

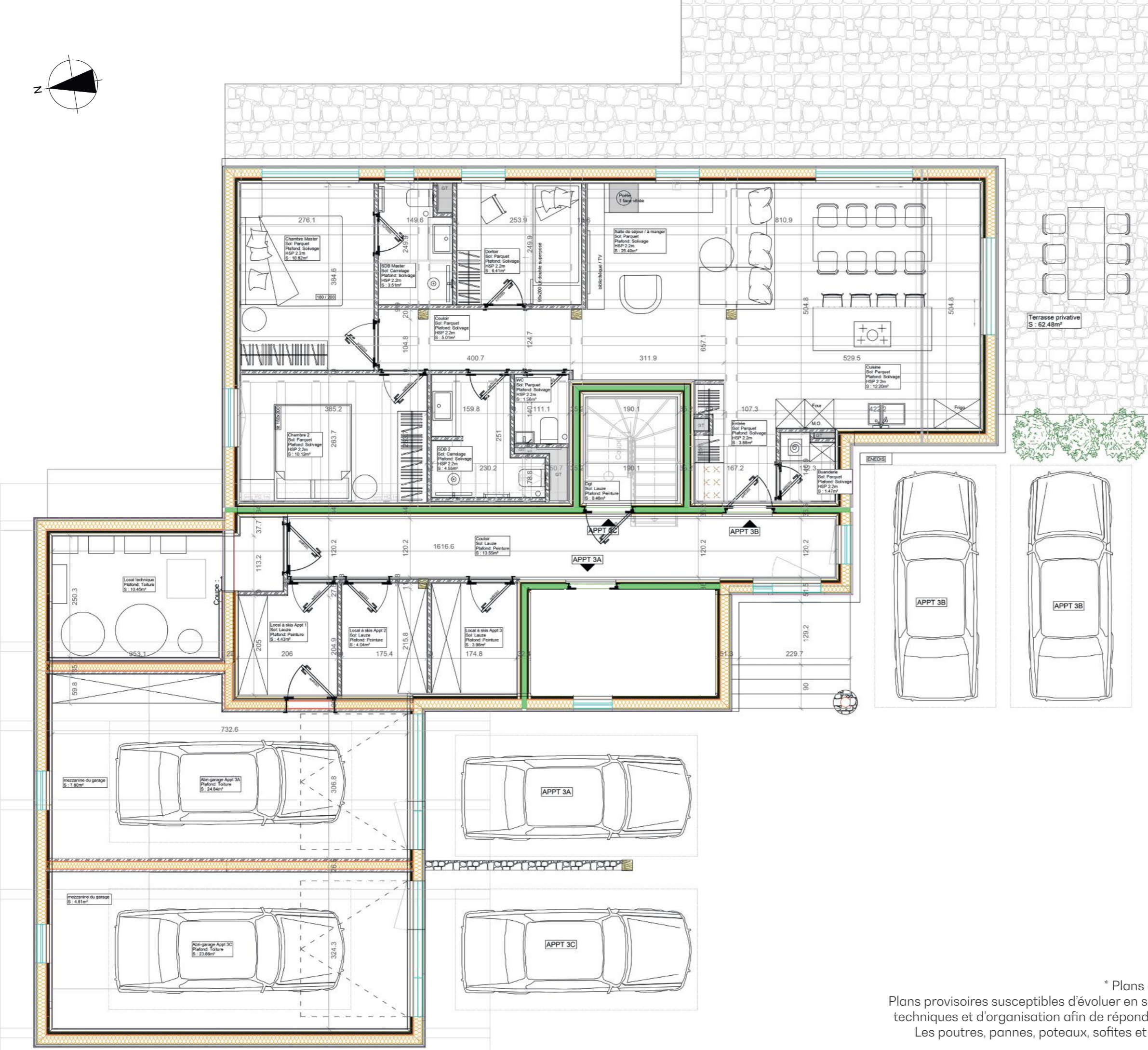
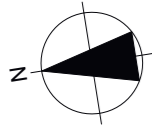


 LES CHALETS DE
FERDINAND

CHALET 3
APPT 3B

PLANS DE VENTE
Chalets
Bayrou

Chalet 3 3B - RDC



CHALET 3 – APPT 3B

SURFACE NIVEAU 0

Entrée	3.88 m ²
Buanderie	1.47 m ²
Cuisine	12.2 m ²
Salle de séjour	25.4 m ²
Couloir	5 m ²
WC	1.56 m ²
Dortoir	6.41 m ²
SDB Master	3.51 m ²
Chambre Master	10.62 m ²
Chambre 2	10.12 m ²
SDB 2	4.55 m ²
Local à skis	4.04 m ²
Terrasse	62.48 m ²
TOTAL	
S Habitable	84.72 m ²
S Privative	151.24m ²

