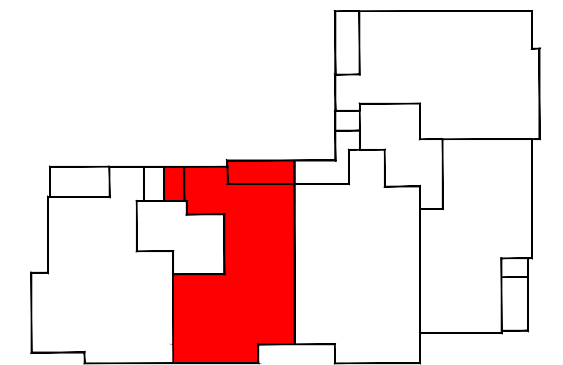
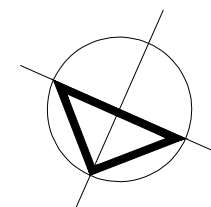


PLANTA 3ª	A
ESTAR-COMEDOR-COCINA	26.29 m ²
DORMITORIO 1	13.63 m ²
DORMITORIO 2	8.99 m ²
DORMITORIO 3	8.67 m ²
ASEO 1	3.94 m ²
ASEO 2	2.64 m ²
VESTIBULO	4.71 m ²
TENDEDERO	2.42/2 m ²
TERRAZA 1	7.71/2 m ²
*SUP. UTIL POR VIV.	73.94 m ²
*SUP. CONST. POR VIV.	87.16 m ²

