

BATIMENT L
APPARTEMENT DE 4 PIECES DUPLEX (5)
n° L24 au 2ème étage

Entrée/Séjour	28,30m²
Cuisine	11,70m²
Chambre 1	13,50m²
Salle d'eau	7,60m²
WC	2,20m²
Dégagement 1	1,50m²
Chambre 2	11,80m²
Chambre 3	9,10m²
Salle de bain	6,10m²
Dégagement 2	4,80m²

Total surface habitable 96,60m²

Balcon 16,10m²
Terrasse 10,50m²

Total surface habitable et annexe 123,20m²

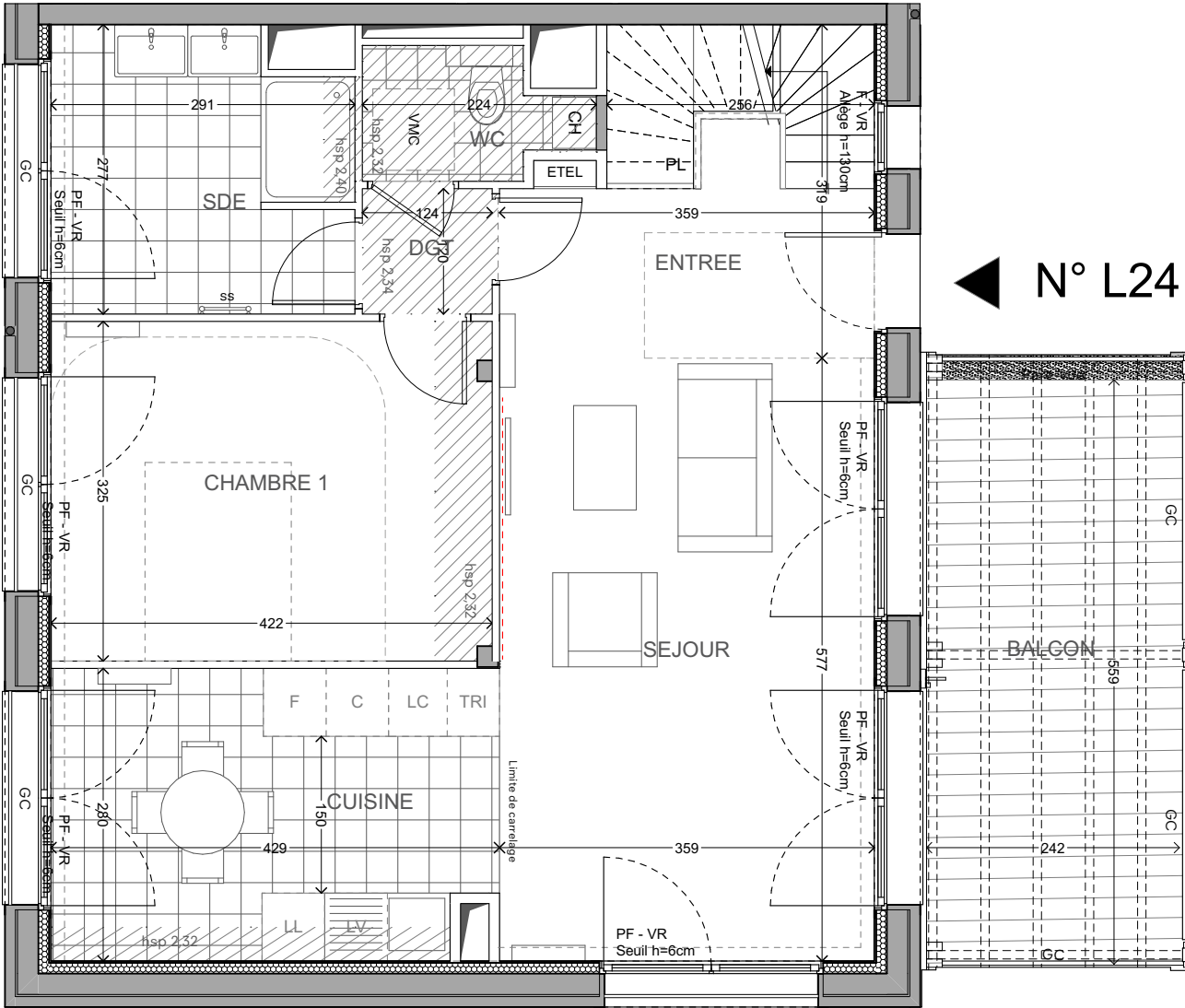
LEGENDE 1/3

AP	Allège Pleine	SS	Sèche Serviette
VR	Volet Roulant		Radiateur
FVA	Fenêtre volet accordéon	F	Réfrigérateur
FSI	Fenêtre store intérieure	LV	Lave Vaisselle
GC	Garde-corps	LL	Lave Linge
	Soffite / faux plafond	C	Cuisson
ETEL	Esp. techn. elect. du lgt	TRI	Tri sélectif
PL	Placard	LC	Linéaire complémentaire
	Robinet de puisage		Retombée de poutre
PF	Porte fenêtre		Carrelage

