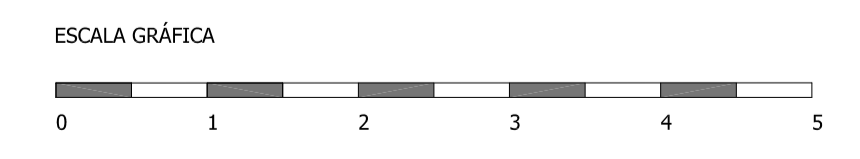
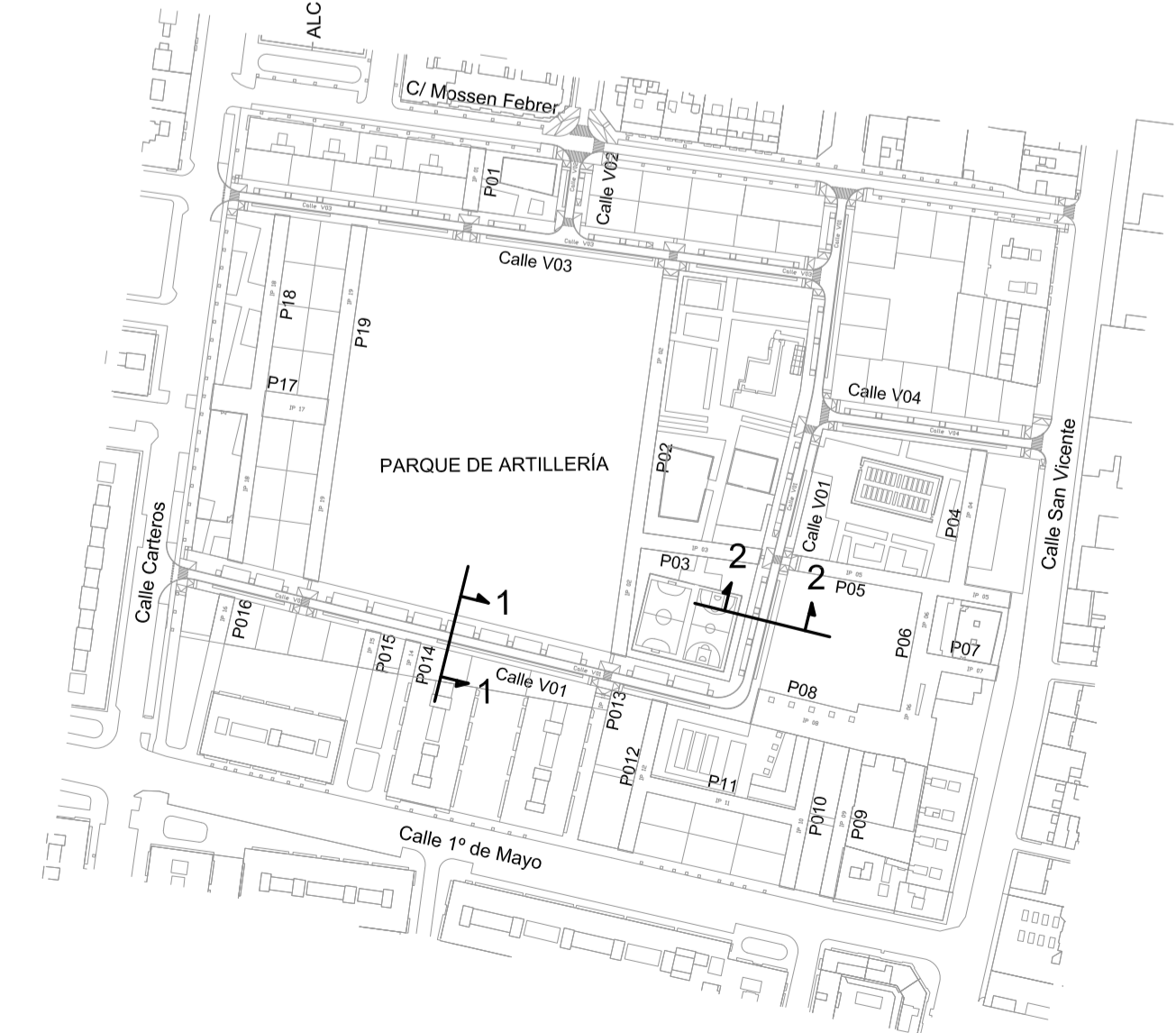
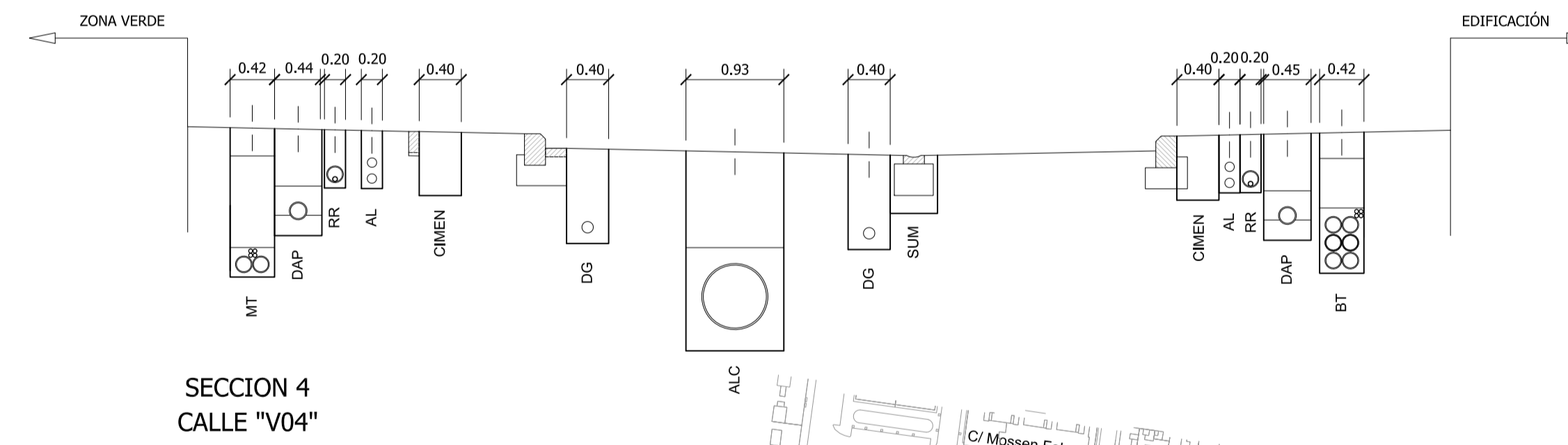
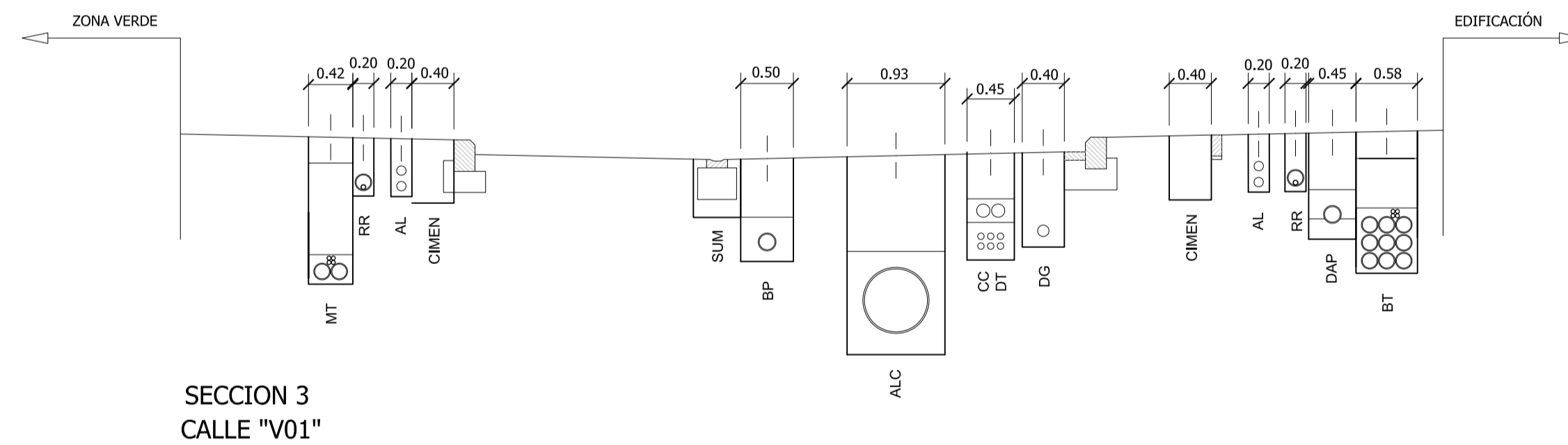
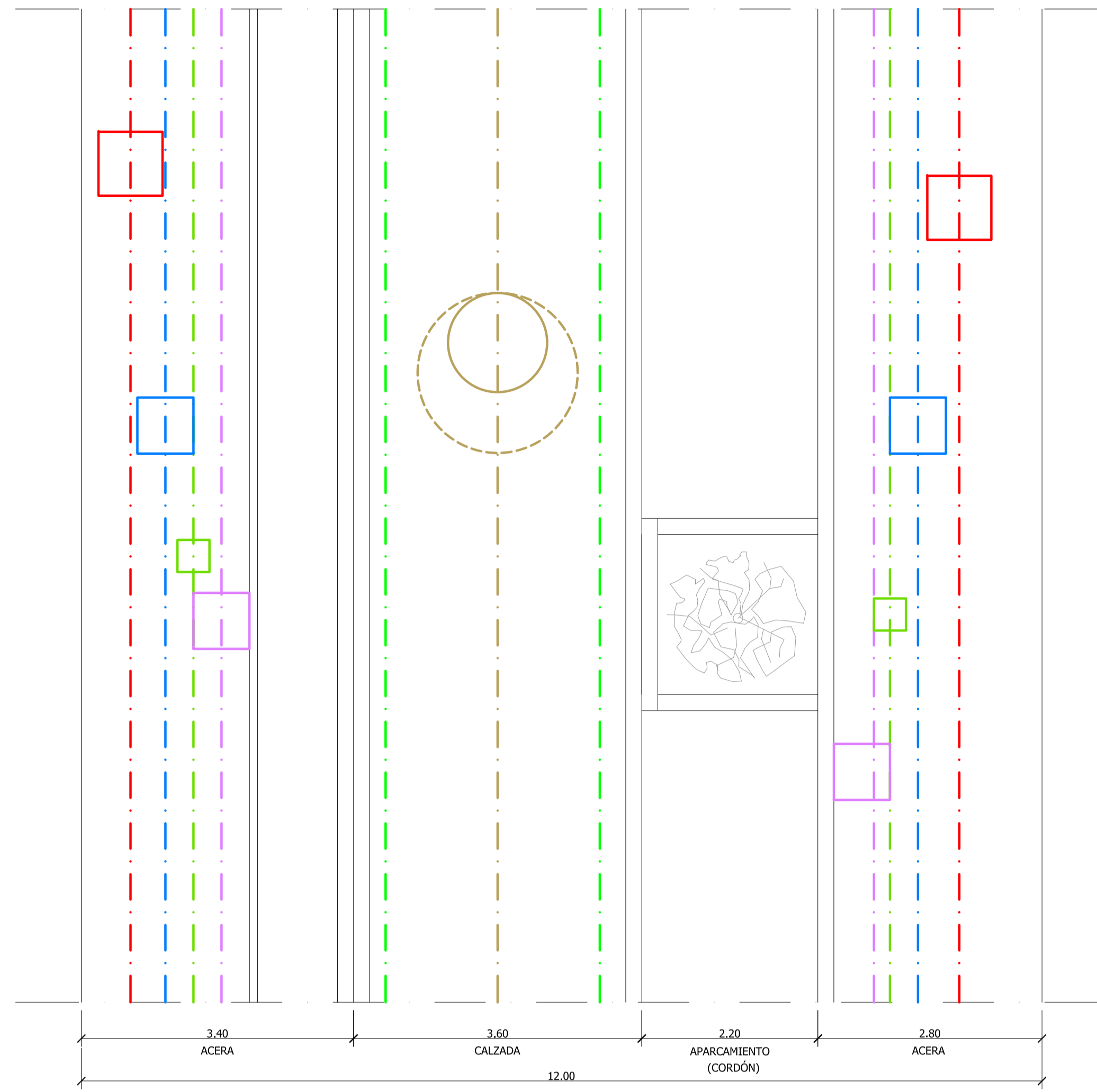
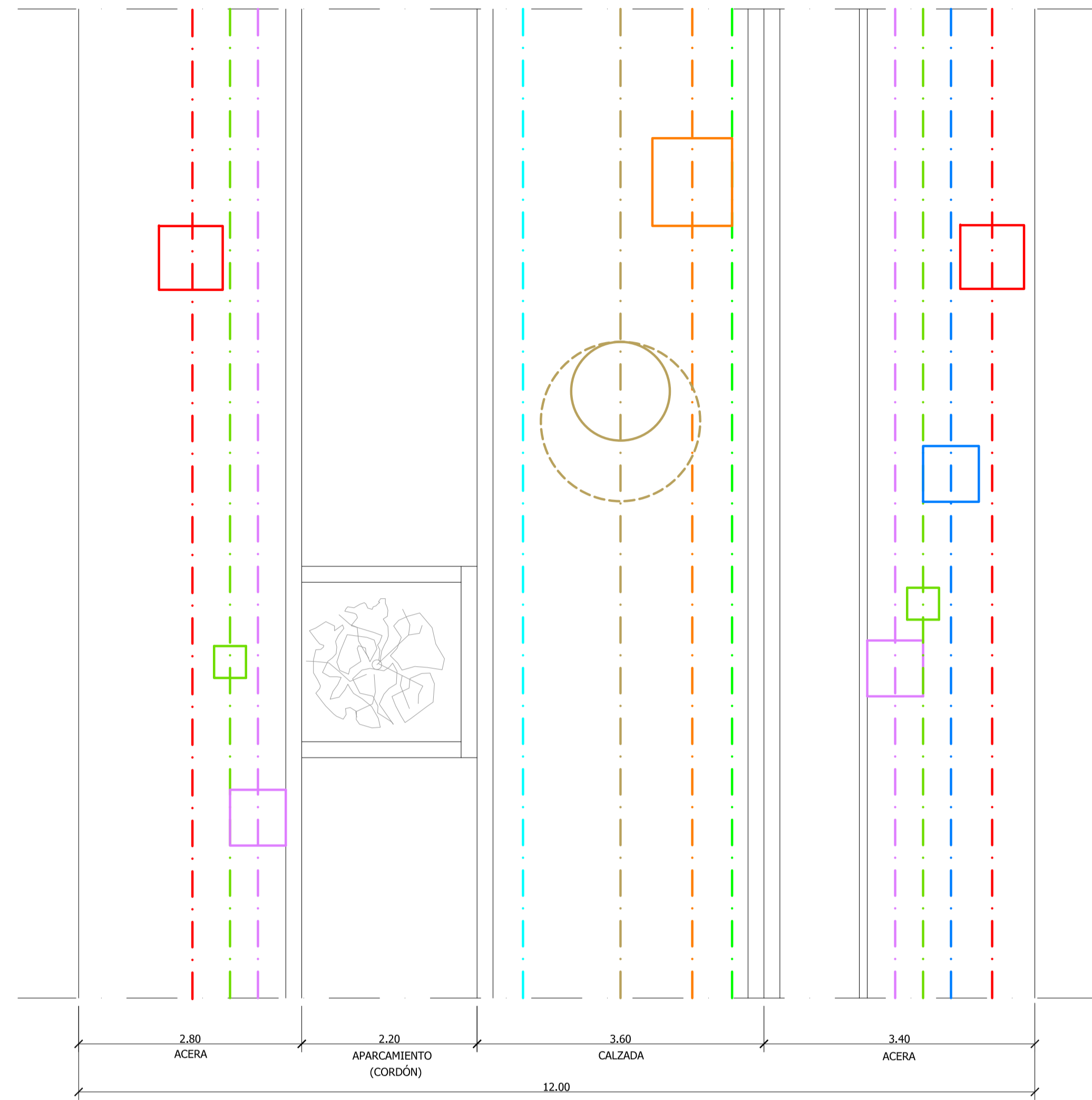


