

QUINTESSENCE

Rue Jean Poulain - Allée Caroline Aigle
44300 NANTES

Construction de 28 logements collectifs,
4 maisons individuelles et
3 logements intermédiaires

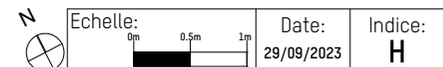
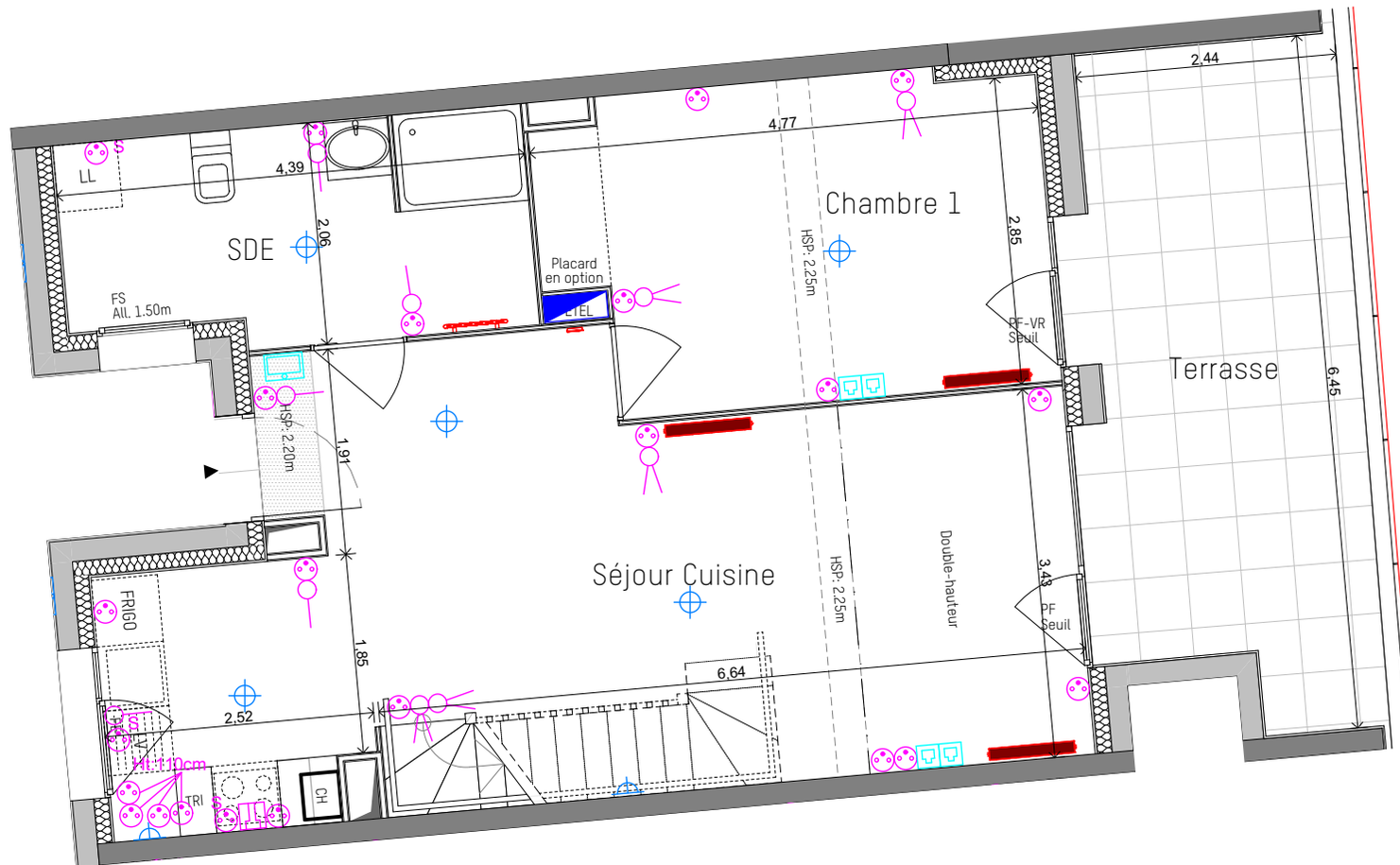
**SCCV BOISSIERE 1**

10 RUE DE BEL AIR
CS 53205
44032 NANTES
Cedex 1
Territoire Vente
Tel: 02 40 99 40 90
www.groupecif.com



BATIMENT	NIVEAU	TYPE	LOT
COLL.	R+1	T4d	10

SURFACES	AU SOL	
SEJOUR CUISINE	30,5 m ²	33 m ²
SDE	8,5 m ²	
CHAMBRE 1	13,2 m ²	
CHAMBRE 2	12,4 m ²	
CHAMBRE 3	12,2 m ²	
SDB	4,8 m ²	
PALIER	6,3 m ²	
SURFACE HABITABLE	87,9 m²	
SURFACE ANNEXE TERRASSE	14,6 m ²	
SURFACE PRIVATIVE	102,5 m²	



Sur les plans de vente ne figurent pas en général les retombées, soffites, faux-plafonds, canalisations, radiateurs, climatiseurs, convecteurs, prises, interrupteurs, points lumineux... Toutefois, lorsque ces éléments sont figurés, ils le sont à titre purement indicatif et non contractuel, le positionnement définitif de ces ouvrages étant susceptible d'évoluer en fonction des études techniques des différents corps d'états.

