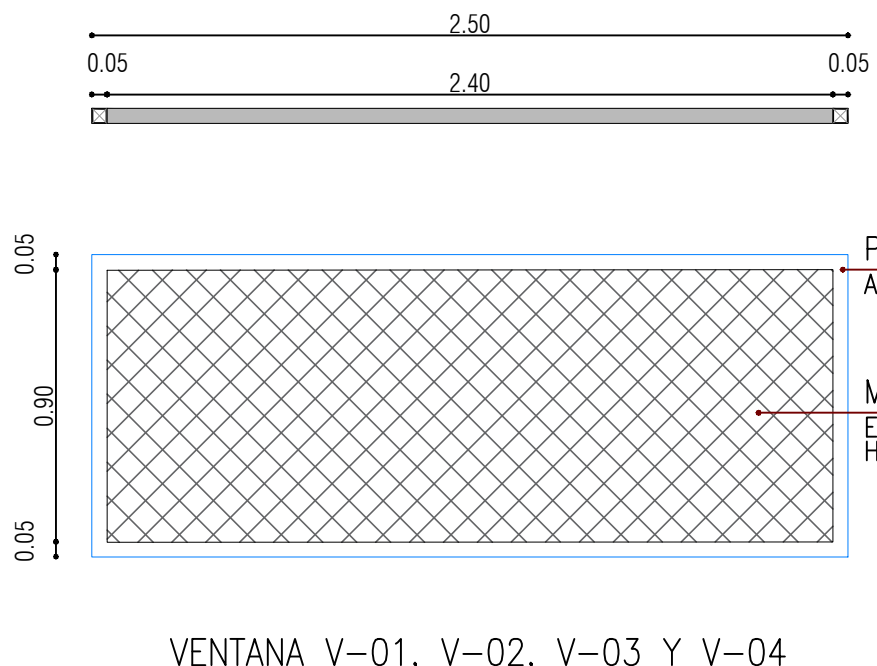
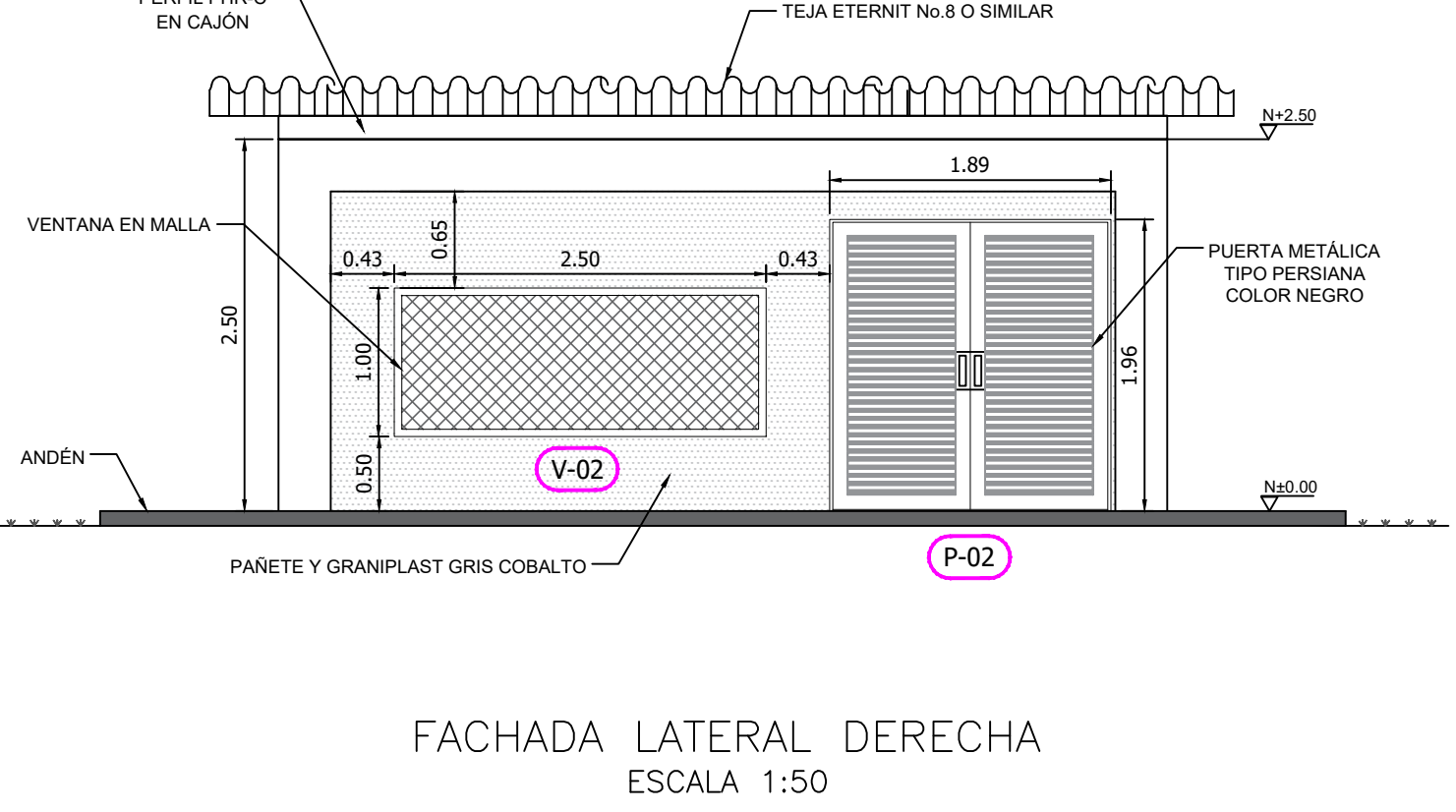
