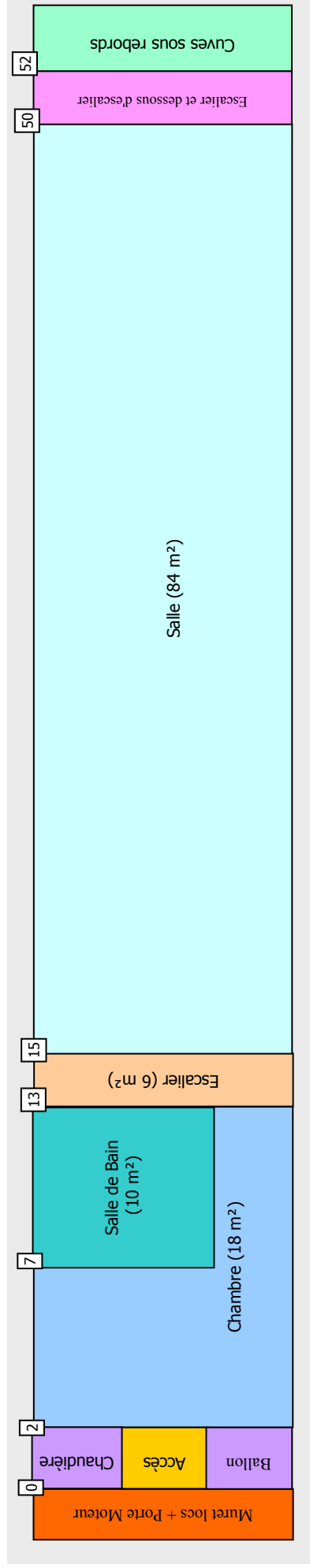


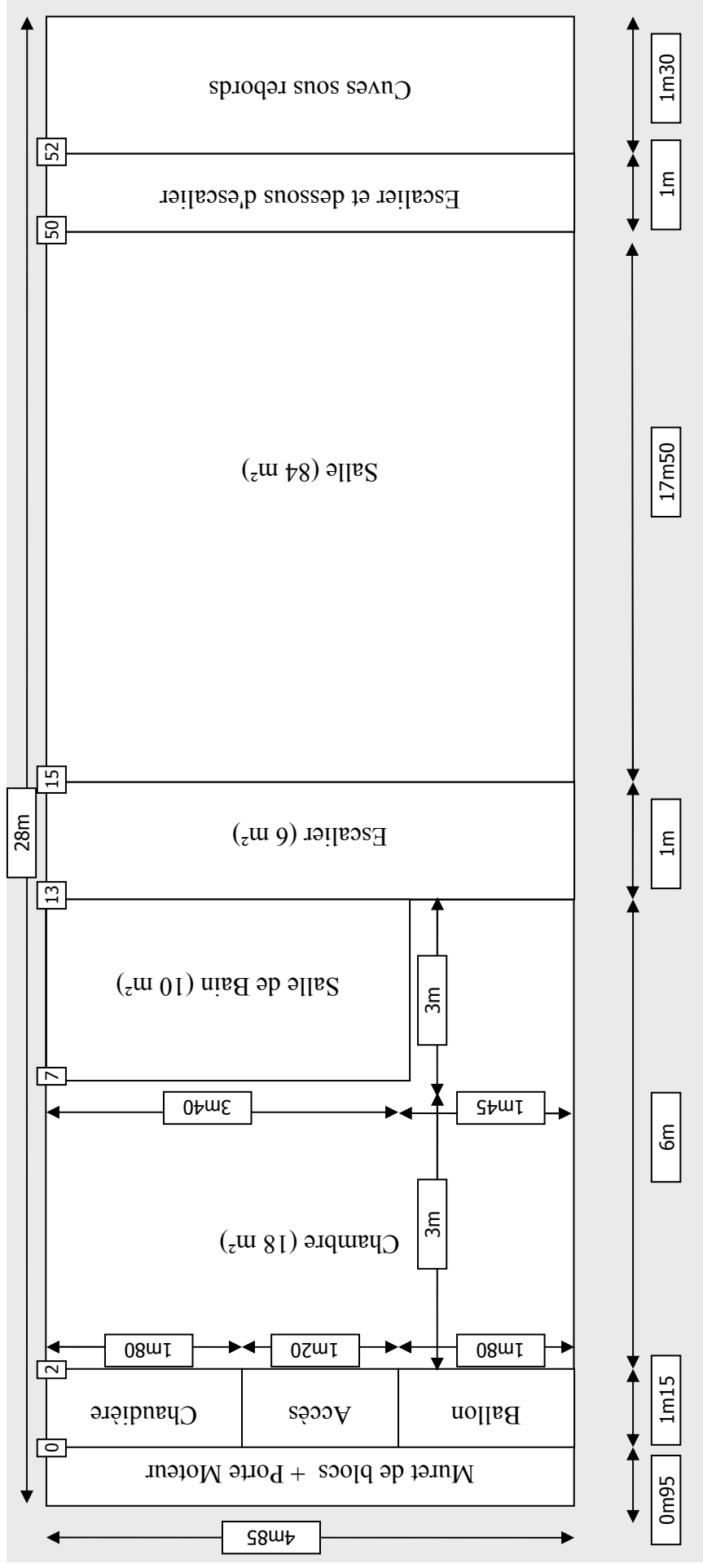
Pareatis: Projet d'aménagement de la cale

Dimensions à l'échelle



Dimensions des pièces

Schématisation des pièces. Schéma ne respectant pas les proportions réelles.



Membrures

	Pièce	De	A
1.	Muret Blocs - Porte Salle des machines	début	0
2.	Chaudière - Ballon d'eau chaude	0	2
3.	Chambre haut	2	7
	Chambre bas	2	13
4.	Salle de bain	7	13
5.	Escalier - Cagibis	13	15
6.	Salle	15	50
7.	Dessous d'escalier	50	52
8.	Cuves	52	fin

Membrures à couvrir de poutrelles: de 2 à 50 soit 49 membrures

Coût: 49 x 150 € = 7 350 € HTVA = 8 895 € TVAC

Dimensions hypothétiques et réelles

Pour avoir:

- une salle de 90 m², avec une largeur de 4m85, il faut une longueur de: 18m56

Longueur réelle: 17m50

Superficie réelle: 85m²

- une salle de bain de 10 m², avec une longueur de 3m40, il faut une largeur de: 3m

Longueur réelle: 3m40

Largueur réelle: 3m

Superficie réelle: 10m²

- une chambre de 18 m², avec une largeur max de 4m85, une largeur min de 3m40 et de forme en L, il faut une longueur de: 2m80

Longueur réelle: 3m & 3m

Superficie réelle: (3m x 1m45) + (3m x 4m85) = 4m²35 + 14m²55 = 18m² 90