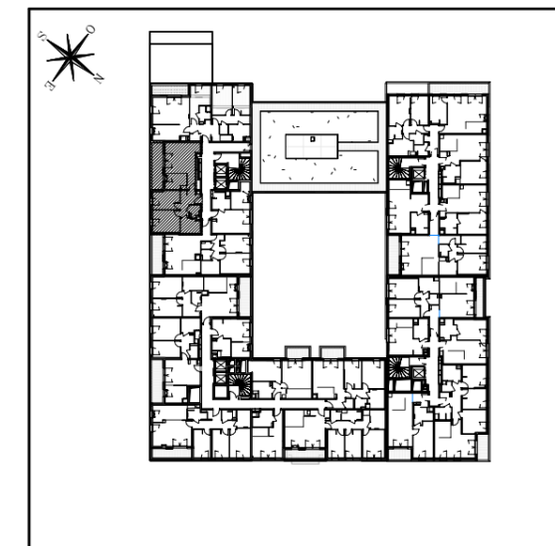




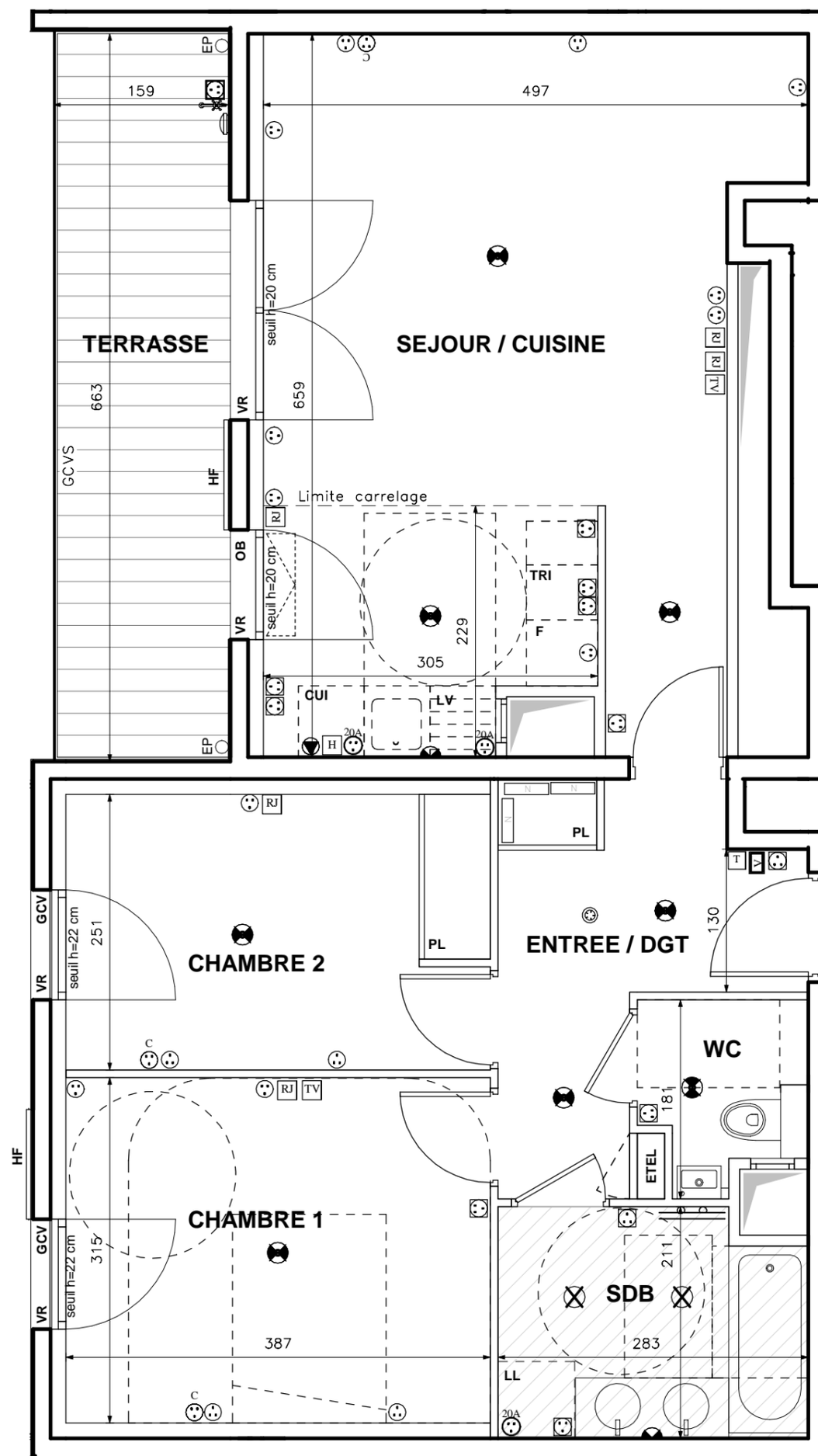
# ISSY CŒUR DE VILLE

92130 Issy-les-Moulineaux



## CŒUR DE TOPAZE 3

Appartement de trois pièces  
n°H3403 au quatrième étage



◀ N°H3 403

ENTREE / DGT	7,23 m <sup>2</sup>
SEJOUR / CUISINE	28,12 m <sup>2</sup>
CHAMBRE 1	12,17 m <sup>2</sup>
CHAMBRE 2	9,67 m <sup>2</sup>
SDB	5,71 m <sup>2</sup>
WC	2,18 m <sup>2</sup>
<b>SURFACE TOTALE HABITABLE</b>	<b>65,08 m<sup>2</sup></b>
TERRASSE	10,94 m <sup>2</sup>
<b>SURFACE TOTALE PRIVATIVE</b>	<b>76,02 m<sup>2</sup></b>

LEGENDE			
	PRISE 16A COMMANDÉE		APPLIQUE EXTERIEURE
	PRISE 16A		REPORT D'INTERPHONE
	PRISE ETANCHE		VIDEOPHONE
	PRISE 32A		PRISE RJ 45
	PRISE 20A SPECIALISEE (Four, Lave-vaisselle ou Lave-linge)		PRISE TELEVISION COAXIALE
	PRISE 16A HAUTE		ROBINET DE PUISAGE
	SORTIE DE FIL EN PLAFOND		NOURRICE D'EAU CHAUDE
	SORTIE DE FIL EN APPLIQUE		SORTIE DE FIL HOTTE
	DAAF		SPOTS ENCASTRES
	THERMOSTAT		SÈCHE-SERVIETTES
	HABILLAGE FACADE		EAUX PLOUVIALES
	ALLÈGE VITRÉE		GARDE-CORPS MÉTALLIQUE