*NOTA: LAS SUPERFICIES ABIERTAS SE HAN COMPUTADO AL 50%



UBICACIÓN EN PLANTA

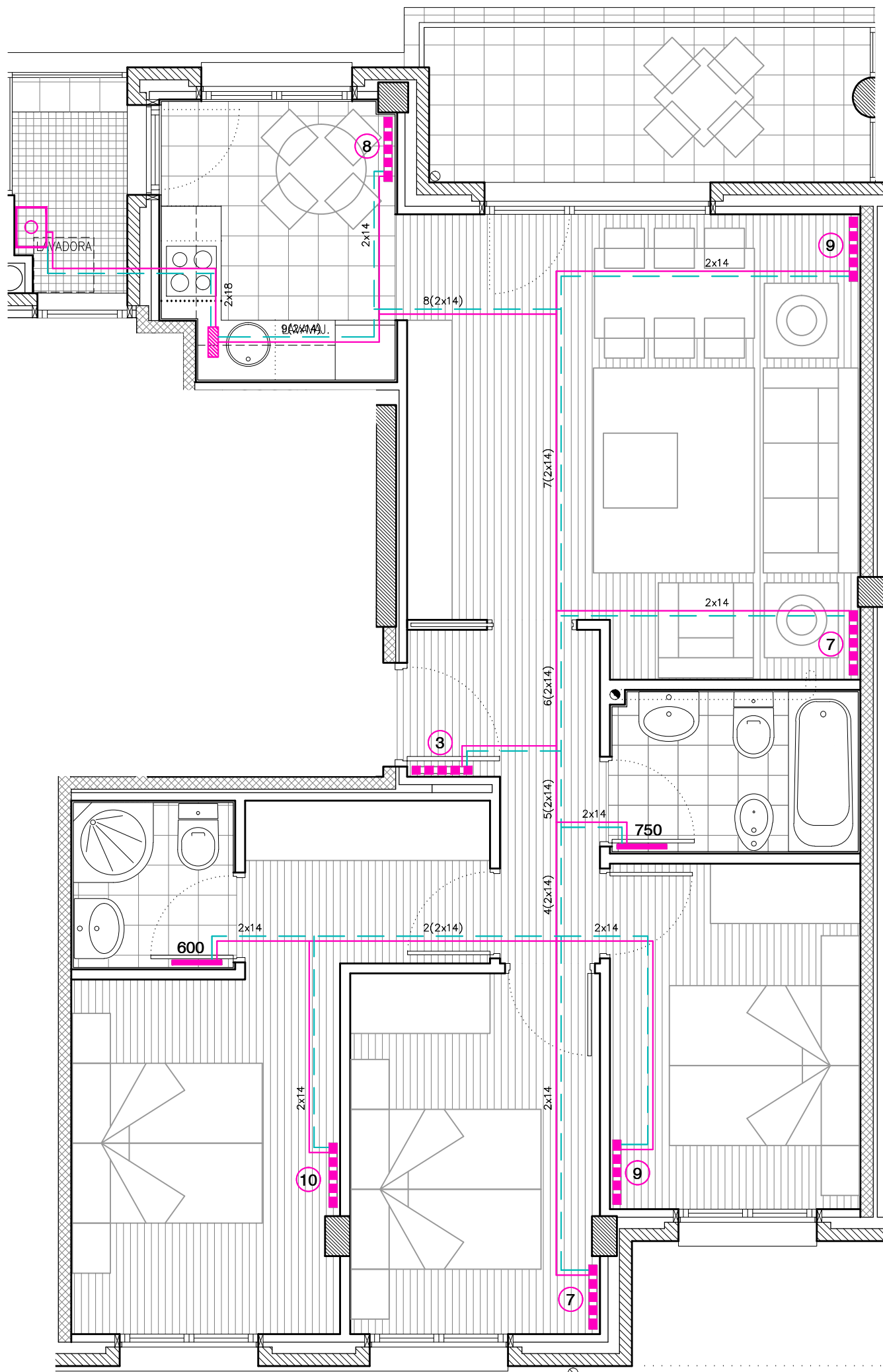


Escala 1:50








PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -

PORTAL 1 VIVIENDA 3º A - DISTRIBUCIÓN Y SUPERFICIES -

29 VIVIENDAS Y GARAJES



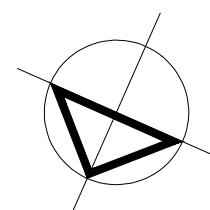
LEYENDA DE CALEFACCION

-  RADIADOR DE ALUMINIO INYECTADO
CON FRONTAL CON ABERTURAS
DE 671 mm DE ALTURA
103,90 kcal/h POR ELEMENTO.
-  PANEL SIMPLE
MEDIDAS H=800x47xL (ver longitud en plano)
EMISION CALORIFICA 339 Kcal/h
-  CONDUCCION DEL CIRCUITO DE IDA
-  CONDUCCION DEL CIRCUITO DE RETORNO
LA TUBERIA SERA MULTICAPA
-  TERMOSTATO
-  CALDERA MIXTA A GAS
(INCLUYE VALVULA RECIRCULADORA)
-  COLECTOR

SE INSTALARAN VALVULAS TERMOSTATICAS EN TODOS LOS RADIADORES, NO SIENDO PRECEPTIVO EN LOS SITUADOS EN LOCALES COMO ASEOS, CUARTOS DE BAÑOS, COCINAS, VESTIBULOS, PASILLOS Y POR SUPUESTO, EN LOS DEL LOCAL DOTADO DE LA SONDA DE TEMPERATURA DE REGULACION GENERAL.

LA CONEXION ELECTRICA ENTRE TERMOSTATO Y CALDERA SE REALIZARA MEDIANTE CONDUCTOR DE 2x1.5 mm² BAJO TUBO FLEXIBLE PG11 EN INSTALACION EMPOTRADA.

