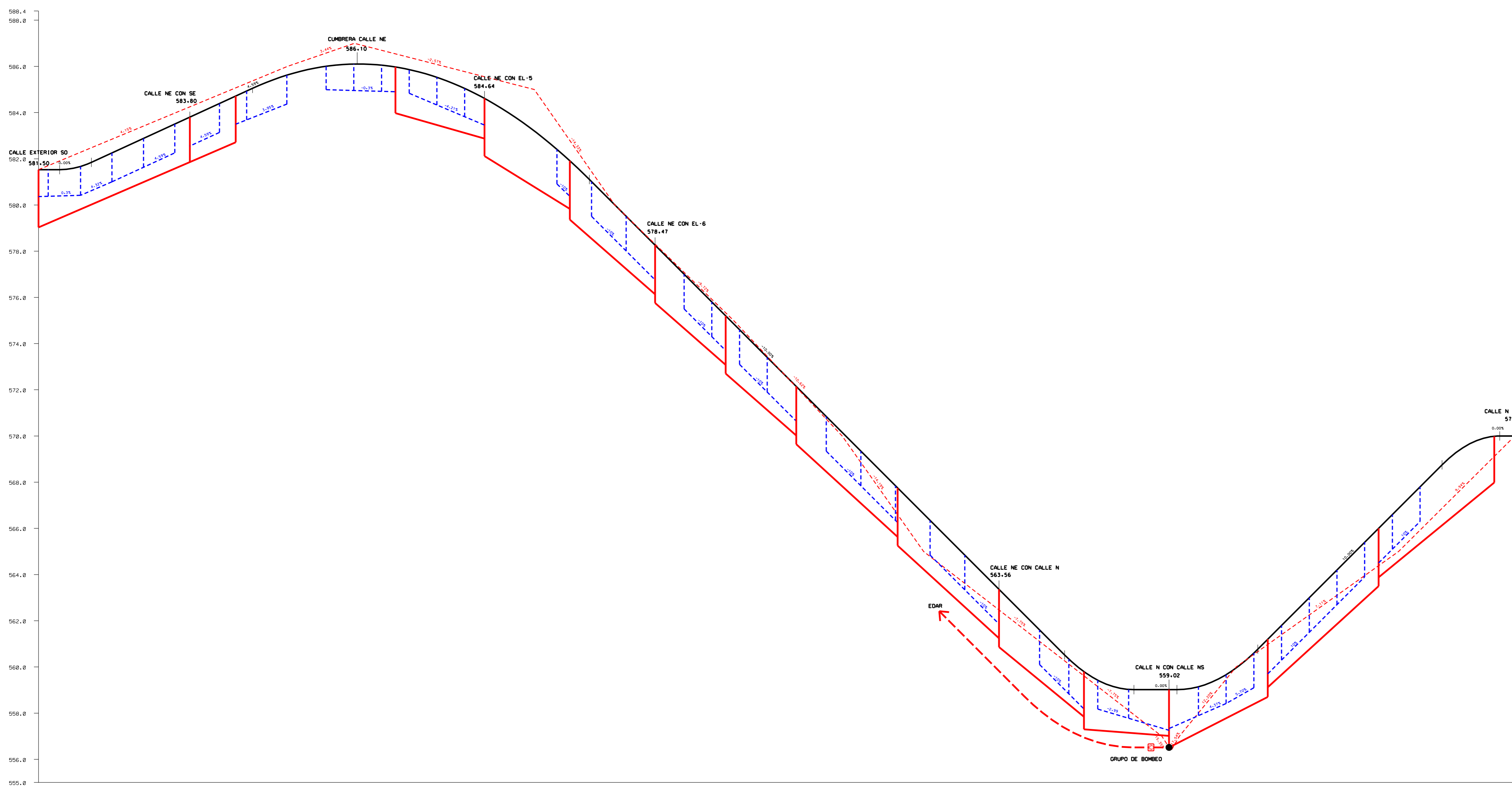
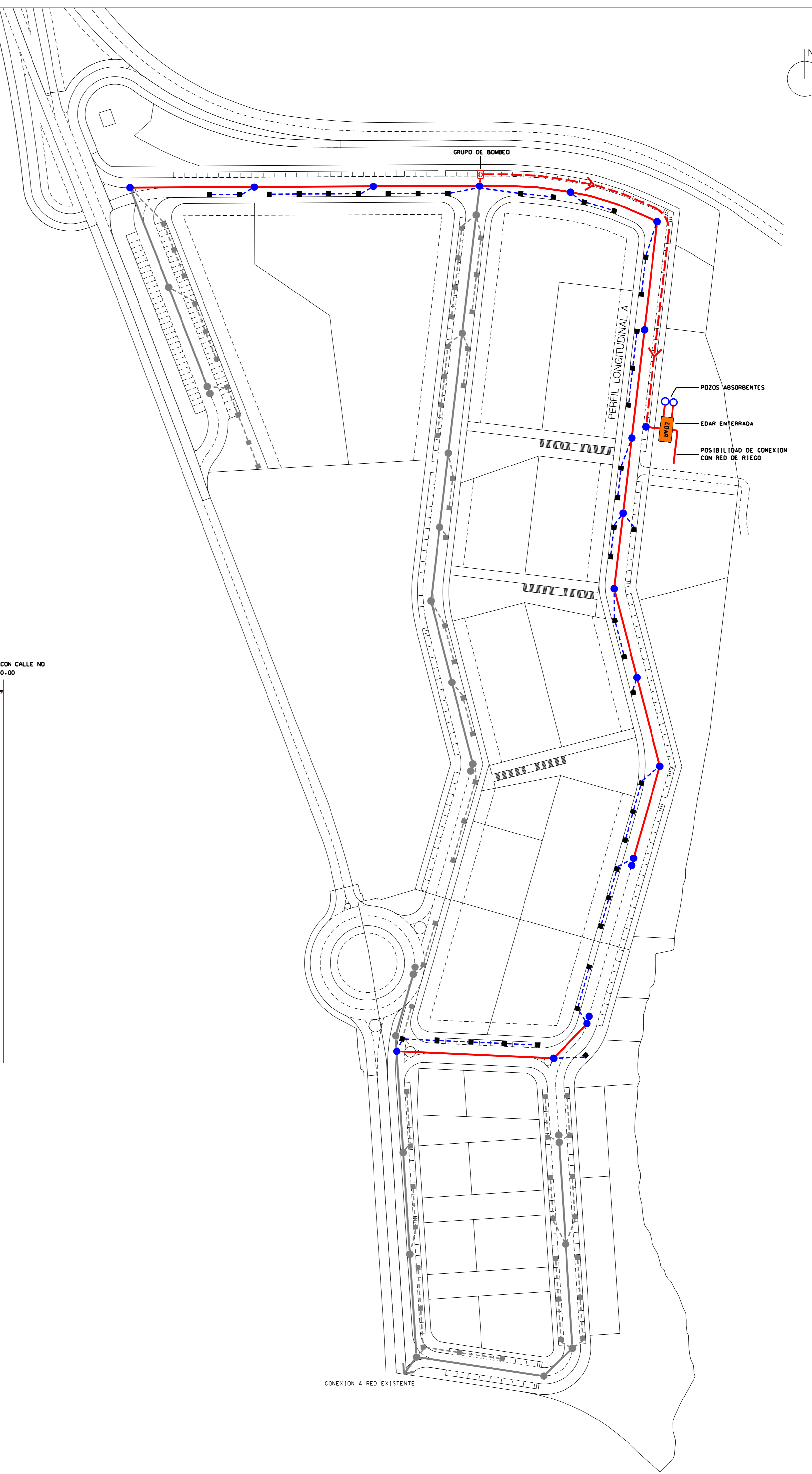