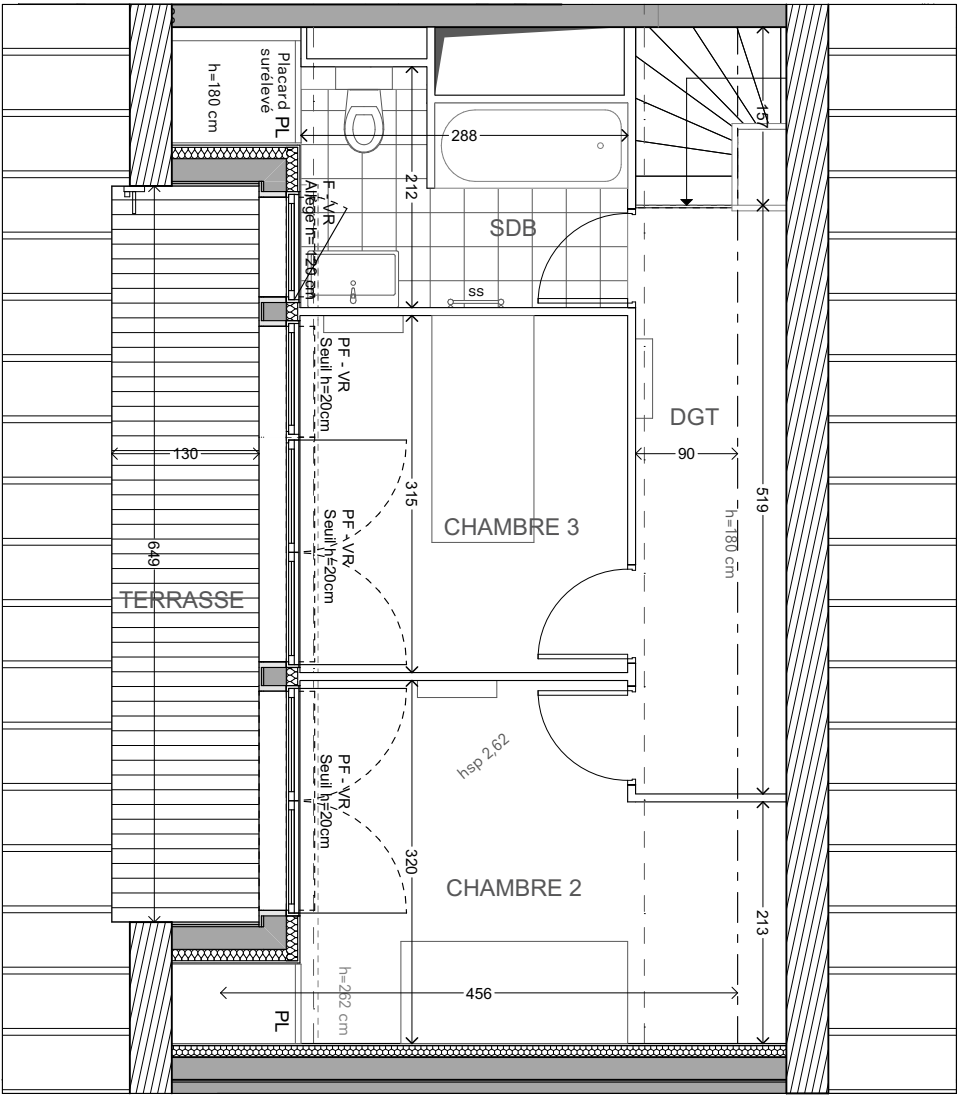
EXE Indice F 18/06/2025

Echelle : 0 50 100 200cm

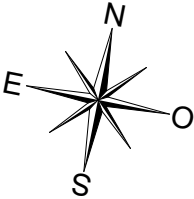
NIVEAU BAS



◀ N° L24



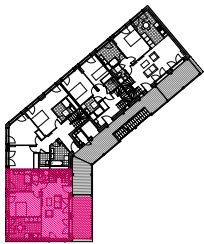
NIVEAU HAUT



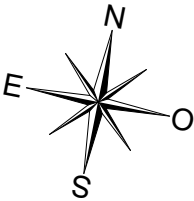
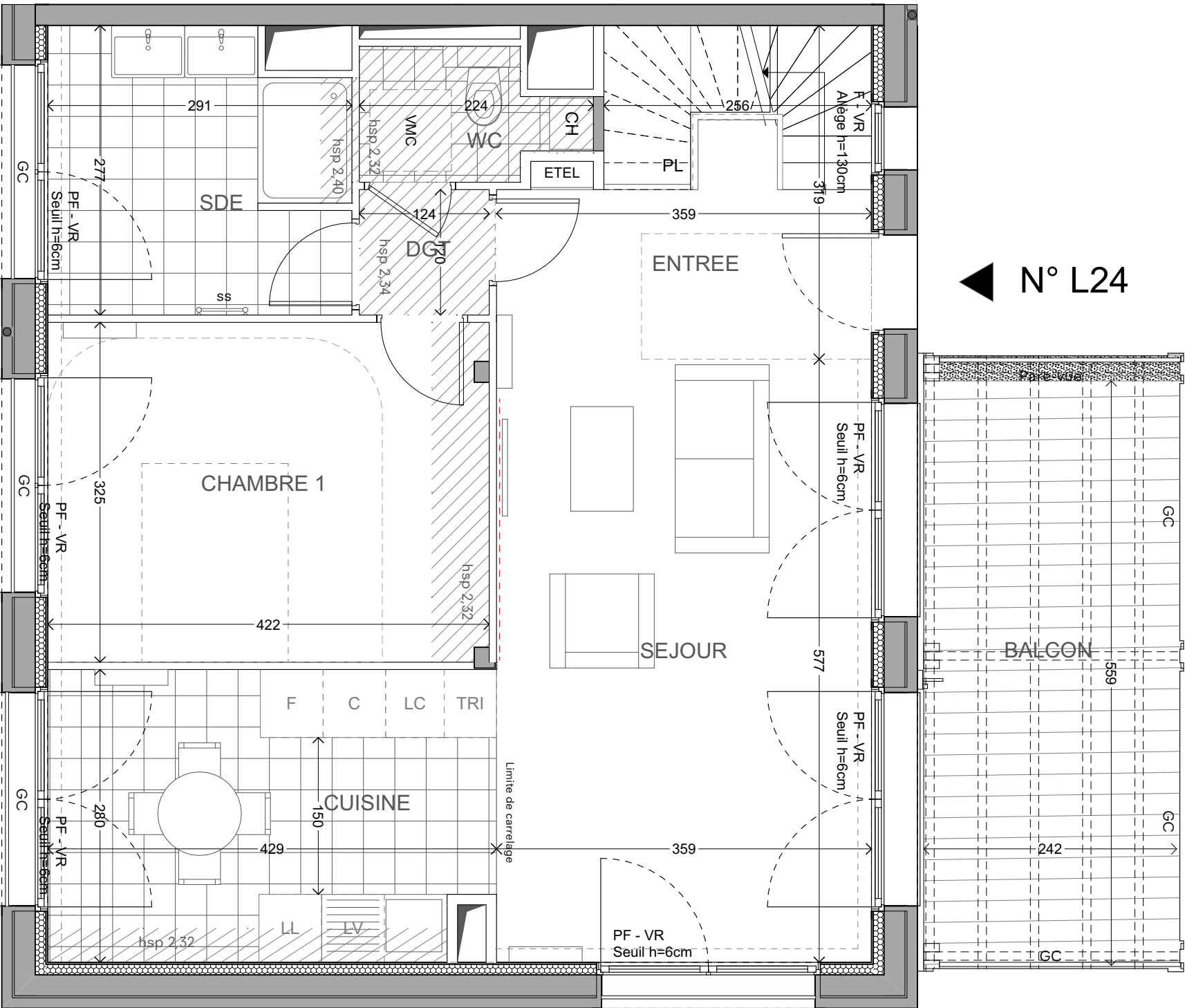
Nota : Les surfaces des placards sont comprises dans celles des pièces où ils se situent. Des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction des nécessités techniques et réglementaires de la réalisation, tant en ce qui concerne les dimensions libres que l'équipement. Les soffites, faux-plafonds, retombées, gaines techniques, canalisations, trappes de visite, descentes d'eaux pluviales, équipements 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.