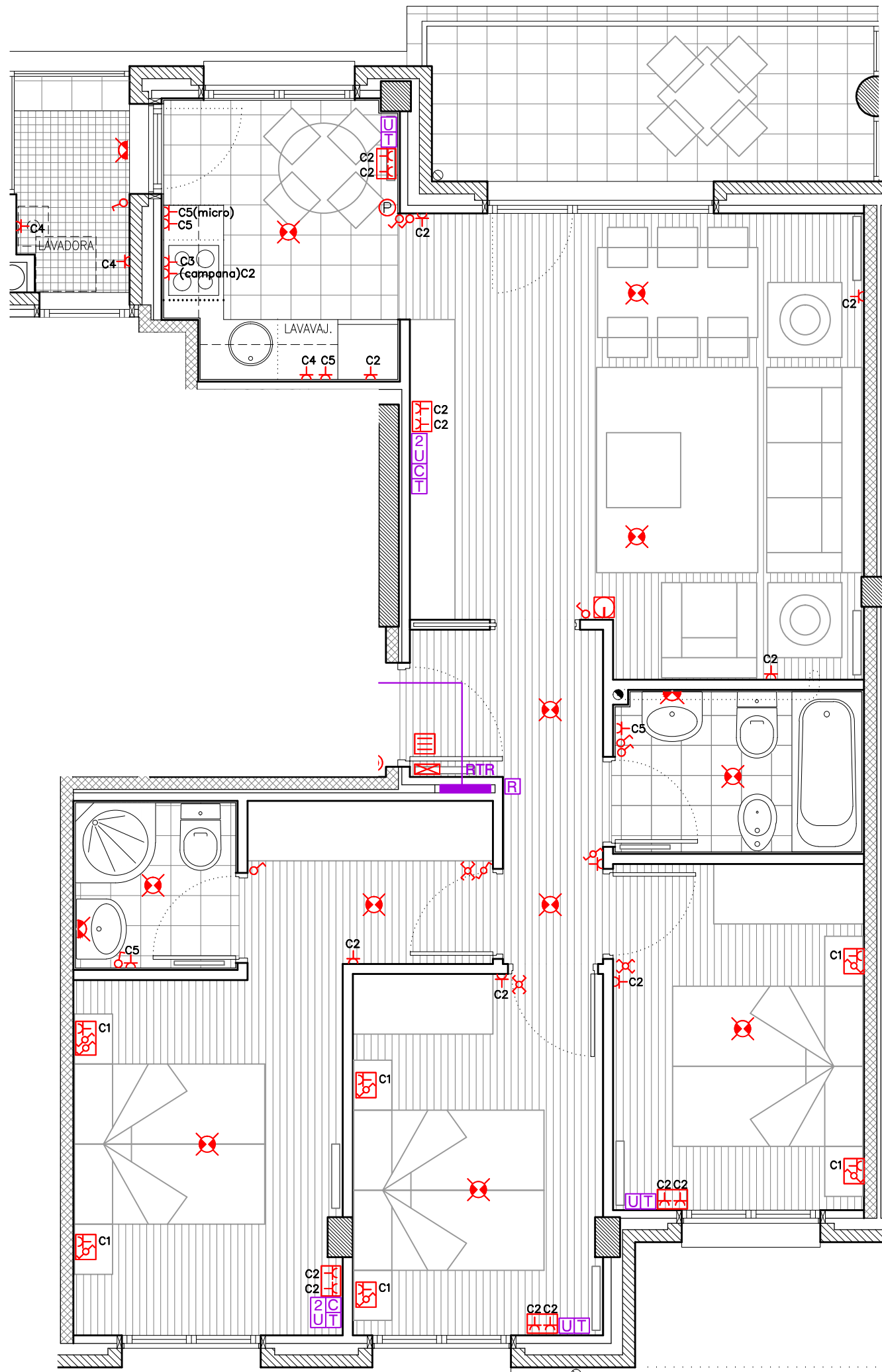
PORTAL 1 VIVIENDA 3º A - CALEFACCION -













Escala 1:50

PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -






























29 VIVIENDAS Y GARAJES



LEYENDA DE TELECOMUNICACIONES

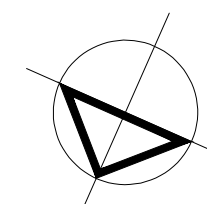
-  ARQUETA DE ENTRADA
-  R.I.T.I. RECINTO DE INSTALACION INFERIOR
-  R.I.T.S. RECINTO DE INSTALACION SUPERIOR
-  CANALIZACION EXTERNA
-  RTR REGISTRO DE TERMINACION DE RED (500x600x80 MM)
CANALIZACION EN ESTRELLA
1 TUBO Ø20MM DESDE RTR A CADA REGISTRO DE TOMA
1 TUBO Ø20MM DESDE RTR A CUADRO ELECTRICO
-  2U TOMA CON 2 CONECTORES RJ45 UTP CAT.6 (64X64X42 MM)– (2 CABLES UTP INDEPENDIENTES)
-  U UTP: TOMA CON CONECTOR RJ45 UTP CAT.6 (64X64X42 MM)
-  C COAXIAL: TOMA COAXIAL BANDA ANCHA (64X64X42 MM)
-  T TELEVISION: TOMA COAXIAL RTV–SAT (64X64X42 MM)
-  R REGISTRO DE TOMA CONFIGURABLE (64X64X42 MM)

LEYENDA DE ELECTRICIDAD

-  ARQUETA DE ENTRADA
-  LINEA REPARTIDORA DESDE ARQUETA DE ENTRADA
-  LINEA REPARTIDORA DESDE ARQUETA DE ENTRADA