- RED DE COMUNICACIÓN (CC DT)
- RED DE MEDIA / BAJA TENSIÓN (MT / BT)
- RED DE AGUA POTABLE (DAP)
- RED DE RIEGO (RR)
- RED DE ALUMBRADO PÚBLICO (AL)
- RED DE GAS (DG)
- RED DE SANEAMIENTO (ALC)
- RED DE BAJA PRESIÓN (BP)

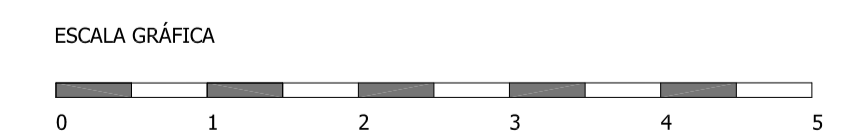
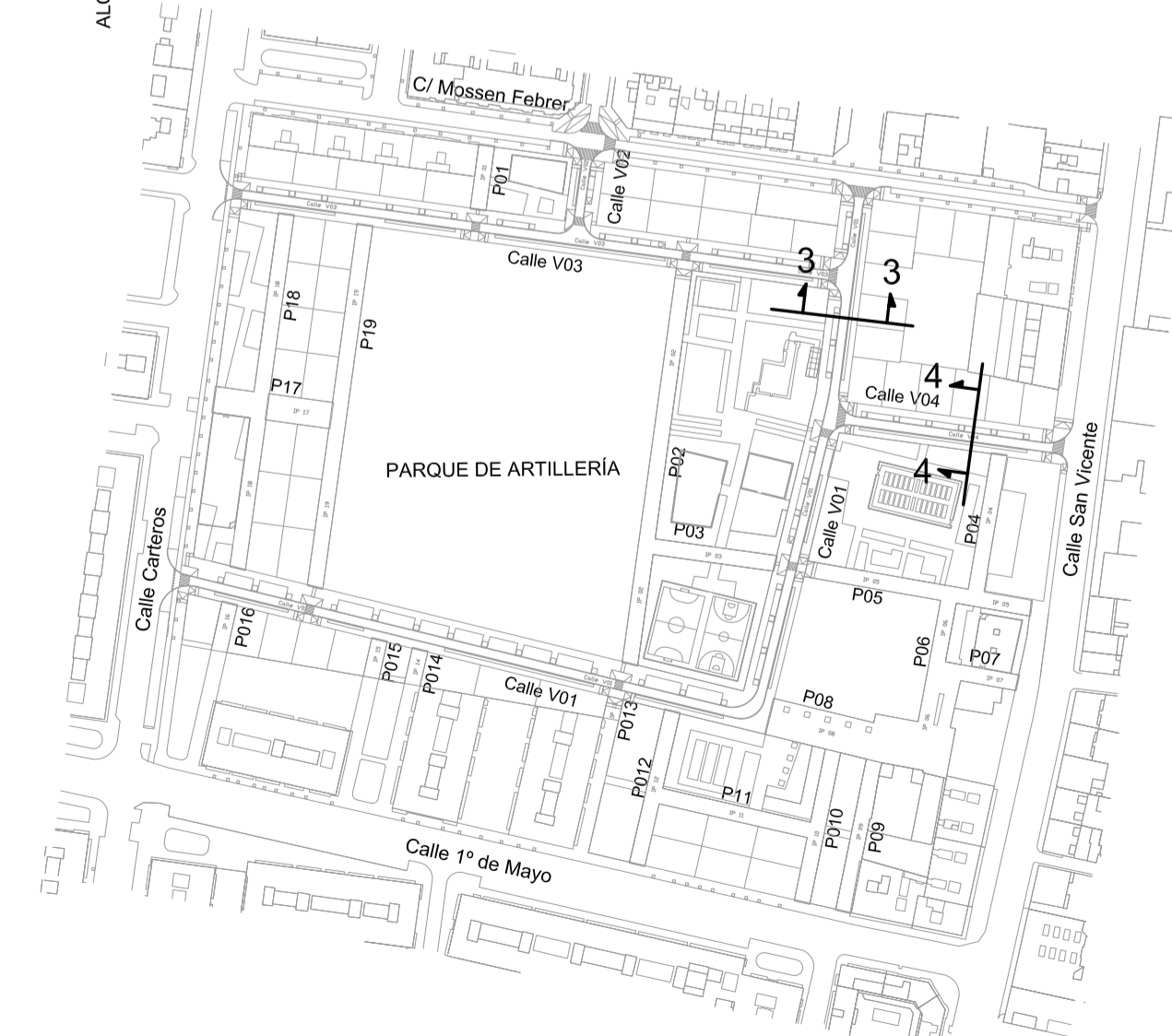
SECCION 1
CALLE "V01"

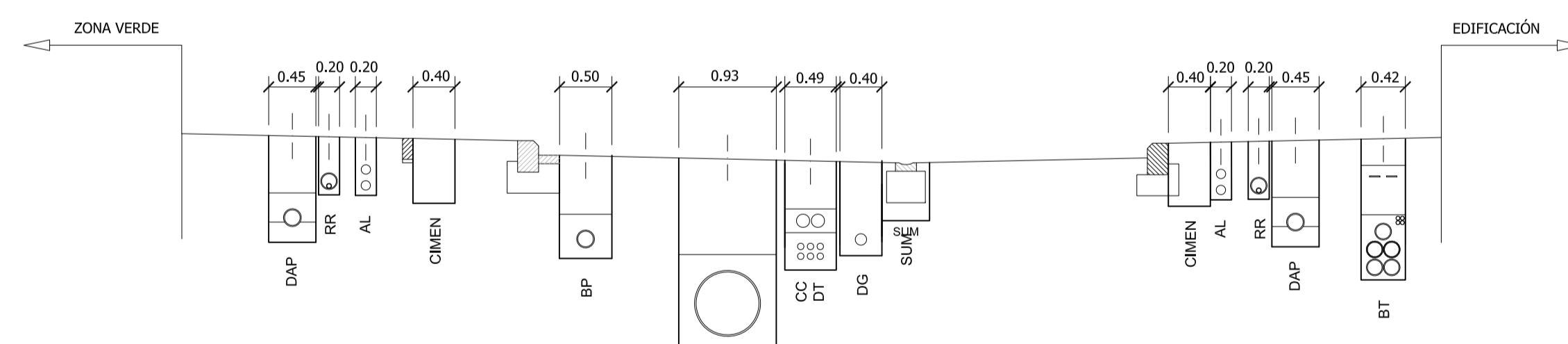
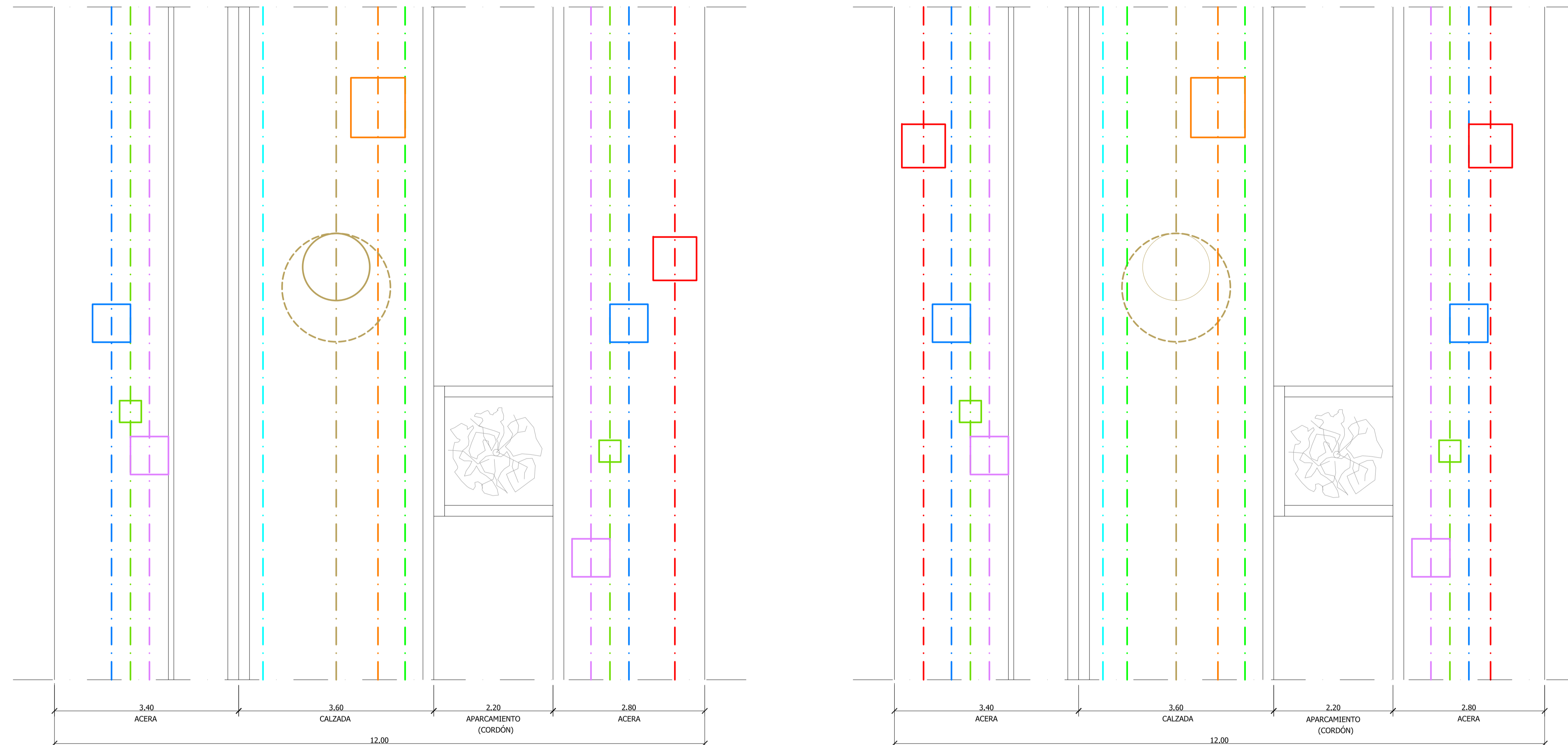
SECCION 2
CALLE "V01"



