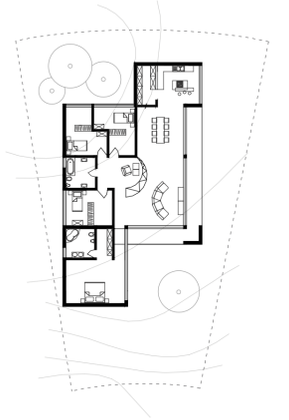
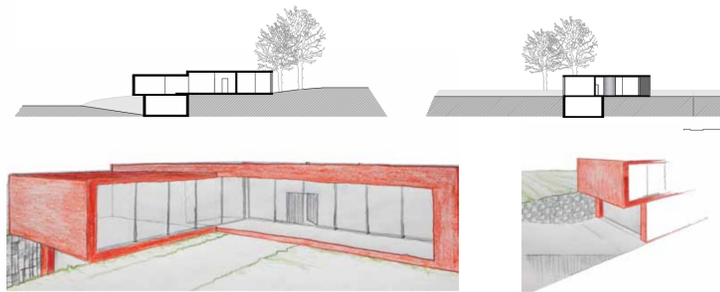
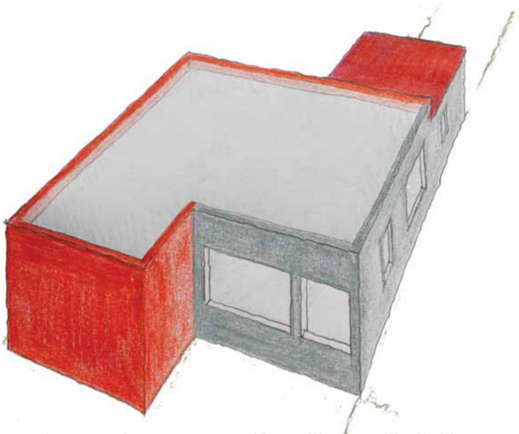


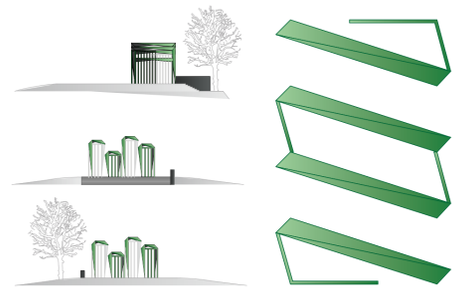
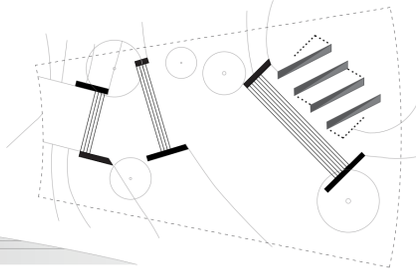
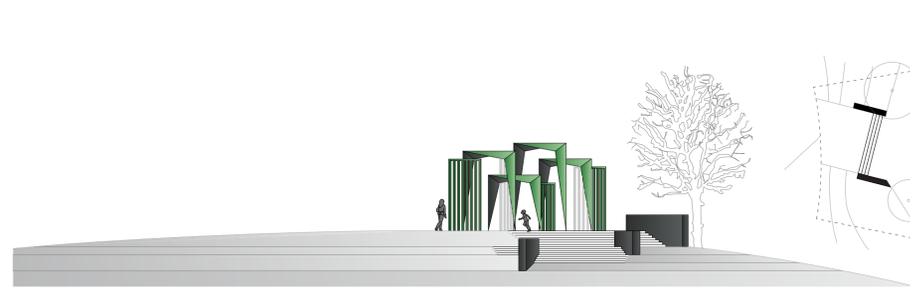
entrega 1 . edificacion ligera . villabilla . madrid



todos los tres ejercicios siguientes estan puestos en la misma parcela, en villabilla en madrid. esto es el segundo ejercicio que se trata de una casa unifamiliar y tiene solo una planta, el espacio dentro de la casa tiene que ser muy bien usado.

entrega 2 . casa unifamiliar . villabilla . madrid

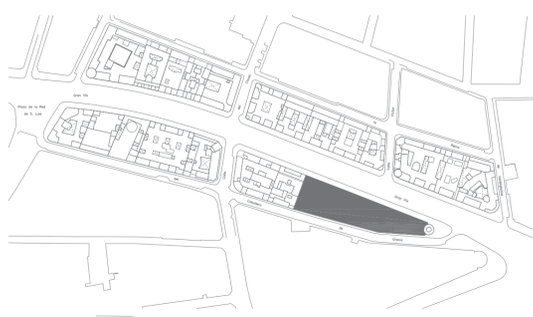
entrega 3 . ocio al aire libre . villabilla . madrid



## 4 PROYECTOS

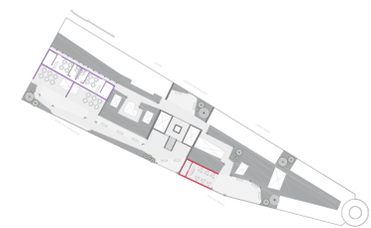


nueva ciudad encima de la calle . propuestas . restaurante . bar . plaza y parque . propuesta de nuevo edificio . gran via . madrid

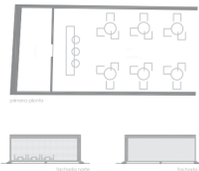


restaurante y bar

restaurante y bar . gran via . madrid



se propone un bar con la terraza, que tiene una estructura ligera, se puede ponerlo a cualquier parte de las azoteas, porque tiene una construcción facil. los espacios posibles propongo abajo.

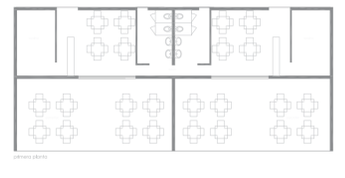


BAR



RESTAURANTE

se propone un restaurante, que tiene una estructura ligera, con una plaza enfrente, se puede ponerlo a cualquier parte de las azoteas, porque tiene una construcción facil. los espacios posibles propongo abajo (los atizados).



restaurante y bar

el nuevo edificio esta planteado en ocho plantas. la primera es como un espacio que conecta la calle gran via y la calle otras, calle caballero de gracia. las otras seis plantas son espacios de viviendas. en el edificio hay 12 pisos. hay 6 mas grandes y 6 un poco mas pequenos. en la ultima planta hay una area que conecta la restaurante y plaza con el bar y terraza y tambien las areas verdes y parque para pasear y descansar un poco

nuevo edificio . viviendas . acceso a las azoteas . gran via . madrid



se propone un nuevo edificio en la parcela de un edificio donde hay solo oficinas. en este nuevo edificio propongo las viviendas, porque pienso que lo mas faltan en este parte de la gran via. el edificio presenta un acceso a las azoteas donde desarrolle nuevos espacios.