-  CAJA GENERAL DE PROTECCION
-  CENTRALIZACION DE CONTADORES
-  CUADRO GENERAL DE MANDO Y PROTECCION DE ALUMBRADO
-  MONTANTE
-  CUADRO GENERAL DE DISTRIBUCION + ICP
-  CUADRO PARCIAL DE PLANTA
-  ZUMBADOR
-  PULSADOR
-  VIDEO–PORTERO
-  ACCIONAMIENTO PUERTA GARAJE
-  TERMOSTATO
-  LUMINARIA SUPERFICIAL ESTANCA LEDS 41W
-  EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA LEDS 200 LUM.
-  EQUIPO AUTONOMO DE EMERGENCIA LEDS 200 LUM. CON ROTULO "SALIDA"
-  APLIQUE DE LUZ
-  PUNTO DE LUZ
-  PUNTO DE LUZ LEDS 18W
-  DOWNLIGHT
-  PULSADOR ALUMBRADO TEMPORIZADO
-  PULSADOR ESTANCO CON PILOTO (ALUM. TEMP.)
-  INTERRUPTOR SENCILLO
-  CONMUTADOR
-  CONMUTADOR CRUZAMIENTO
-  SENSOR DE PRESENCIA 360°
-  BASE ENCHUFE
-  BASE ENCHUFE 16A ESTANCO.

LEYENDA DE CIRCUITOS

- C1: CIRCUITO DE PUNTOS DE ILUMINACION
- C2: CIRCUITO DE ENCHUFES DE USO GENERAL Y FRIGORIFICO
- C3: CIRCUITO DE COCINA Y HORNO
- C4: CIRCUITO DE LAVADORA, LAVAVAJILLAS Y CALDERA
- C5: CIRCUITO DE ENCHUFES DE BAÑOS, COCINAS (ENCIMERAS) Y TERRAZAS