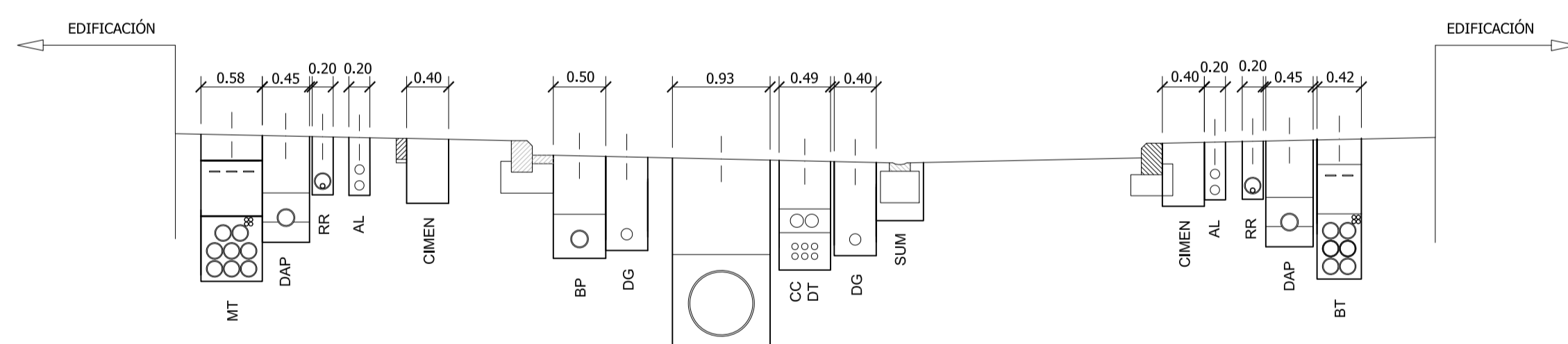


- RED DE COMUNICACIÓN (CC DT)
- RED DE MEDIA / BAJA TENSIÓN (MT / BT)
- RED DE AGUA POTABLE (DAP)
- RED DE RIEGO (RR)
- RED DE ALUMBRADO PÚBLICO (AL)
- RED DE GAS (DG)
- RED DE SANEAMIENTO (ALC)
