

Ref.-ID: MIBGR4205431

Sierrezuela

Terreno



525 m2

Se vende parcela de 525.39m2 de parcela urbana en la urbanización Mirador de la Sierrezuela. Se vende con proyecto. En la actualidad el proyecto se encuentra en los cimientos. Consúltenos sin compromiso. Estamos a su servicio.

Posición

✓ Urbanización

Vistas

✓ Urbanas

Servicios Públicos

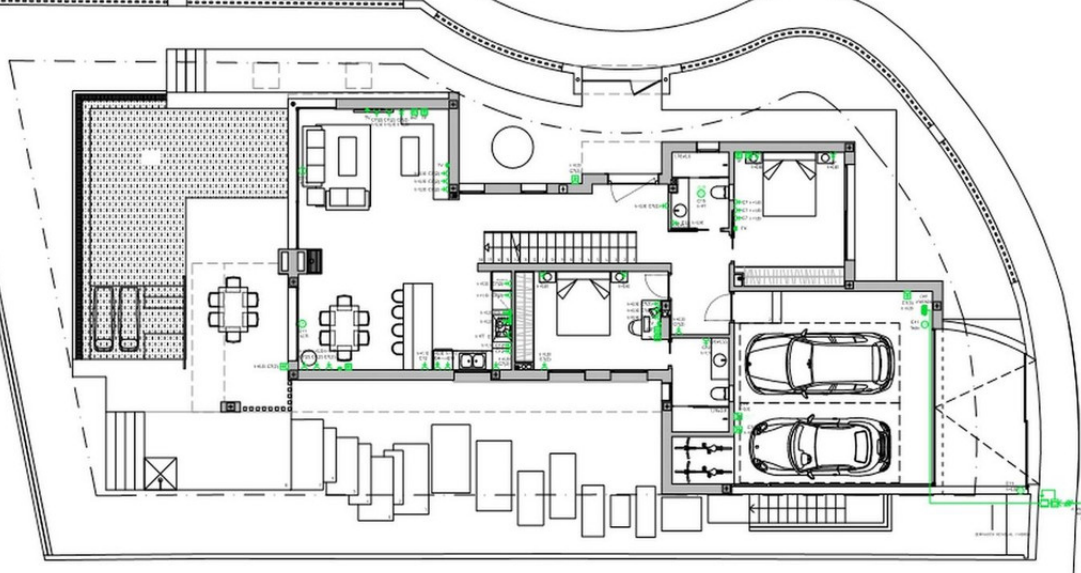
✓ Electricidad
✓ Agua Potable









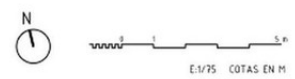


Planta NIVEL 0

LEYENDA ELECTRICIDAD

	Base de enchufe de 10A		Base de enchufe de 10A. Codo eléctrico		Cuadro general de mando y protección
	Base de enchufe de 20A		Puesta a tierra		Tema telecomunicaciones banda ancha
	Base de enchufe de 25A		Contador		Teléfono
	Base de enchufe de 10A. Extractor		Acenetas		Tema RTV-Tema Canal 8A
	Base de enchufe estanca de 10A		Derivaciones de vivienda		Bomba de impulsión
	Motor monofásico		Interruptor automática magnetotérmica (IPA, IA, IG)		Grupo de presión fontanería

F.T. (En falso techo)



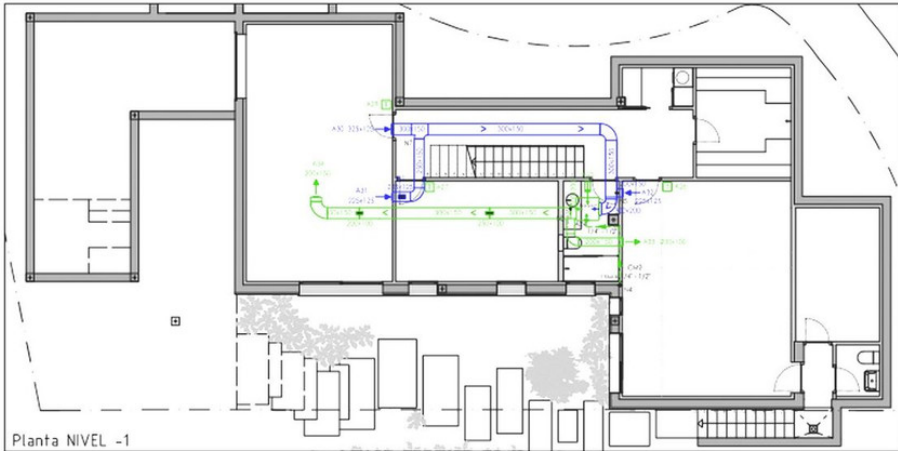
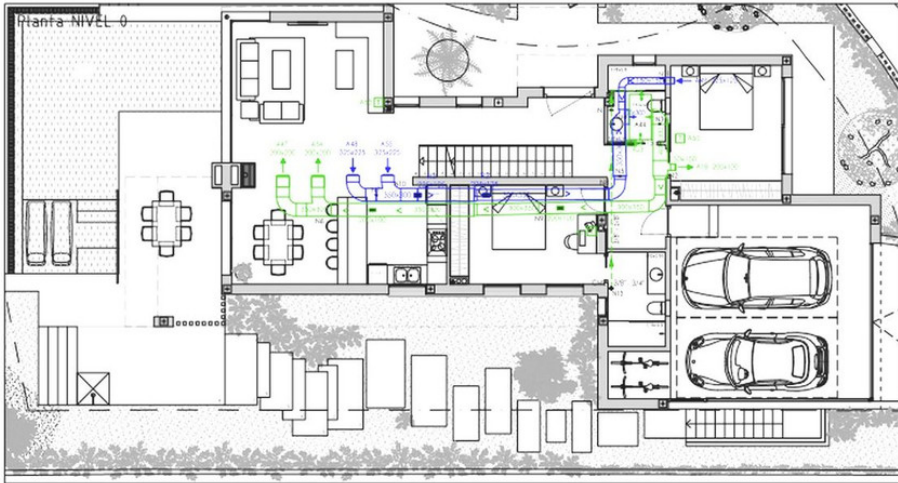
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA