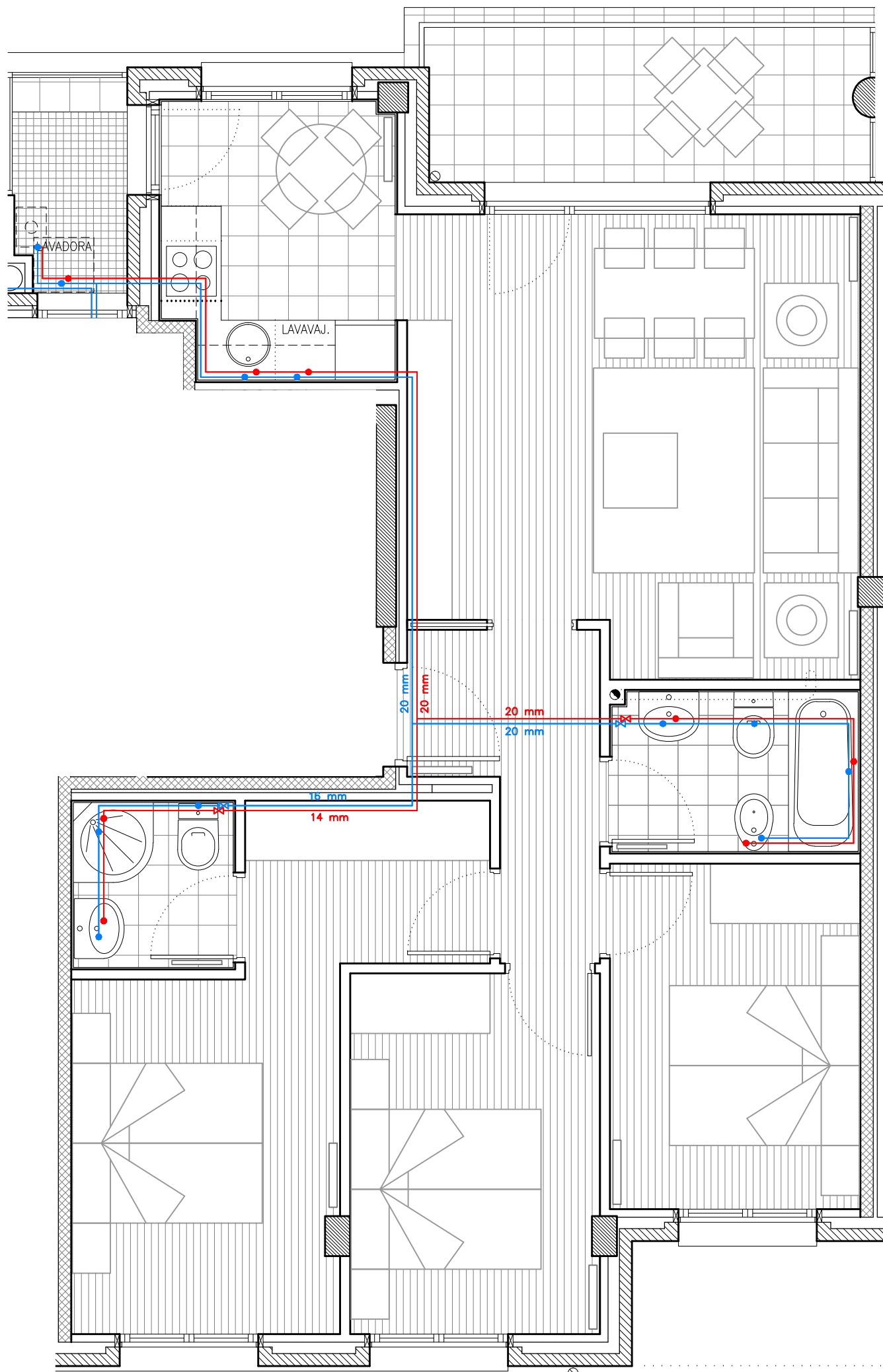
- ELECTRICIDAD y TELECOMUNICACIONES -

Escala 1:50











**PORTAL 1
VIVIENDA 3º A**

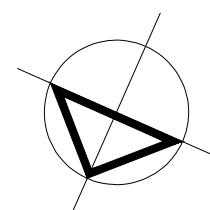
PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -

29 VIVIENDAS Y GARAJES



LEYENDA DE FONTANERIA

-  ARQUETA DE ACOMETIDA
-  LLAVE GENERAL
-  CONTADORES DE AGUA
-  PUNTO DE CONSUMO CON LLAVE DE PASO (FRIA)
-  PUNTO DE CONSUMO CON LLAVE DE PASO (A.C.S.)
-  CANALIZACION MULTICAPA AGUA FRIA
-  CANALIZACION MULTICAPA A.C.S.
-  CANALIZACION MULTICAPA A.C.S. RETORNO
-  LLAVE DE PASO AGUA FRIA
-  LLAVE DE PASO A.C.S.