GT: Gaine Technique

Version du
20/01/2026

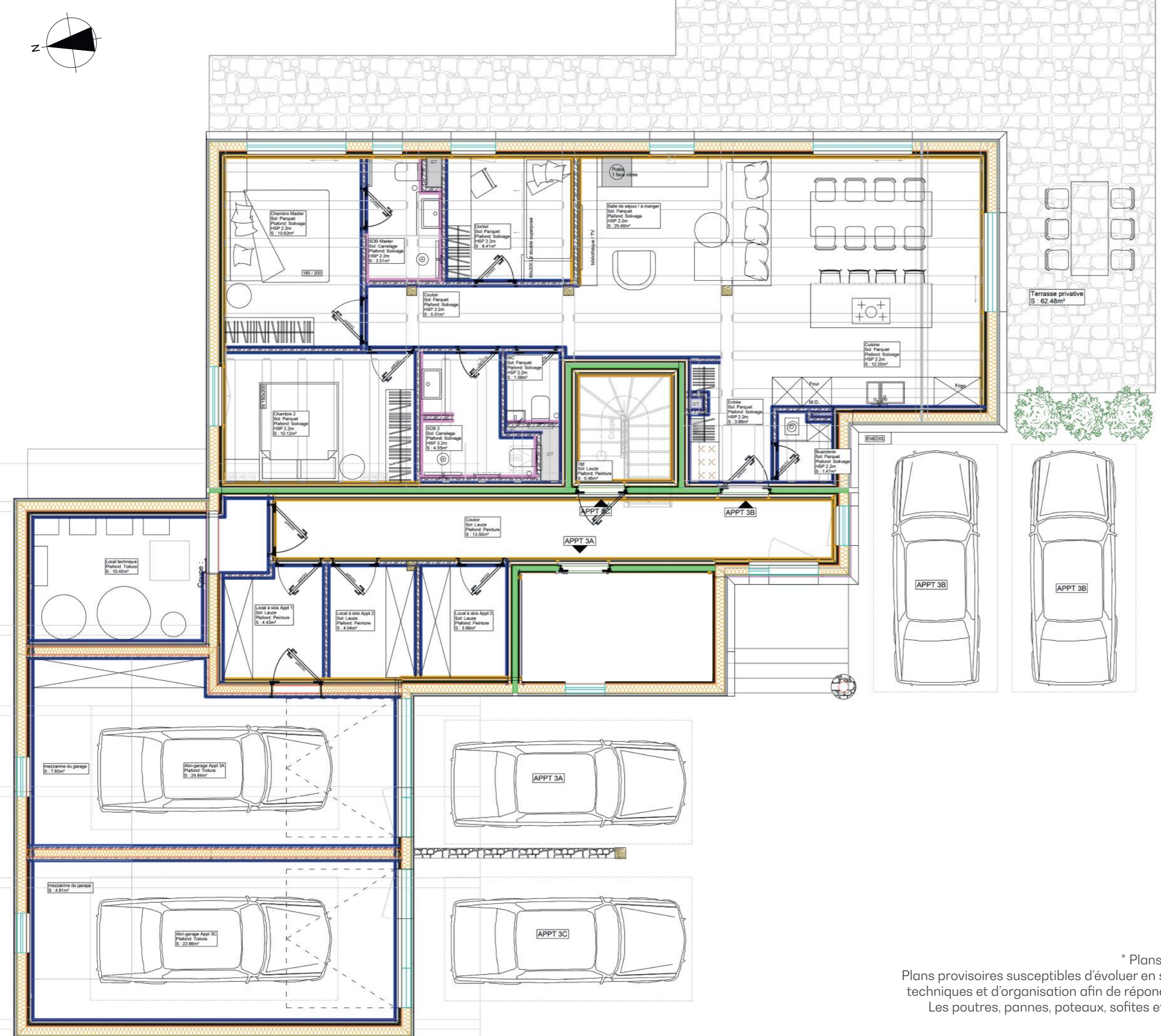
* Plans de vente réalisés sur la base du permis de construire
Plans provisoires susceptibles d'évoluer en surfaces et de subir des adaptations dimensionnelles,
techniques et d'organisation afin de répondre aux contraintes induites par les études détaillées.
Les poutres, pannes, poteaux, sofites et faux-plafond n'apparaissent pas systématiquement.