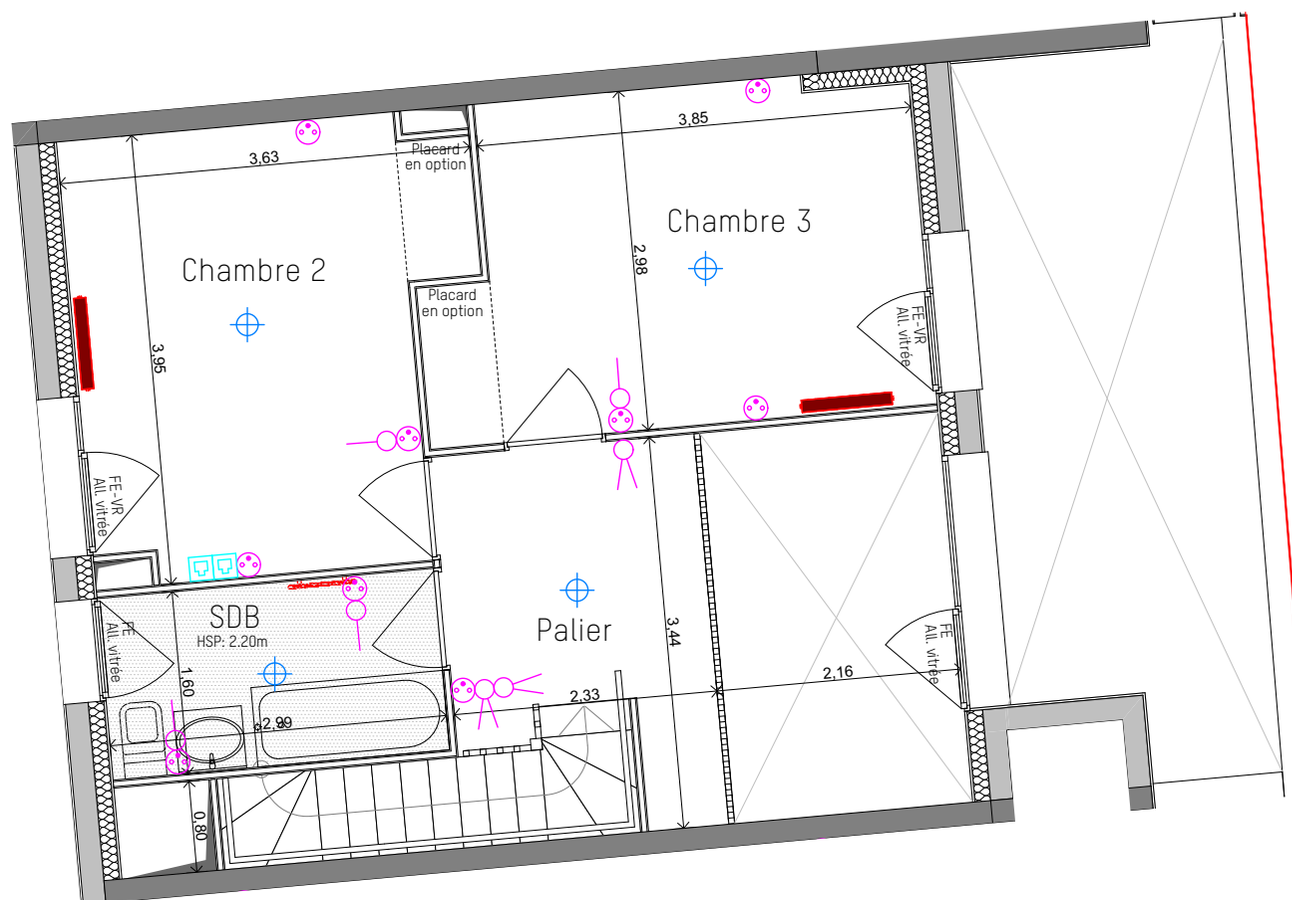
QUINTESSANCE

Rue Jean Poulain - Allée Caroline Aigle
44300 NANTES

Construction de 28 logements collectifs,
4 maisons individuelles et
3 logements intermédiaires

**SCCV BOISSIERE 1**

10 RUE DE BEL AIR
CS 53205
44032 NANTES
Cedex 1
Territoire Vente
Tel: 02 40 99 40 90
www.groupecif.com



BATIMENT	NIVEAU	TYPE	LOT
COLL.	R+2	T4d	10

SURFACES	AU SOL	
SEJOUR CUISINE	30,5 m ²	33 m ²
SDE	8,5 m ²	
CHAMBRE 1	13,2 m ²	
CHAMBRE 2	12,4 m ²	
CHAMBRE 3	12,2 m ²	
SDB	4,8 m ²	
PALIER	6,3 m ²	
SURFACE HABITABLE	87,9 m²	
SURFACE ANNEXE TERRASSE	14,6 m ²	
SURFACE PRIVATIVE	102,5 m²	

N 	Echelle:	Date:	Indice:
		29/09/2023	H

Sur les plans de vente ne figurent pas en général les retombées, soffites, faux-plafonds, canalisations, radiateurs, climatiseurs, convecteurs, prises, interrupteurs, points lumineux... Toutefois, lorsque ces éléments sont figurés, ils le sont à titre purement indicatif et non contractuel, le positionnement définitif de ces ouvrages étant susceptible d'évoluer en fonction des études techniques des différents corps d'états.