	VOLET ROULANT MOTORISÉ		GARDE-CORPS VITRÉ
	EMPLACEMENTS ELEMENTS DE CUISINE :		GARDE-CORPS VITRÉ SERIGRAPHIÉ
	TRI SÉLECTIF		ESPACE TECHNIQUE ÉLECTRIQUE DU LOGT.
	CUI BLOC CUISSON		LAVE-LINGE
	EMPLACEMENTS ELEMENTS DE PLAFOND :		LAVE-VAISSELLE
	FAUX-PLAFOND, SOFFITE		RÉFRIGÉRATEUR
			RETOMBÉE DE POUTRE

Hauteur sous plafond des pièces principales sauf mention particulière : 2.60m  
La hauteur du seuil s'entend hors menuiserie extérieure.

Echelle		Date	03/09/2018	Indice:00
---------	--	------	------------	-----------

DES MODIFICATIONS SONT SUSCEPTIBLES D'ÊTRE APPORTÉES À CE PLAN EN FONCTION DES NECESSITÉS TECHNIQUES OU RÉGLEMENTAIRES DE LA RÉALISATION, TANT EN CE QUI CONCERNE LES DIMENSIONS LIBRES, QUE L'ÉQUIPEMENT. LES SURFACES, LES HAUTEURS SOUS PLAFOND AINSI QUE LES HAUTEURS DE SEUILS OU D'ALÈGES INDICUÉES SONT APPROXIMATIVES. LES RETOMBÉES, SOFFITES, FAUX-PLAFONDS, TRAPPES DE VISITES, AINSI QUE L'EMPLACEMENT DES DESCENTES D'EAUX PLOUVIALES, DES ÉQUIPEMENTS SANITAIRES NE SONT PAS TOUS FIGURÉS OU LE SONT À TITRE INDICATIF.