Chalet 3

3B - RDC

Revêtements

PLAN ARCHI NIVEAU 0
ECHELLE 1/75



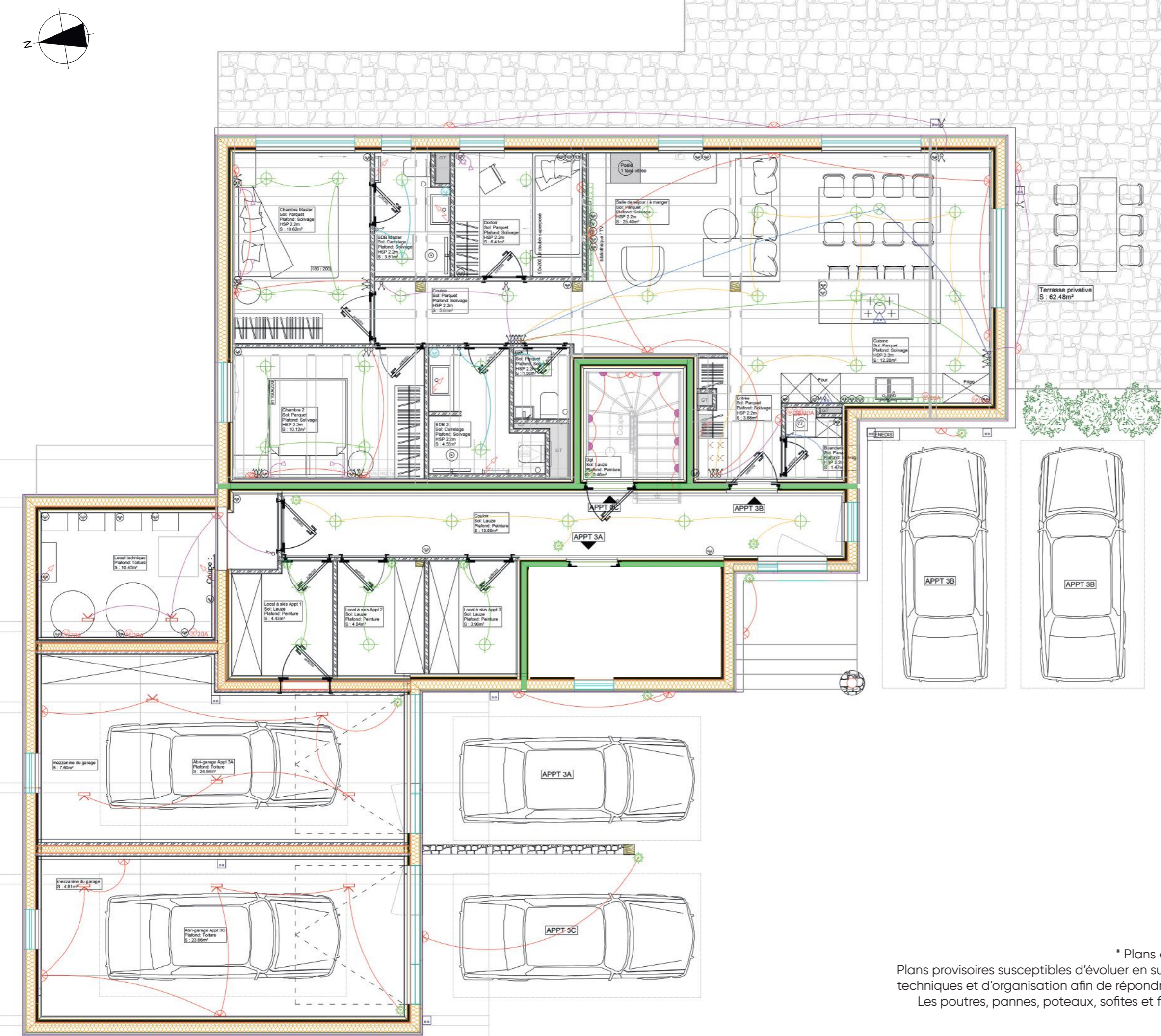
* Plans de vente réalisés sur la base du permis de construire
Plans provisoires susceptibles d'évoluer en surfaces et de subir des adaptations dimensionnelles, techniques et d'organisation afin de répondre aux contraintes induites par les études détaillées.
Les poutres, pannes, poteaux, sofites et faux-plafond n'apparaissent pas systématiquement.

Chalet 3

3B - RDC

Plan électrique

PLAN ARCHI NIVEAU 0
ECHELLE 1/75



Légende éclairage :
Interrupteur simple (h.1m10)
Interrupteur va-et-vient (h.1m10)
Bouton poussoir (h:110cm)
Detecteur de mouvement
Spot encastré plafond à détecteur de présence
Spot encastré plafond
Spot de charpente
Suspension
Bandeau led
Applique (1m80 de haut sauf sdb)
Liseuse
Prise de courant 2P+T 16A
Prise de courant 2P+T 16A étanche
Prise de courant 2P+T 20A
Prise de courant 2P+T 20A étanche
Prise de courant 2P+T 16A spécialisée
Sortie de câble 32A
Prise TV/FM/SAT
Prise RJ45
Alimentation en attente
Spot encastré escalier

* Plans de vente réalisés sur la base du permis de construire
Plans provisoires susceptibles d'évoluer en surfaces et de subir des adaptations dimensionnelles, techniques et d'organisation afin de répondre aux contraintes induites par les études détaillées.
Les poutres, pannes, poteaux, sofites et faux-plafond n'apparaissent pas systématiquement.