



PC 8 - Visuel façade Est de loin sur jardin



PC 7 - Visuel façade Est de près



Visuel façade Ouest sur rue



Visuel pignon nord

Objet des Travaux extension Maison Individuelle



PC 1 - Plan de Situation



Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages.
 Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.
 Demandeur :

Travaux Extension une Maison

N° : 10072
 Date :
 Indice :

Plan de Situation, Photos près et lointain

Etat Existant

APD 1

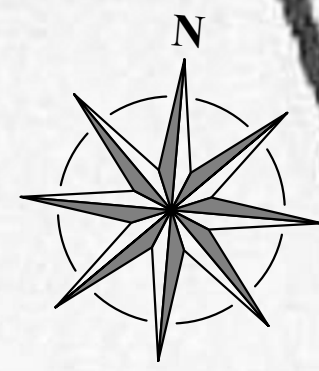
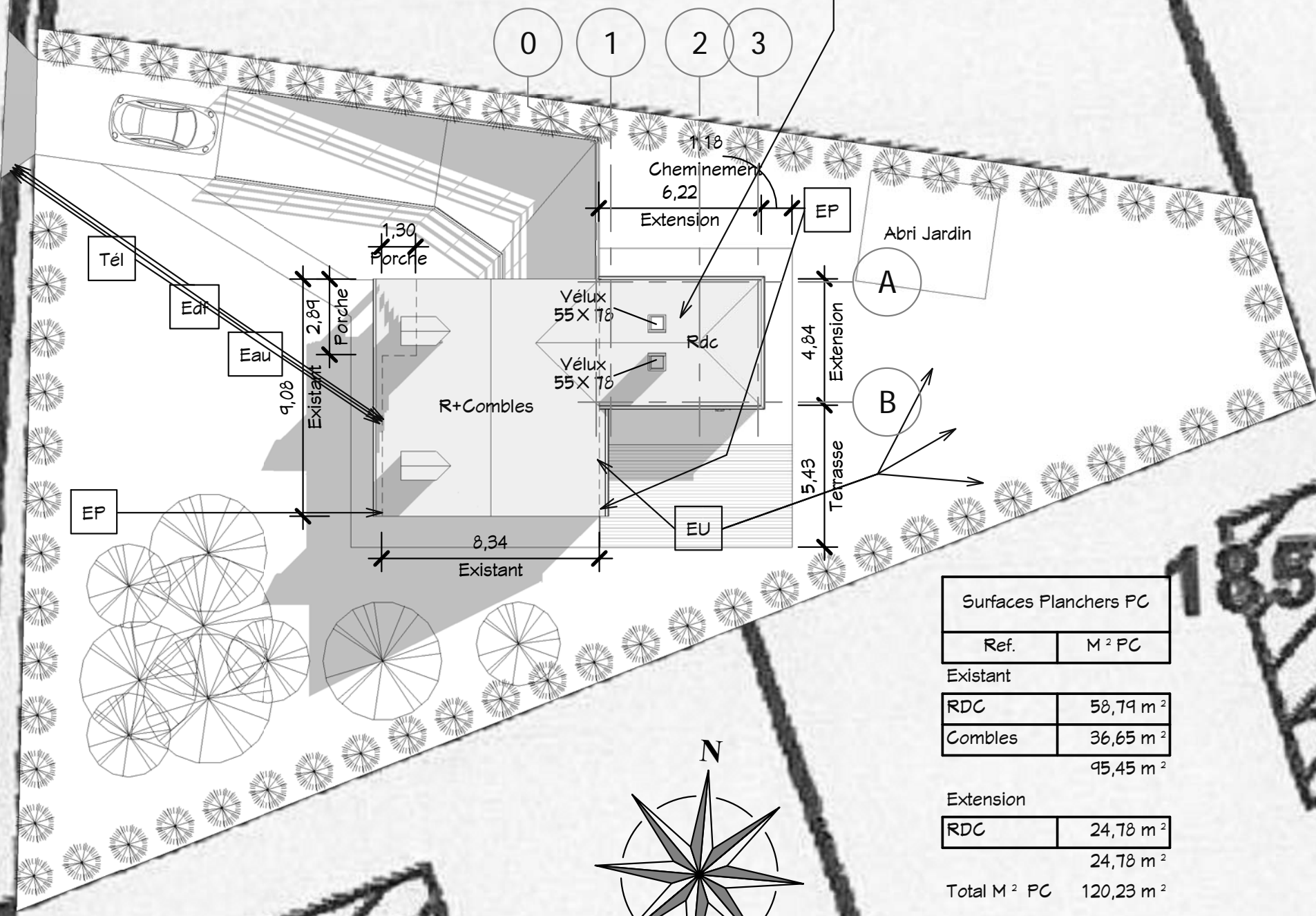
Dessiné par : Auteur
 Vérifié par : Vérificateur
 Echelle :