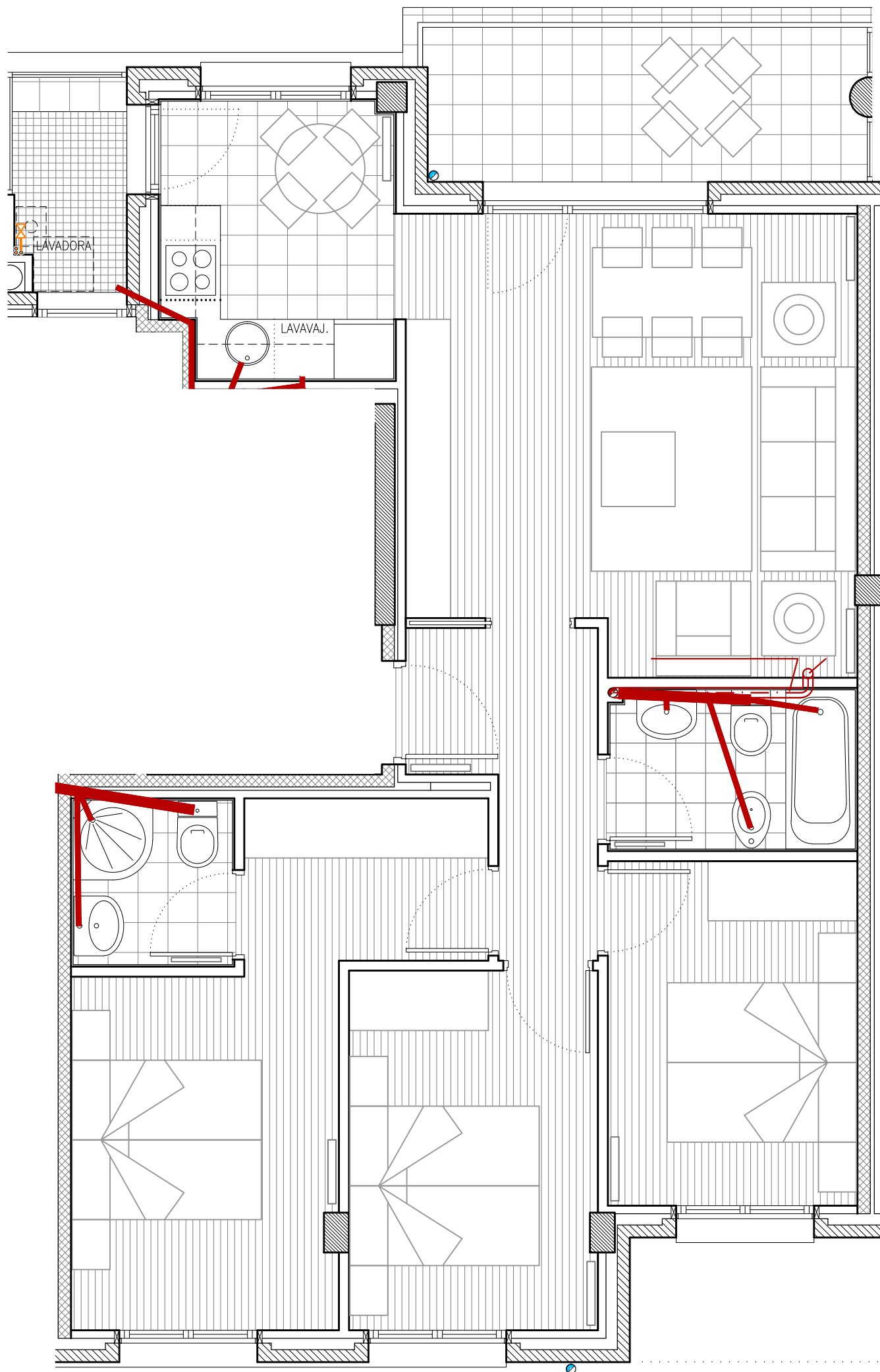


Escala 1:50

PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -

PORTAL 1
VIVIENDA 3º A
 - FONTANERÍA -

29 VIVIENDAS Y GARAJES



LEYENDA DE SANEAMIENTO

- BAJANTE DE P.V.C.
- CANALIZACION DE AGUAS FECALES POR SUELO O POR TECHO DE PLANTA INFERIOR
- CANALIZACION DE AGUAS FECALES POR TECHO
- ARQUETA DE LA RED DE AGUAS USADAS (CON INDICACION DE DIMENSIONES)

DESAGÜE DE LOS APARATOS SANITARIOS

- LAVABO ø32mm
- BIDE ø32mm
- BANERA ø40mm
- DUCHA ø40mm
- INODORO CON CISTERNA ø100mm
- FREGADERO ø40mm
- LAVADORA ø40mm
- LAVAVAJILLAS ø40mm

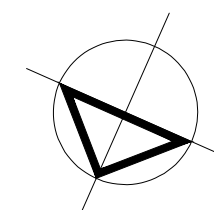
CANALIZACION DRENAJE

- ARQUETA PLUVIALES CON MOTOBOMBA
- BAJANTE DE P.V.C.
- CANALIZACION DE PLUVIALES POR SUELO
- CANALIZACION DE PLUVIALES POR TECHO
- SUMIDERO SIFONICO
- ALIVIADERO
- REJILLA CON SUMIDERO
- CAZOLETA
- ARQUETA DE LA RED DE AGUAS PLUVIALES (CON INDICACION DE DIMENSIONES)

LEYENDA DE INSTALACION DE GAS

- ARQUETA DE ACOMETIDA
- CANALIZACION ENTERRADA
- CANALIZACION VISTA
- CANALIZACION ALOJADA EN VAINA O CONDUCTO
- VALVULA REGULADORA
- CENTRALIZACION DE CONTADORES (INCLUYE LLAVE GENERAL Y LLAVES DE ABONADO, ESTABILIZADOR Y VALVULA REGULADORA)
- MONTANTE
- LLAVE DE VIVIENDA

