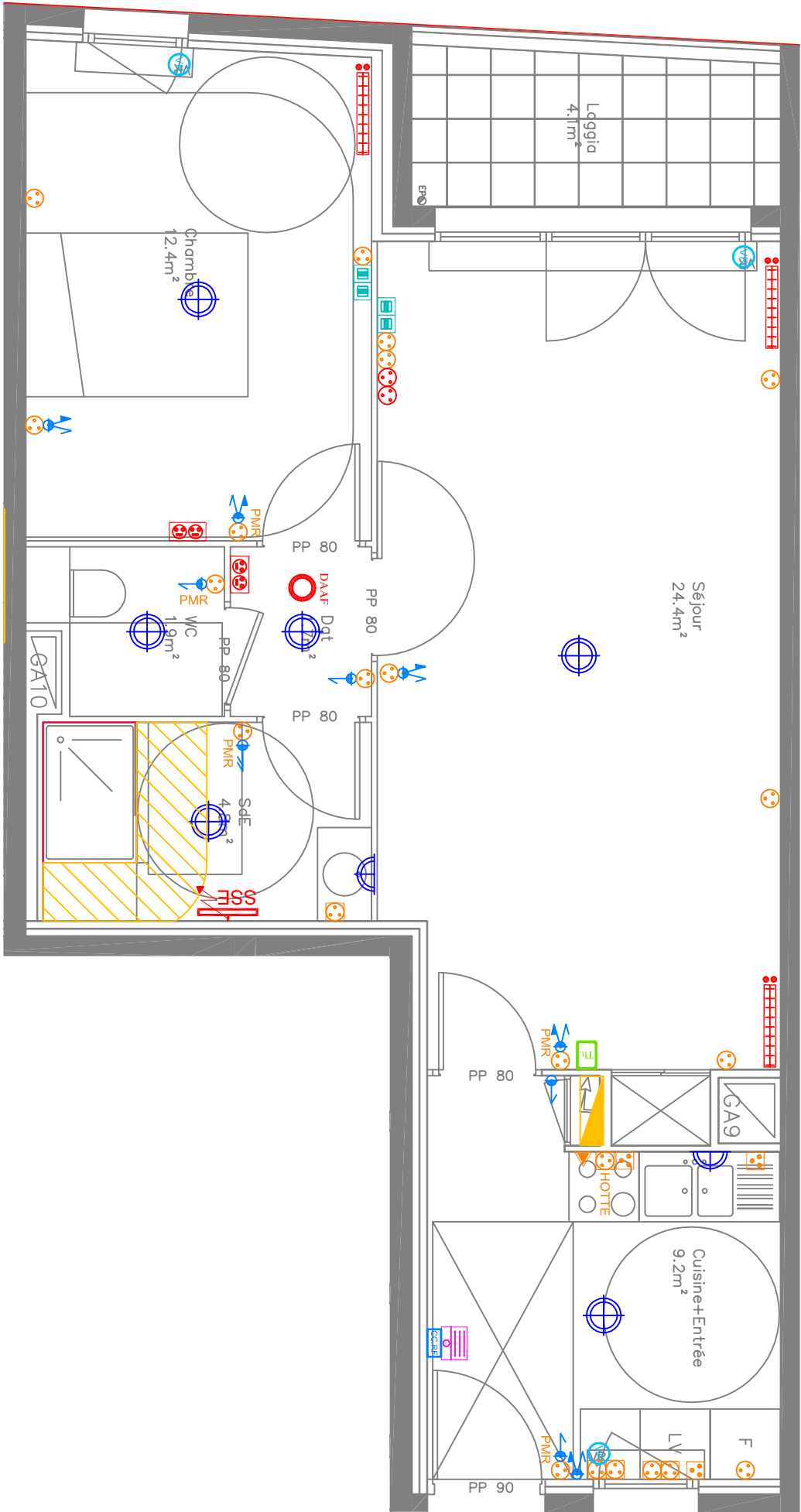


APPARTEMENT A501
Appartement de 2 pièces
Cage A au R+5

CUISINE + ENTREE	9,20 m²
CHAMBRE 01	12,40 m²
SEJOUR	24,40 m²
SDE	4,80 m²
WC	1,90 m²
DEGAGEMENT	1,70 m²
SURFACE TOTALE HABITABLE	54.40 m²
LDGIA	4,10 m²
SURFACE TOTALE PRIVATIVE	58.50 m²

Légende CRO/CFA	
	Interrupteur volet roulant, commande simple nbo
	Interrupteur simple allumage nbo
	Interrupteur double allumage nbo
	Interrupteur double commande nbo, éclairage et volet roulant
	Commande centralisée éclairage et volet roulant électrique (généraliste/bois)
	Prise de courant 2p 10/16A+1 (Accessibilité Personnes Handicapées) entre 0,80m et 1,30m du sol
	2 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" à 1,10m du sol
	3 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" entre à 1,80m du sol
	4 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute"
	5 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	6 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	7 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	8 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	9 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	10 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	11 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	12 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	13 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	14 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	15 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	16 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	17 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	18 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	19 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	20 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	21 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	22 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	23 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	24 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	25 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	26 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	27 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	28 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	29 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	30 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	31 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	32 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	33 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	34 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	35 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	36 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	37 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	38 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	39 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	40 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	41 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	42 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	43 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	44 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	45 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	46 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	47 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	48 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	49 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	50 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	51 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	52 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	53 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	54 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	55 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	56 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	57 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	58 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	59 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	60 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	61 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	62 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	63 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	64 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	65 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	66 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	67 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	68 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	69 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	70 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	71 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	72 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	73 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	74 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	75 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	76 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	77 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	78 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	79 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	80 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	81 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	82 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	83 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	84 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	85 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	86 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	87 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	88 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	89 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	90 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	91 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	92 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	93 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	94 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	95 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	96 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	97 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	98 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	99 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson
	100 Prises de courant 2p 10/16A+1 "haute" plaque de cuisson



NDT1 : Des modifications sont susceptibles d'être apportées en fonction des nécessités techniques et administratives pour les dimensions libres, retombées, soffites, faux-plafonds, les équipements et réseaux divers, les appareils électriques dont la nature et le nombre sont donnés à titre indicatif. Les surfaces sont approximatives. Les canalisations ne sont pas figurées. La végétation n'est pas contractuelle. Les altimétries sont données à titre indicatif et susceptibles de varier.

LEGENDE	
AV	Allège vitrée
+/- .cm	Hauteur de seuil
	Espace de manœuvre obligatoire pour personnes à mobilité réduite (PMR)
	Equipements des cuisines (non-fourni)
	LL Lave-Linge
	F Réfrigérateur
	Plaque de cuisson
	Retombée de poutre
	Faux-plafond