03/11/2016 09:01:07 D:\Crea-1\10072_Berlinguet\Fr_10072_Berlinguet_APD_251016.rvt

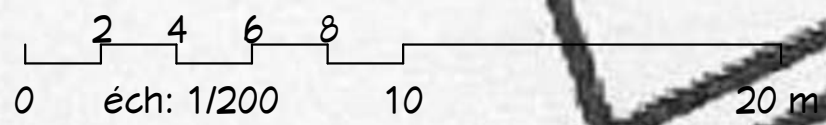
183

Objet des travaux Extension Maison Individuelle
7 Rue de la Mare - 27110 ECQUETOT

Rue de la mare



① Plan Masse
Ech : 1 : 200



Surfaces Planchers PC	
Ref.	M ² PC

Existant	
RDC	58,79 m ²
Combles	36,65 m ²
	95,45 m ²

Extension	
RDC	24,78 m ²
	24,78 m ²
Total M ² PC	120,23 m ²

Annexes non-aménageables	
Ref.	M ²

Existant	
S-Sol	64,23 m ²
Total	64,23 m ²

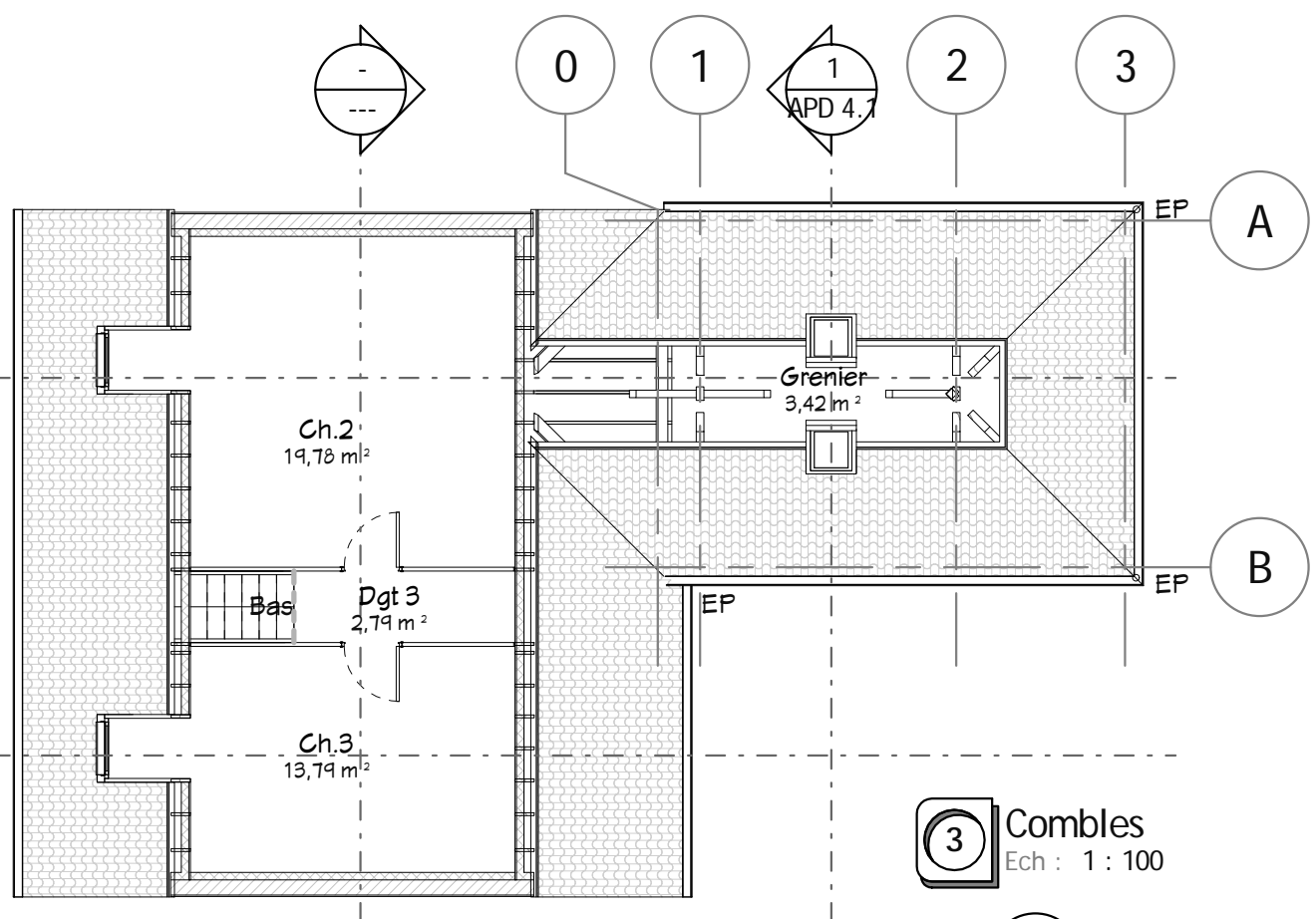
Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages. Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.