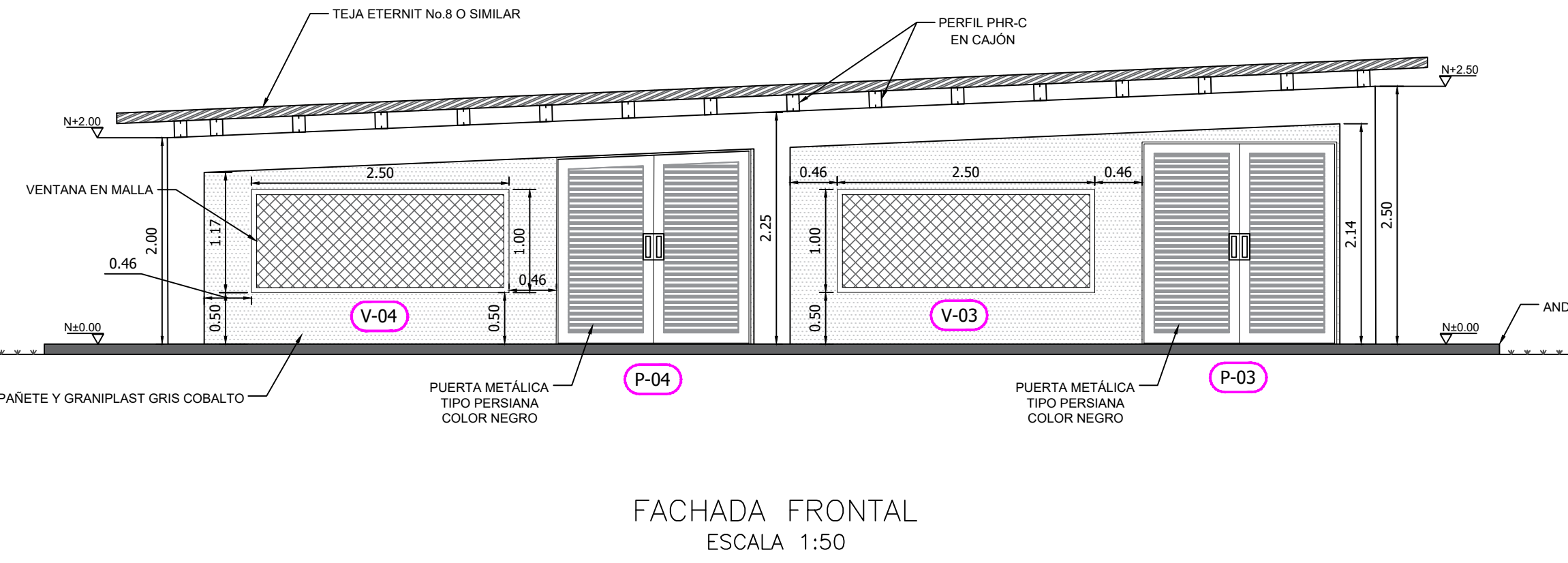