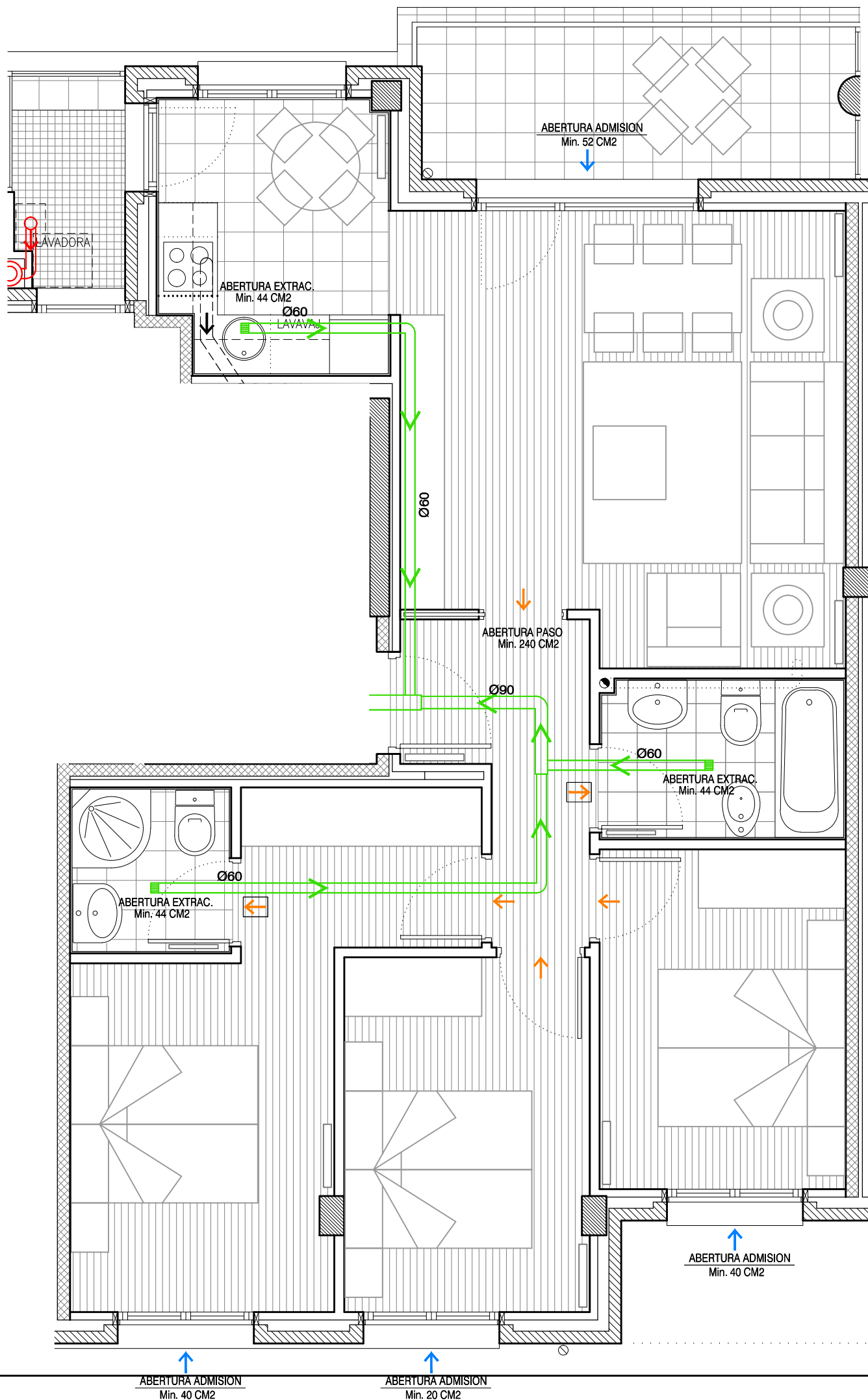
PORTAL 1 VIVIENDA 3º A - SANEAMIENTO y GAS -



Escala 1:50

PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -

29 VIVIENDAS Y GARAJES

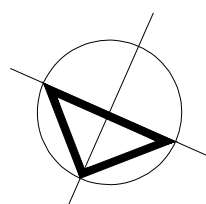


LEYENDA DE VENTILACION

(SISTEMA GENERAL DE VENTILACION MECANICA VIVIENDAS)

- ABERTURA DE ADMISION
- ABERTURA DE PASO
(VER DETALLE EN PLANOS DE CARPINTERIA)
- ABERTURA DE PASO (REJILLA 120 CM2.)
(EXCEPTO REJILLAS DE COCINA Y SALONES,
CON DIMENSIONES ESPECIFICADAS EN PLANOS,
SI EXISTE NECESIDAD DE REJILLA > 120 CM2)
- ABERTURA DE EXTRACCION
- CONDUCTO DE EXTRACCION VIVIENDAS
- AS CONDUCTO DE VENTILACION ASCENSOR
- SALIDA HUMOS EXTRACTOR DE COCINA Ø125.
- CONDUCTO CHAPA GALVANIZADA Ø125.
- SALIDA COMBUSTION DE CALDERA Ø80.
- CONDUCTO DE SALIDA
- CONDUCTO COMUN. (SALIDA)

PORTAL 1 VIVIENDA 3º A - VENTILACIÓN -



Escala 1:50

PARCELA A.20.19.5 del A.I.U.19 "LARREATEGI" - LAZKAO -

29 VIVIENDAS Y GARAJES