Demandeur :	Travaux Extension une Maison	
	Index	N° : 10072
	Date : 25/10/2016	
	PN	Vérifié par : Vérificateur
		Echelle : 1 : 200
Plan de Masse		Etat Projeté
		APD 2

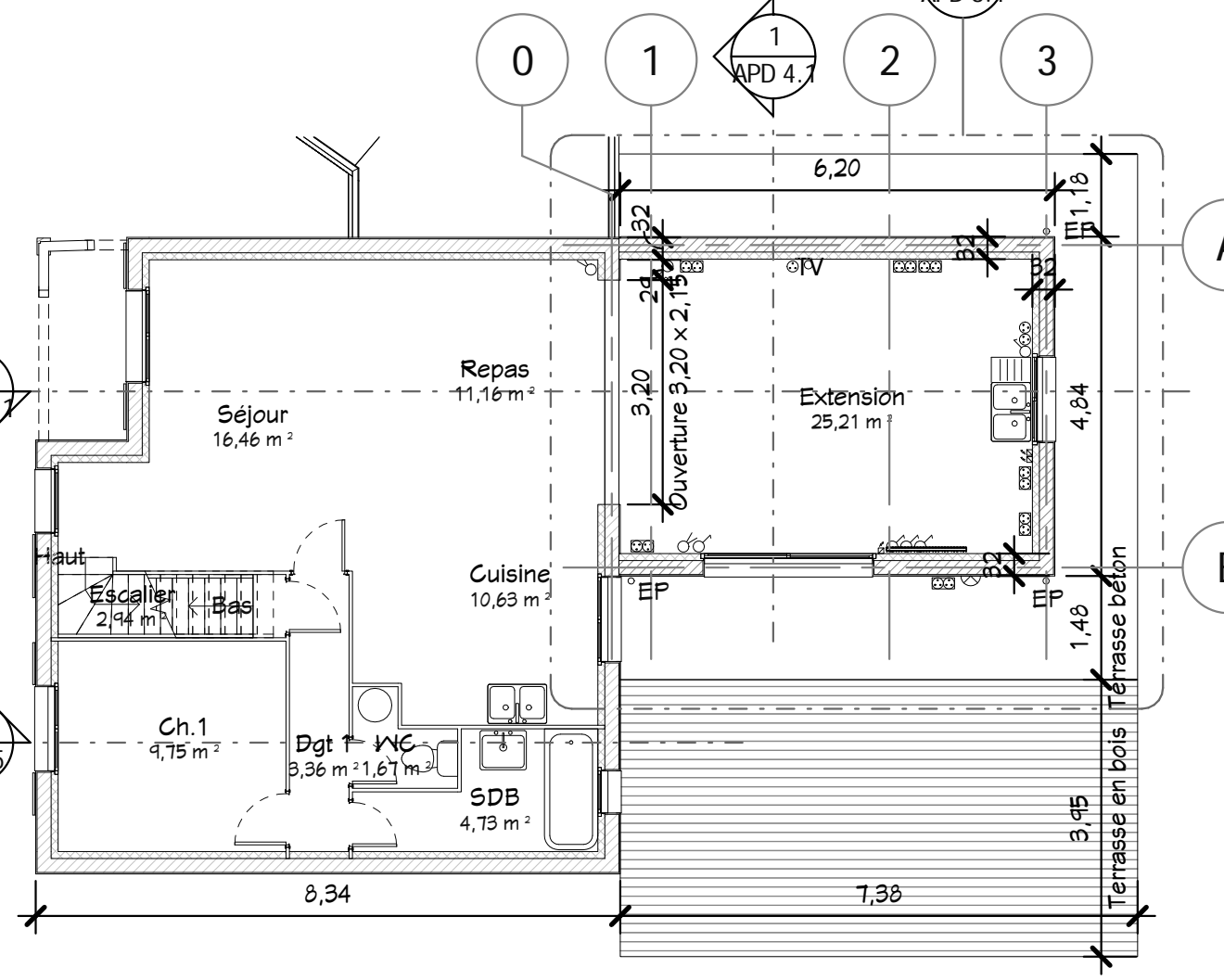
641

642

Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages.
 Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.