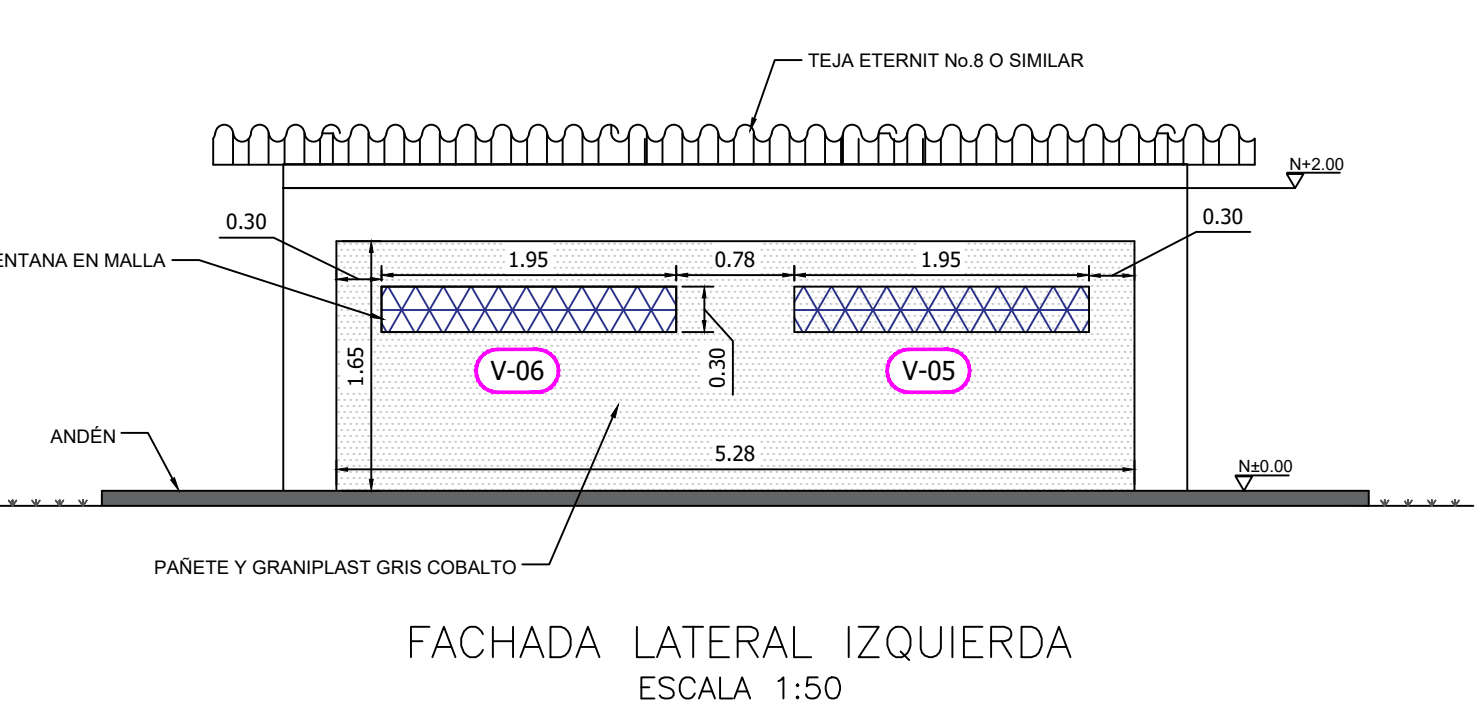
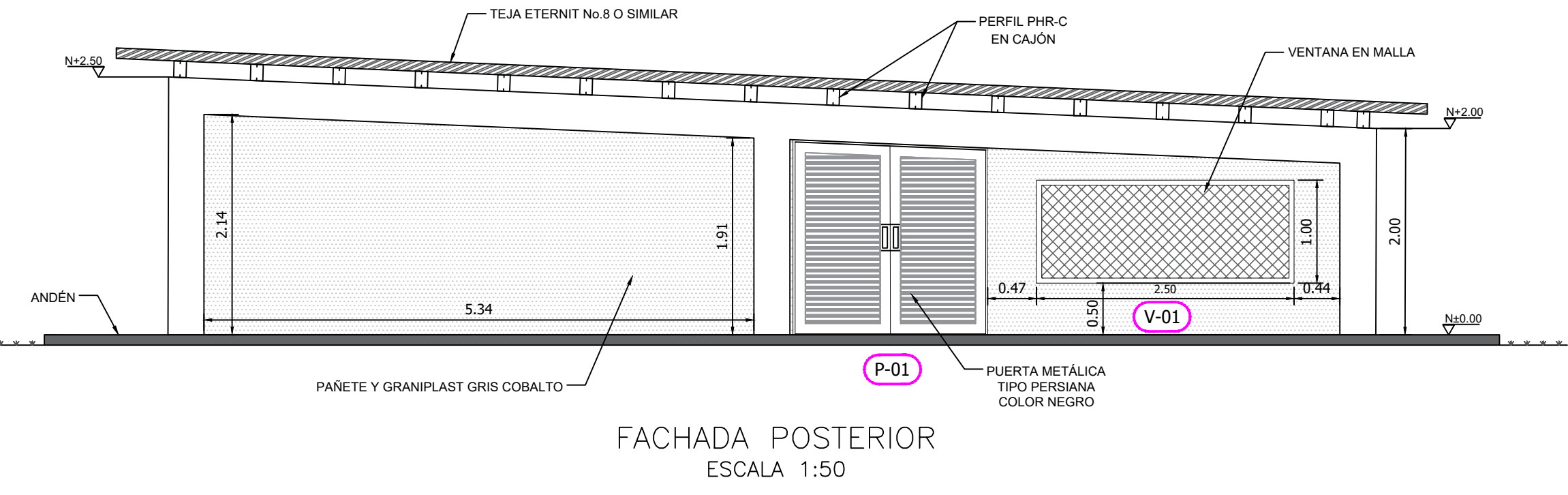
PLANO ARQUITECTÓNICO  
CASETA DE SUPLENCIA