NIVEAU BAS

3 RUE SAINT CHARLES 78000 - VERSAILLES



BATIMENT L
APPARTEMENT DE 4 PIECES DUPLEX (6)
n° L24 au 2ème étage



LEGENDE			
AP	Allège Pleine	SS	Sèche Serviette
VR	Volet Roulant		Radiateur
FVA	Fenêtre volet accordéon	F	Réfrigérateur
FSI	Fenêtre store intérieure	LV	Lave Vaisselle
GC	Garde-corps	LL	Lave Linge
	Soffite / faux plafond	C	Cuisson
ETEL	Esp. techn. elect. du lgt	TRI	Tri sélectif
PL	Placard	LC	Linéaire complémentaire
	Robinet de puisage		Retombée de poutre
PF	Porte fenêtre		Carrelage

EXE Indice F 18/06/2025

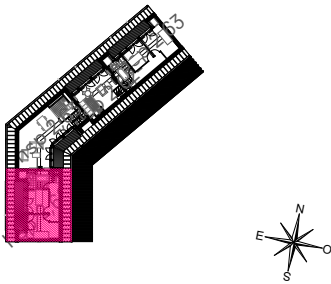
Echelle : 0 50 100 200cm

Chartier Dalix Architectes

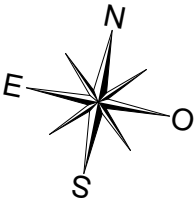
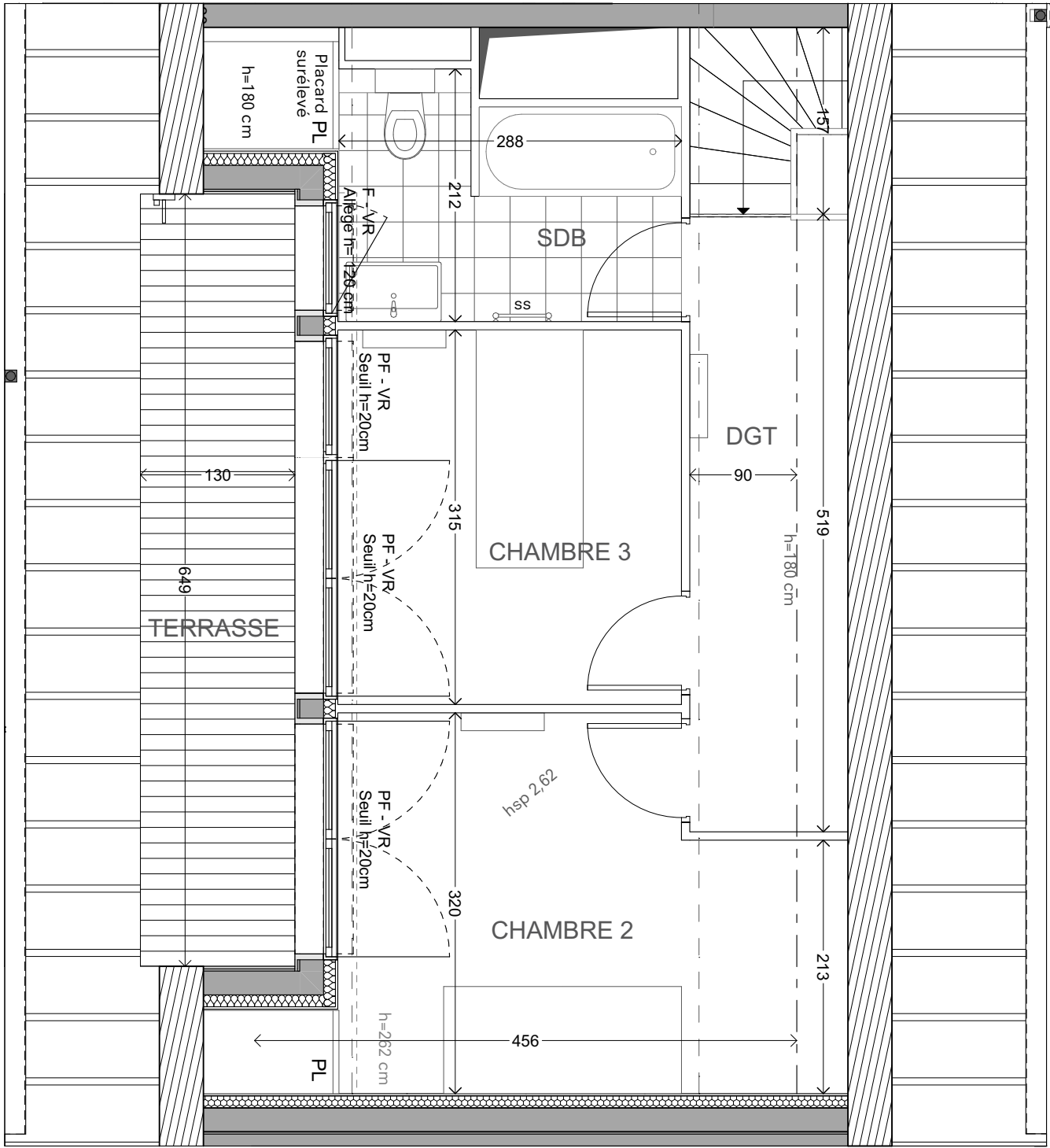
Nota : Les surfaces des placards sont comprises dans celles des pièces où ils se situent. Des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction des nécessités techniques et réglementaires de la réalisation, tant en ce qui concerne les dimensions libres que l'équipement. Les soffites, faux-plafonds, retombées, gaines techniques, canalisations, trappes de visite, descentes d'eaux pluviales, équipements 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.

NIVEAU HAUT

3 RUE SAINT CHARLES 78000 - VERSAILLES



BATIMENT L
APPARTEMENT DE 4 PIECES DUPLEX
n° L24 au 3ème étage



LEGENDE			
AP	Allège Pleine	SS	Sèche Serviette
VR	Volet Roulant		Radiateur
FVA	Fenêtre volet accordéon	F	Réfrigérateur
FSI	Fenêtre store intérieure	LV	Lave Vaisselle
GC	Garde-corps	LL	Lave Linge
	Soffite / faux plafond	C	Cuisson
ETEL	Esp. techn. elect. du lgt	TRI	Tri sélectif
PL	Placard	LC	Linéaire complémentaire
	Robinet de puisage		Retombée de poutre
PF	Porte fenêtre		Carrelage

EXE Indice F 18/06/2025

Echelle : 0 50 100 200cm

Chartier Dalix Architectes

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, équipements 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.