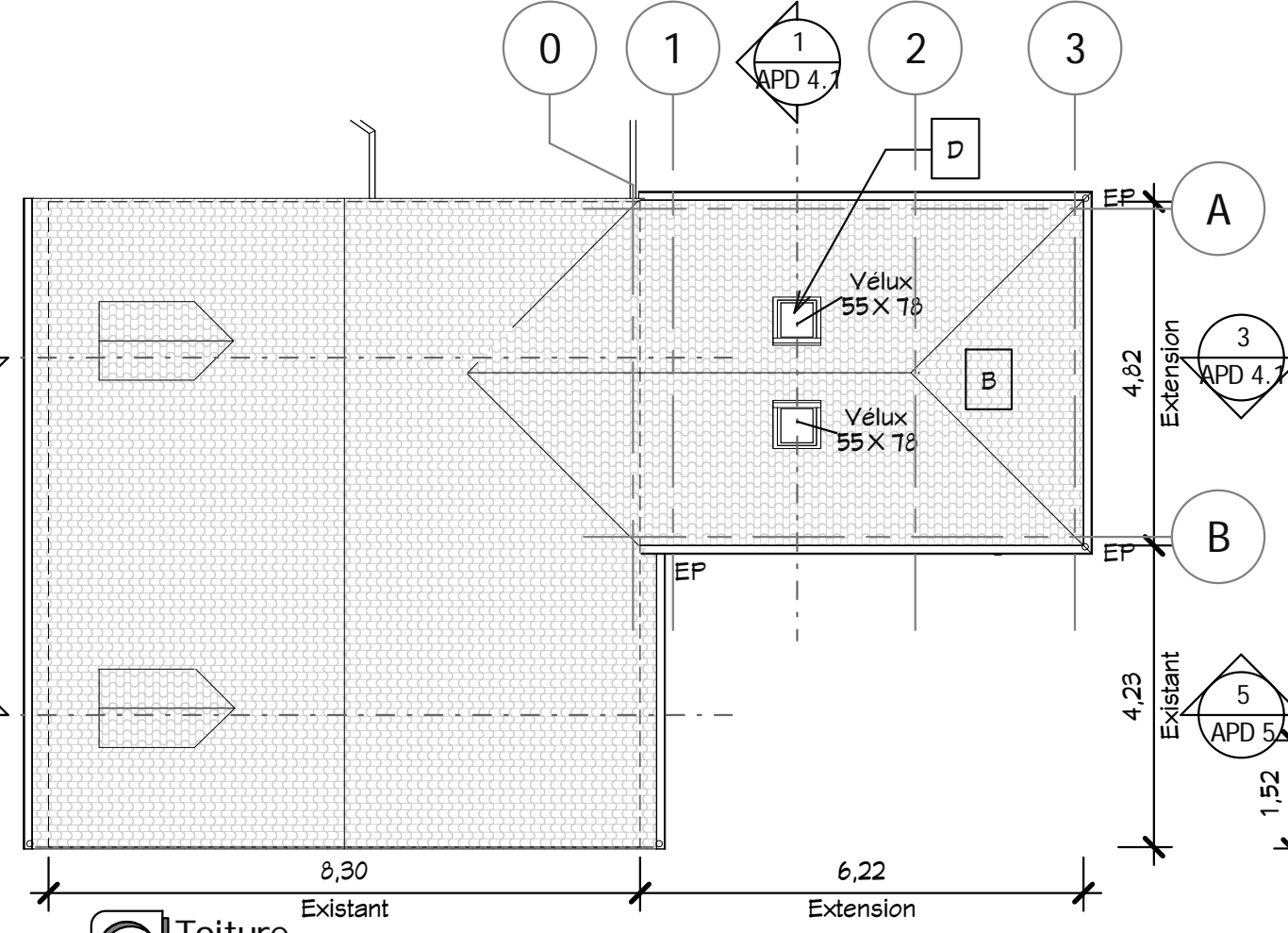


3 Combles
 Ech : 1 : 100

