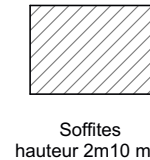
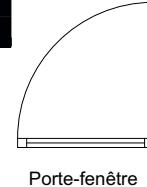
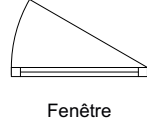
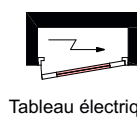
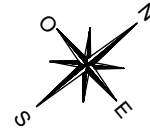
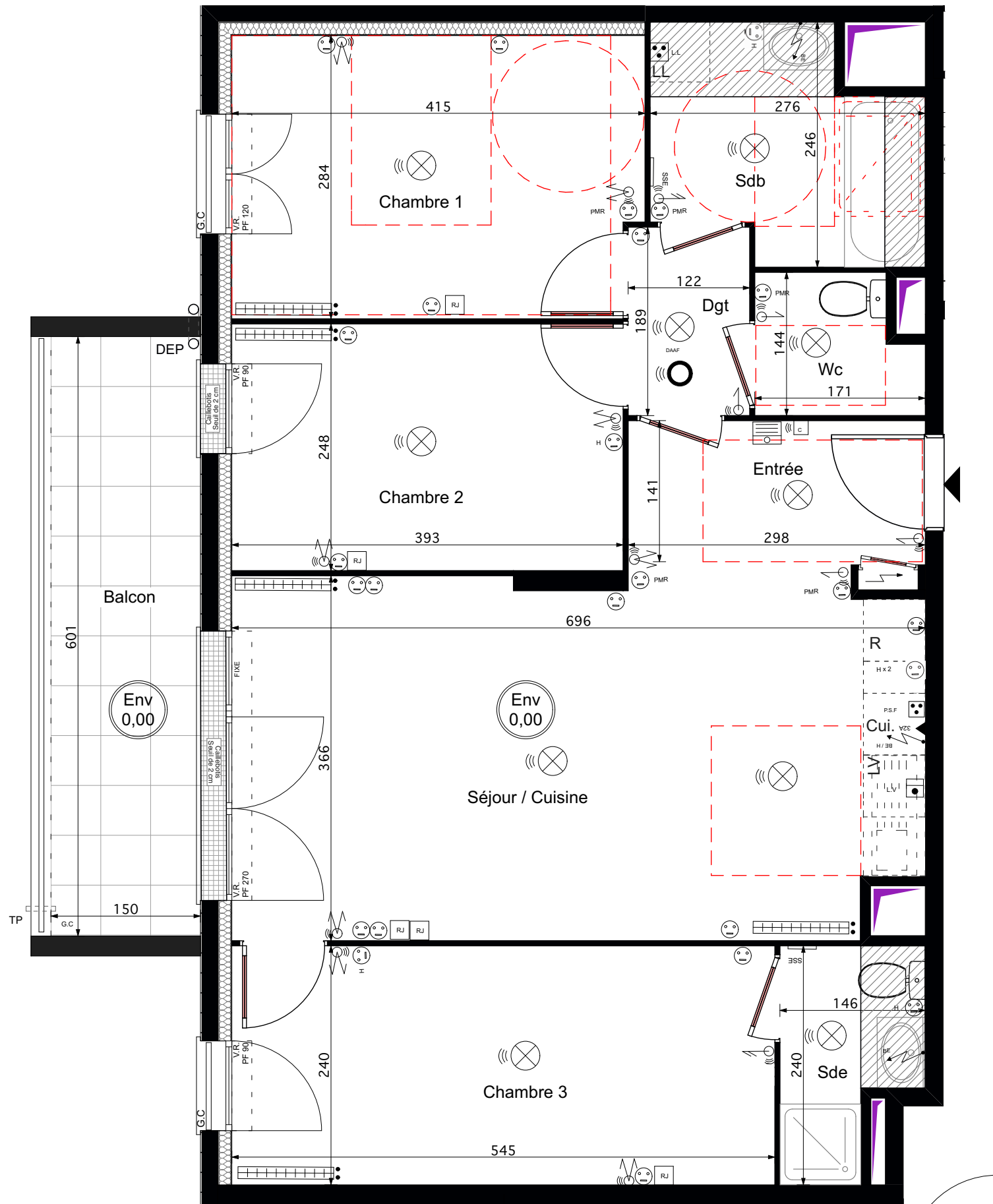


