

**Hall C**  
APPARTEMENT DE 3 PIECES  
n° C111 au 1er Étage

|  |                            |
|--|----------------------------|
| ENTREE                                     | 3,50 m <sup>2</sup>        |
| SEJOUR / CUISINE                           | 21,35 m <sup>2</sup>       |
| CHAMBRE 1                                  | 13,90 m <sup>2</sup>       |
| CHAMBRE 2                                  | 12,00 m <sup>2</sup>       |
| SALLE DE BAINS                             | 5,10 m <sup>2</sup>        |
| WC   | 1,35 m <sup>2</sup>        |
| DEGAGEMENT                                 | 3,25 m <sup>2</sup>        |
| <b>SURFACE TOTALE HABITABLE</b>            | <b>60,45 m<sup>2</sup></b> |
| BALCON                                     | 5,30 m <sup>2</sup>        |
| <b>SURFACE TOTALE HABITABLE ET ANNEXES</b> | <b>65,75 m<sup>2</sup></b> |

PLAN EVOLUTIF

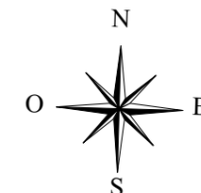
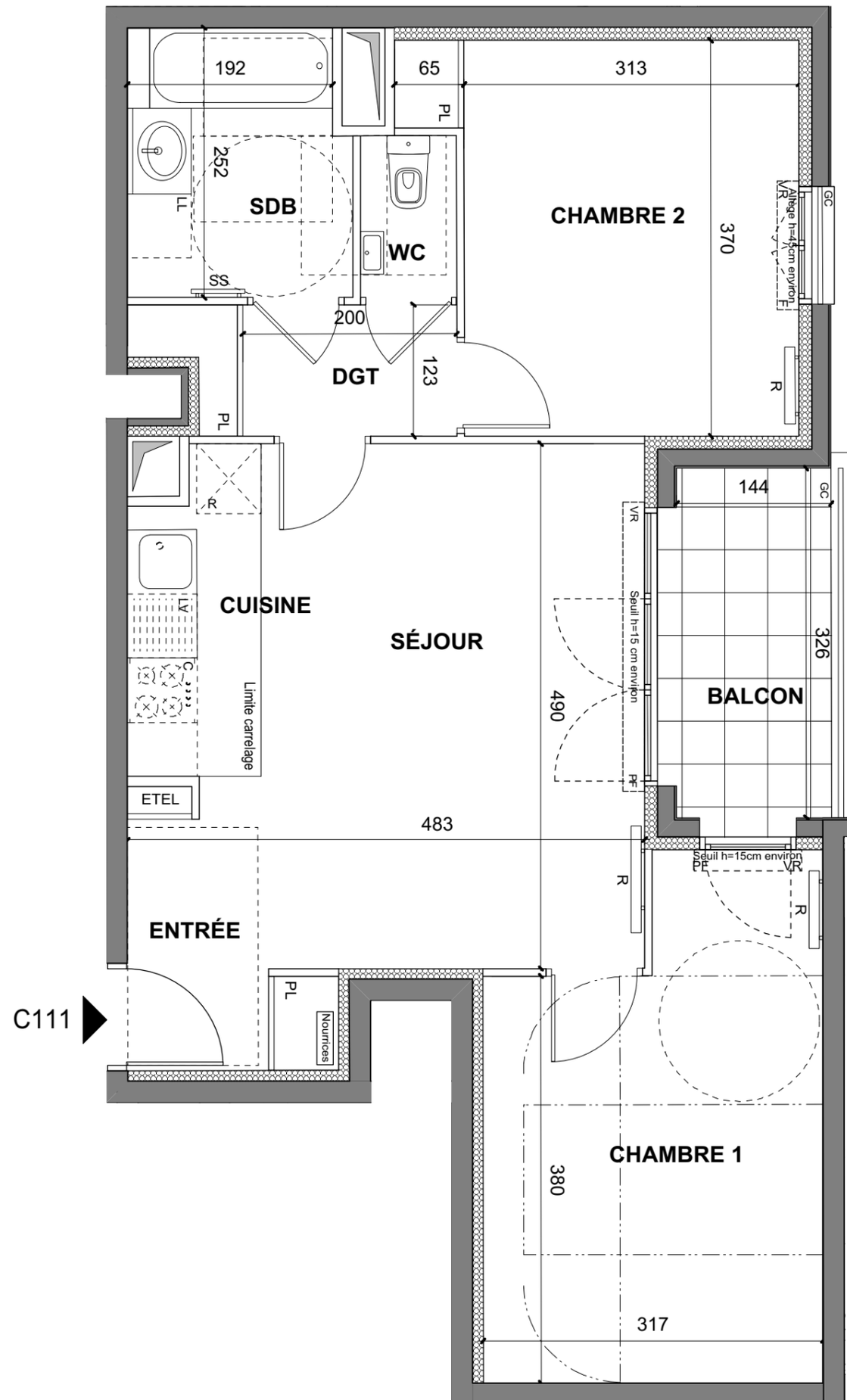
**LEGENDE**

|      |                          |    |                 |
|------|--------------------------|----|-----------------|
| VR   | Volet Roulant            | SS | Sèche Serviette |
| VB   | Volet Battant            | R  | Radiateur       |
| GC   | Garde Corps              | R  | Réfrigérateur   |
| ++++ | Soffite / faux plafond   | LV | Lave Vaisselle  |
| ETEL | Esp techn. elect. du lgt | LL | Lave Linge      |
| PL   | Placard                  | C  | Cuisson         |
| ---  | Retombée de poutre       |    |                 |

Série Notaire 12 juillet 2022

Echelle : 0 0,5 1 2m

SAS URBANITA ARCHITECTURE



Nota : Les surfaces des placards sont comprises dans celles des pièces où ils se situent. Des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction des nécessités techniques et réglementaires de la réalisation, tant en ce qui concerne les dimensions libres que l'équipement. Les soffites, faux-plafonds, retombées, gaines techniques, canalisations, trappes de visite, descentes d'eaux pluviales, équipement électriques, ne sont pas systématiquement représentés ou le sont à titre indicatif. Les dimensions et les implantations des appareils de chauffage, lorsqu'ils sont représentés, sont indicatifs et seront soumis à la conformité de l'étude thermique.