DISEÑO: MUY ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE VALVERDE. PLAN PARCIAL DE ORDENACION DEL SECTOR ITER DE VALVERDE. DOCUMENTO APTO PARA TRAMITACION -V4. RED DE SANEAMIENTO, PERFIL LONGITUDINAL A. ESCALA: H=1:1000 V=1:100. FECHA: ABRIL 2010.



PERFIL LONGITUDINAL A

Longitud (m)	65.52 19.84		38.57 36.94 36.94 30.57 30.57 43.90 43.90 36.81 36.85 42.75 48.00 50.12													
Rasante (m)	+581.50 +583.80 +584.71		+585.98 +584.64 +581.95 +578.26 +575.20 +572.14 +567.75 +563.36 +559.79 +559.02 +561.20 +566.00 +569.99													
Desnivel (m)	+2.30 +0.91		-1.34 -2.69 -3.69 -3.06 -3.06 -4.39 -4.39 -3.57 -0.77 +2.18 +4.80 +3.98													
Pendiente media (%)	+4.31 +4.31		-2.86 -6.19 -8.74 -8.76 -8.76 -9.14 -9.14 -8.20 -1.66 -5.10 -5.13 -8.19													





MUY ILUSTRE AYUNTAMIENTO DE VALVERDE

PLAN PARCIAL DE ORDENACION DEL SECTOR ITER DE VALVERDE.

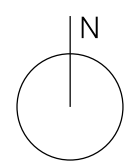
DOCUMENTO APTO PARA TRAMITACION -V4

TITULO: RED DE SANEAMIENTO, PERFIL LONGITUDINAL A

PLANO Nº: **18**

FECHA: ABRIL 2010

ESCALA: H=1:1000 V=1:100



PERFIL DEL TERRENO (dashed red line)

RASANTE DE LA CALLE (solid black line)

POZO DE REGISTRO Y RED PRINCIPAL DE SANEAMIENTO DE RESIDUALES (red line with T-junction)

ARQUETA SIFONICA Y RED TERCIARIA DE SANEAMIENTO DE RESIDUALES (dashed blue line)

POZO ABSORBENTES (blue circle with dot)

ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES (orange rectangle)

RED PRINCIPAL (solid red line)

RED TERCIARIA (dashed blue line)

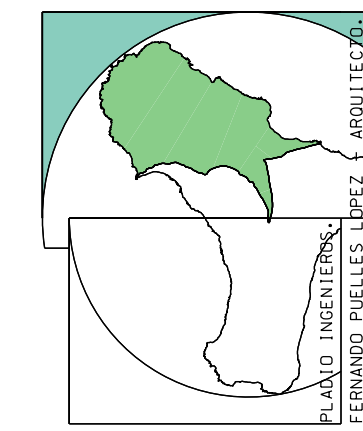
GRUPO DE BOMBEO (red line with square)

IMPULSION (red line with arrow)

ARQUETA SIFONICA (black square)

POZO DE REGISTRO (blue circle with dot)

CAMARA DE DESCARGA (blue circle with dot)



PLANO INGENIERIA: FERNANDO PUELLES, LEEZ Y ARBOLITEZ