- RED DE BAJA PRESIÓN (BP)



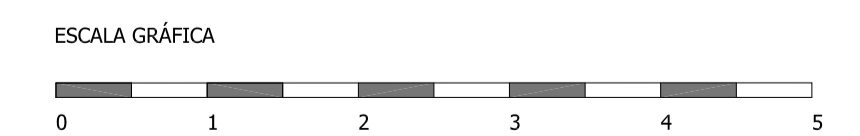
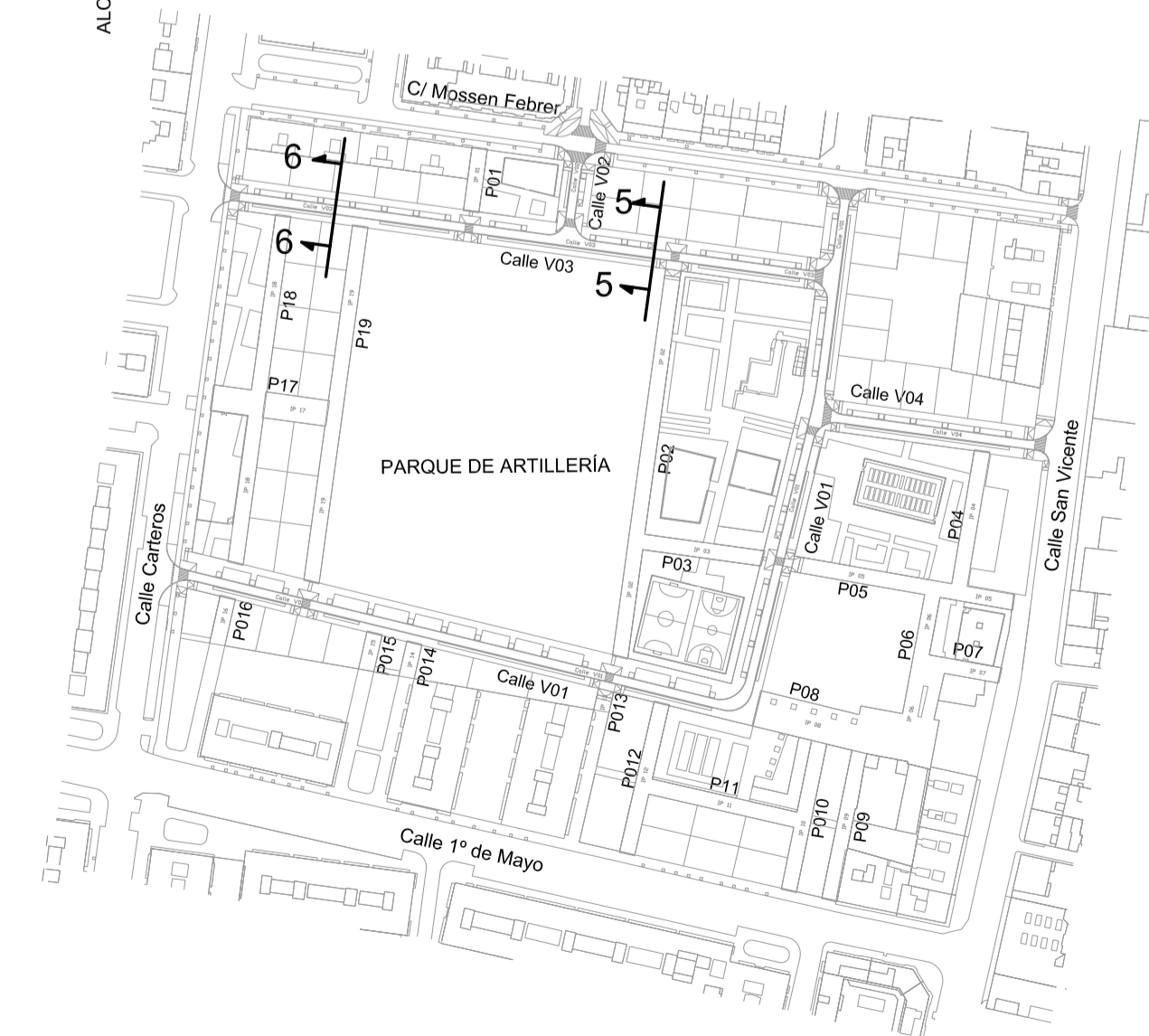


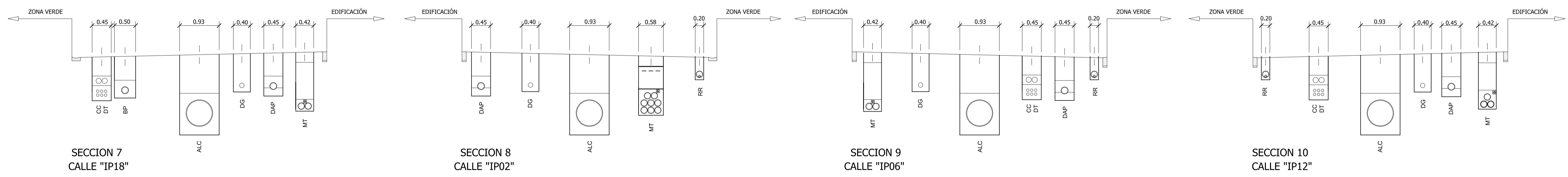
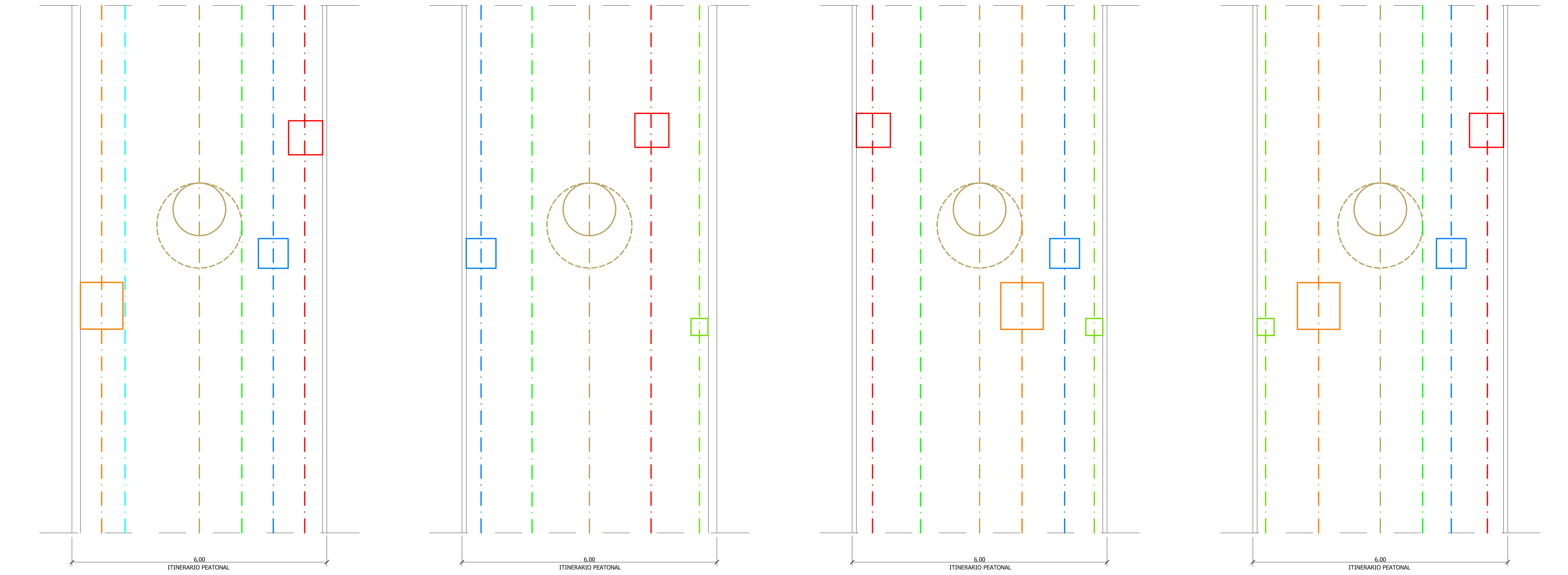
SECCION 5
CALLE "V03"



SECCION 6
CALLE "V03"

- - - - - RED DE COMUNICACIÓN (CC DT)
- - - - - RED DE MEDIA / BAJA TENSIÓN (MT / BT)
- - - - - RED DE AGUA POTABLE (DAP)
- - - - - RED DE RIEGO (RR)
- - - - - RED DE ALUMBRADO PÚBLICO (AL)
- - - - - RED DE GAS (DG)
- - - - - RED DE SANEAMIENTO (ALC)
- - - - - RED DE BAJA PRESIÓN (BP)





SECCION 7
CALLE "IP18"

SECCION 8
CALLE "IP02"

SECCION 9
CALLE "IP06"

SECCION 10
CALLE "IP12"

- - - - - RED DE COMUNICACIÓN (CC DT)
- - - - - RED DE MEDIA / BAJA TENSION (MT / BT)
- - - - - RED DE AGUA POTABLE (DAP)
- - - - - RED DE RIEGO (RR)
- - - - - RED DE ALUMBRADO PÚBLICO (AL)
- - - - - RED DE GAS (DG)
- - - - - RED DE SANEAMIENTO (ALC)
- - - - - RED DE BAJA PRESIÓN (BP)

