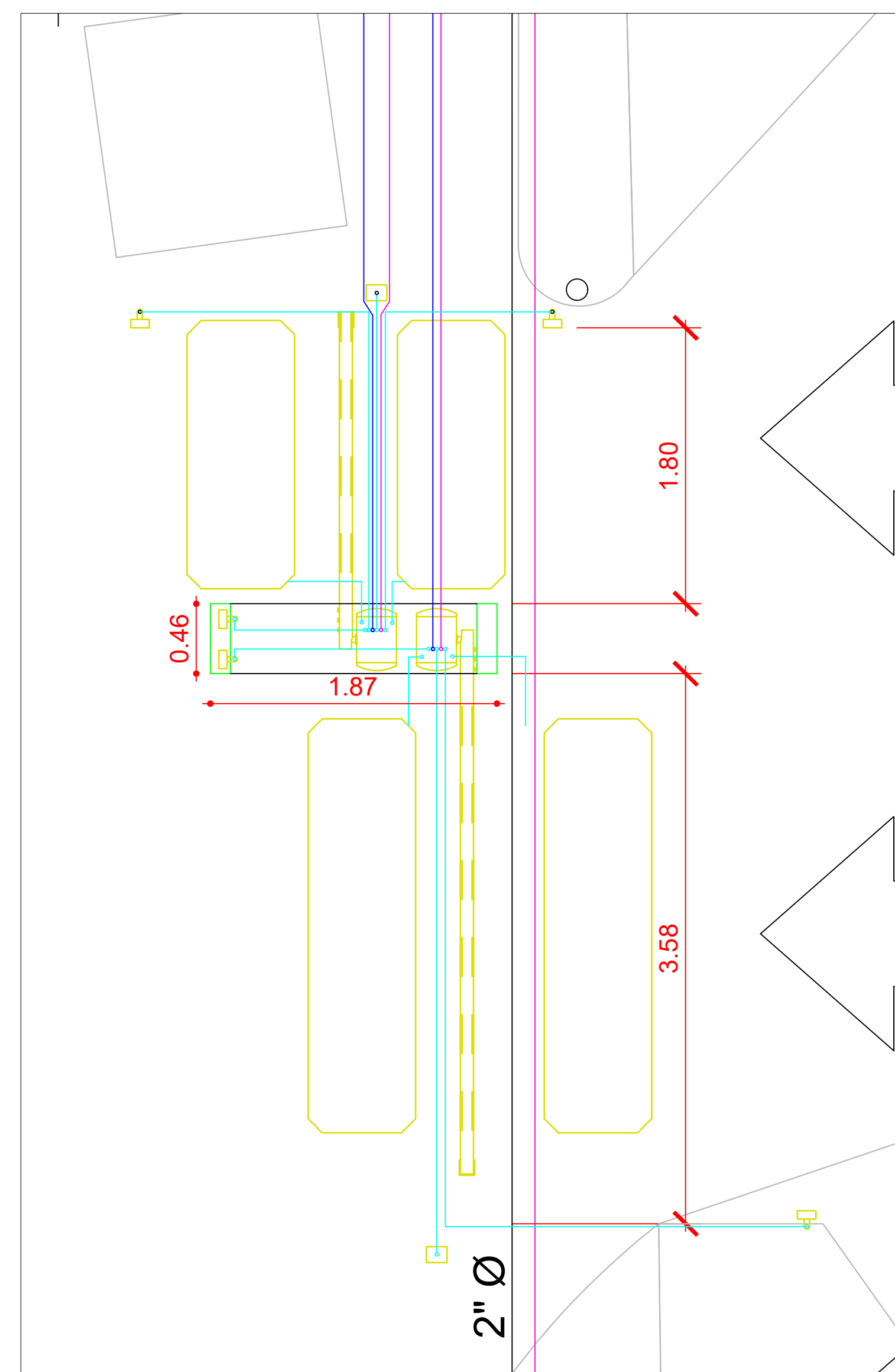
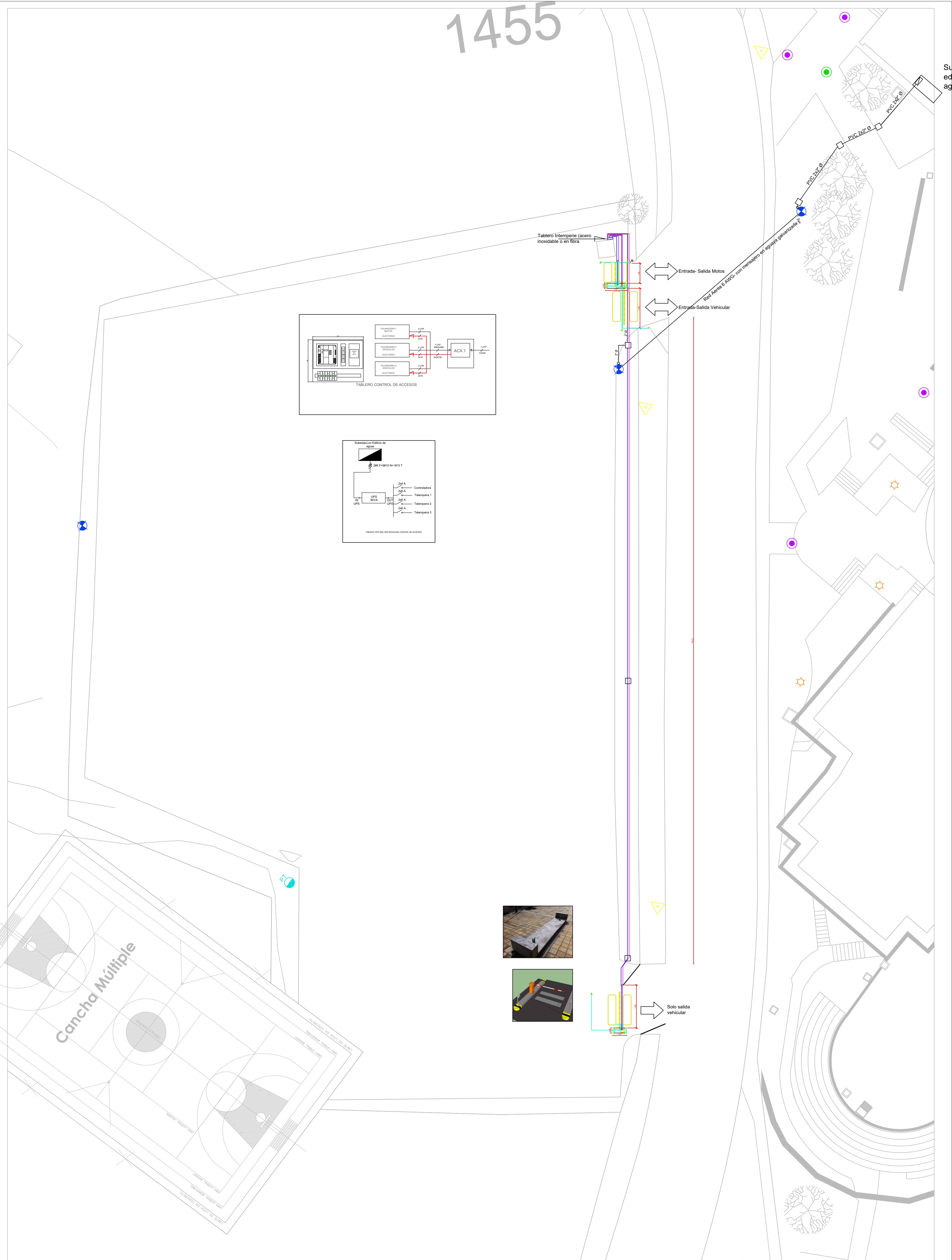


1455



Notas:

1. La tubería no especificada es de diámetro $\frac{3}{4}$ " y se utilizará en PVC toda la que este embebida y en EMT la que este a la vista.
2. La tubería del alimentador eléctrico será en tubería PVC de 2"Ø.
3. El cableado eléctrico del alimentador aéreo debe instalarse con un cable mensajero en aguaya galvanizada
4. El gabinete de control debe ser tipo intemperie en acero inoxidable o en fibra de vidrio
5. El circuito rama debe salir desde el edificio de aguas.
6. La UPS debe quedar dentro de la garita de vigilancia

CONTIENE:	DISTRIBUCION DE EQUIPOS Y PUNTOS AUTOMATIZACION	
UBICACIÓN:	CONTROL DE ACCESOS	PARQUEADERO
PROYECTO:	AUTOMATIZACION DE ESPACIOS FISICOS	
DISEÑO:	CESAR AUGUSTO CORTES GARZON	
FECHA:	JULIO DE 2018	