ELECTRICIDAD NIVEL 0

17005 PLANO Nº. 4.14

47

AGOSTO 2018



Planta NIVEL -1

LEYENDA

	Línea frigorífica		Remolcado de zona Bateria de ADIDAS (BATERIA) sistema de reserva Pro32
	Conducto de impulsión		Sistema controlado de control análogo Pro32 322 AC0468F003
	Conducto de retorno		Unidad interior de AC con distribución por conducto horizontal
	Redija de impulsión		Unidad exterior de AC, bomba de calor
	Redija de impulsión		
	Redija de retorno		
	Redija de retorno		

TABLA DE TUBERIAS Y CONDUCTOS VERTICALES

Planta	CM2	CM1	CM3	CM4	CM5
Planta 1	3/8" - 3/4" Longitud: 3.25m				
Planta Baja	3/8" - 3/4" Longitud: 3.35m	100 Longitud: 3.45m	125 Longitud: 3.45m		
Sótano	1/4" - 1/2" Longitud: 3.15m		125 Longitud: 3.35m	150 Longitud: 3.35m	



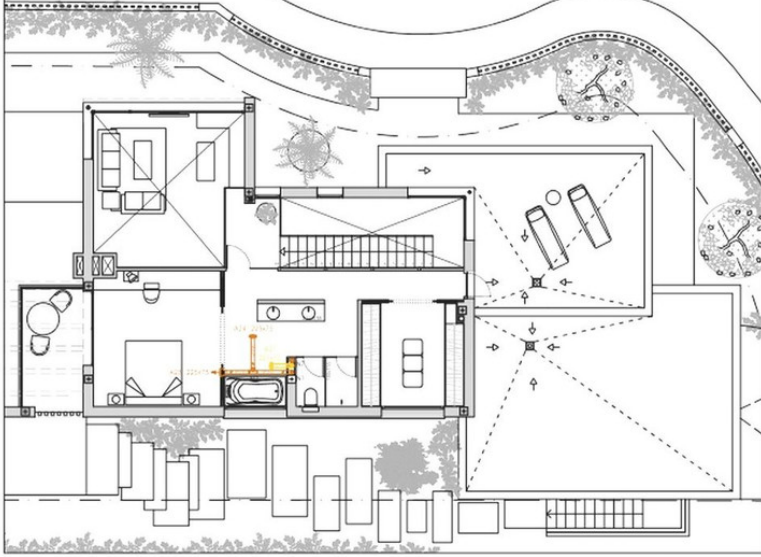
PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA

CLIMATIZACIÓN PLANTA NIVELES -1 Y 0

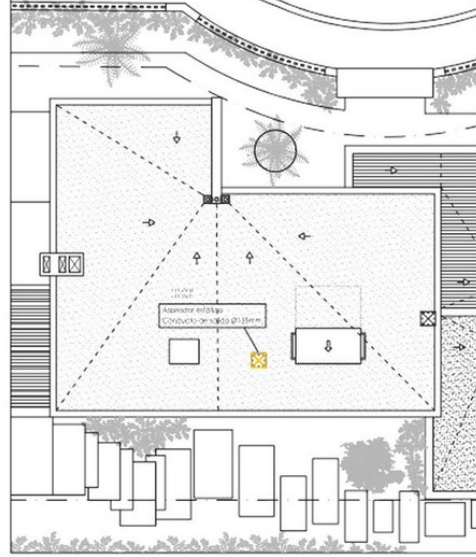
17005 PLANO Nº. 4.12

45

AGOSTO 2018



Planta NIVEL 1



Planta NIVEL CUBIERTA

SIMBOLOGÍA	
	Conducto circular de escape de aluminos de impulso y retorno de aire exterior por conducto circular en pared.
	Abertura para registro de impulsión por conducto circular en pared.
	Abertura para registro de impulsión por conducto circular en falso techo.
	Abertura para registro de retorno por conducto circular en falso techo.
	Conducto rigido vertical de impulsión de escape de aluminos.
	Conducto rigido vertical de retorno de escape de aluminos.
	Registro en falso techo como toma de aire exterior al exterior.
	Registro en falso techo para extrusión de aire inferior al exterior.
	Extructor de muros para ventilación específica en cocina.
	Aspirador exterior en ático de ventilación para impulsión de aire.

E 1/75 COTAS EN M

N

PROYECTO DE EJECUCION PARA VIVIENDA UNIFAMILIAR AISLADA

VENTILACIÓN
NIVEL 1 Y CUBIERTA

REVISOR:

PROYECTISTA:

FECHA: 04/05/2018

ESCALA: 1:75

PL. DE HOJA: 44

REFERENCIA: 17005 PLANO Nº: 4.11