NOTAIRE



-NOTA-
Les surfaces habitables et annexes indiquées sont approximatives. Celles des placards sont comprises dans la surface des pièces où ils se situent. Sur les plans de vente ne figurent pas nécessairement les retombées, soffites, faux plafonds, canalisations, convecteurs ou équipements. Toutefois, lorsque ces éléments sont figurés, ils le sont à titre indicatif, le positionnement définitif de ces ouvrages étant susceptible d'évoluer en fonction des différentes études de conception et techniques des corps d'états, notamment des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction de l'étude thermique, des nécessités techniques, réglementaires ou administratives, tant en ce qui concerne les dimensions libres, les hauteurs, les niveaux, les seuils, que les équipements et leur positionnement. Le nombre, l'emplacement et les dimensions des convecteurs sont susceptibles d'être modifiés.



1 rue du Parc à Charbon
93200 Saint Denis

EKO

Rue Lafarge / Rue des Claies
78520 LIMAY

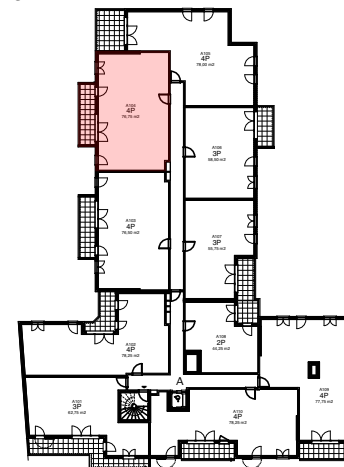
BATIMENT :	LOT N° :	TYPE :	NIVEAU :
A	A104	4P	1e ÉTAGE

SURFACES

ENTREE	5,00 m2
CUISINE + SÉJOUR	24,50 m2
CHAMBRE 1	11,50 m2
CHAMBRE 2	9,75 m2
CHAMBRE 3	13,00 m2
SALLE DE BAIN	5,75 m2
SALLE D'EAU	2,75 m2
WC	2,25 m2
DGT	2,25 m2
TOTAL SURFACE HABITABLE	76,75 m2
BALCON	9,00 m2
TOTAL SURFACE PRIVATIVE	85,75 m2

4 10	Interrupteur radio simple allumage à 1.00m du sol	10	1 Prise de courant 16A à 1.00m du sol	10	Vidéophone
1 0	Interrupteur simple allumage à 1.00m du sol	10	1 Prise de courant 16A à 1.00m du sol / 1.20m dans les cuisines	10	Platine vidéo
10 10	Interrupteur radio double allumage à 1.00m du sol	10	Prise de courant étanche	10	Digicode + Lecteur Vigik
10 10	Interrupteur radio va et vient à 1.00m du sol	10	Prise TVFM/SAT à 0.45m du sol	10	Appel Ascenseur
10 10	Commande radio de centralisation des lumières	10	Prise RJ45 à 0.45m du sol	10	Commande éclairage par détecteur de présence
10 10	Plafonnier (avec double DCL dans les logements) commandé par radio	10	Prise RJ45 à 1.00m du sol	10	Bloc Autonome d'Éclairage de Secours
10 10	Réglette de classe II	10	Prise de courant 16A spécialisée Four	10	Tableau électrique
10 10	Spot encastré	10	Prise de courant 16A spécialisée Lave Vaisselle	10	Détecteur autonome avertisseur de fumée commutateur
10 10	Hublot étanche en applique	10	Prise de courant 16A spécialisée Lave Linge	10	Sèche serviette électrique
10 10	Hublot étanche au plafond	10	Prise 32A Plaque de cuisson	10	Radiateur
10 10	Luminaire avec tubes fluorescents	10	Alim en attente pour raccordement hotte ou éclairage	10	
10 10	Prise de courant 16A à 0.45m du sol	10	Alim pour raccordement appareil classe II	10	

Plan de situation du logement dans l'immeuble



DATE : 05-12-2017

INDICE : A