DETALLE DE PUERTAS  
ESCALA 1:25



DETALLE DE VENTANAS  
ESCALA 1:25



| NOTAS   |   |
|---|---|
| 1. Las dimensiones del diseño estructural prevalecen sobre los arquitectónicos.<br>2. Ver localización general del edificio en plano GEN-7 Y GEN-8 con respecto a las estructuras de tratamiento. |   |
| FECHA   | OBSERVACIONES   |
| SEPTIEMBRE 2019   | EMISIÓN INICIAL   |
| MAYO 2020   | REVISIÓN DEL PROYECTO DE ACUERDO CON OBSERVACIONES DE MINISTERIO DE VIVIENDA, CIUDAD Y TERRITORIO Y CRC |
| OCTUBRE 2021  | REVISIÓN DEL PROYECTO DE ACUERDO CON OBSERVACIONES DE CRC   |



PROYECTO:  
PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES-POPAYÁN

ORDEN DE SERVICIO No.175  
OBJETO DE CONTRATO:  
REDISEÑO PTAR EN NUEVA UBICACIÓN



LOCALIZACIÓN:  
POPAYÁN, COLOMBIA

DISEÑO: ARQ. MARIA CAROLINA LEAL GUERRERO  
MAT. A1202018-1016045296 BOGOTÁ D.C.  
REVISÓ: ING. JAVIER GERARDO RUIZ  
MAT. 19202-54299 CAUCA

SUPERVISOR:  
HERNAN SOLANO SOLANO  
MAT. 19202138951 CAUCA

CONTIENE:  
CASETA DE SUPLENCIA

ESCALA:  
INDICADAS

FECHA:  
OCTUBRE 2021  
PLANO No:  
ARQC-01  
ARCHIVO DWG:  
CASETA DE SUPLENCIA.dwg