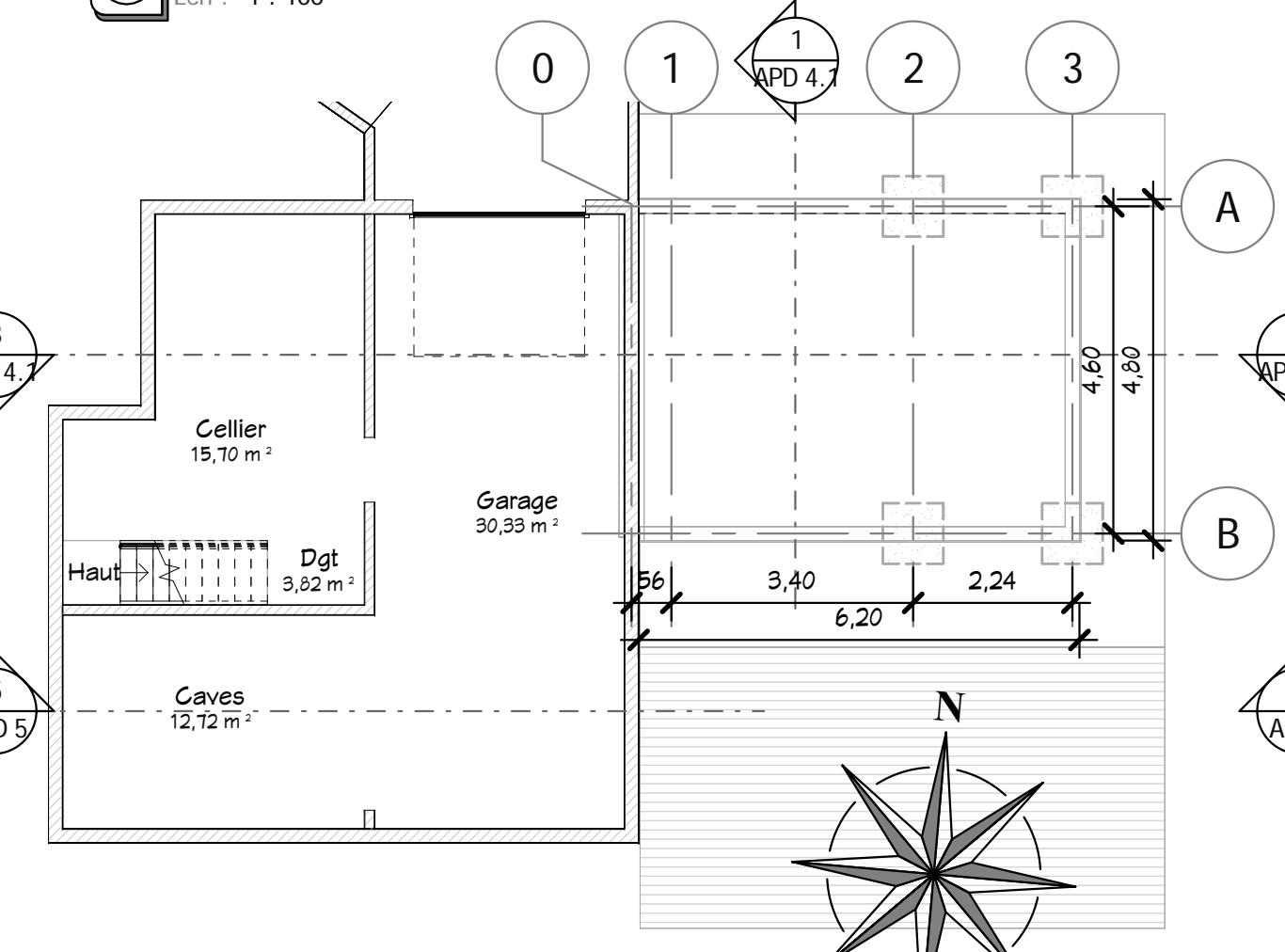


2 RDC
 Ech : 1 : 100

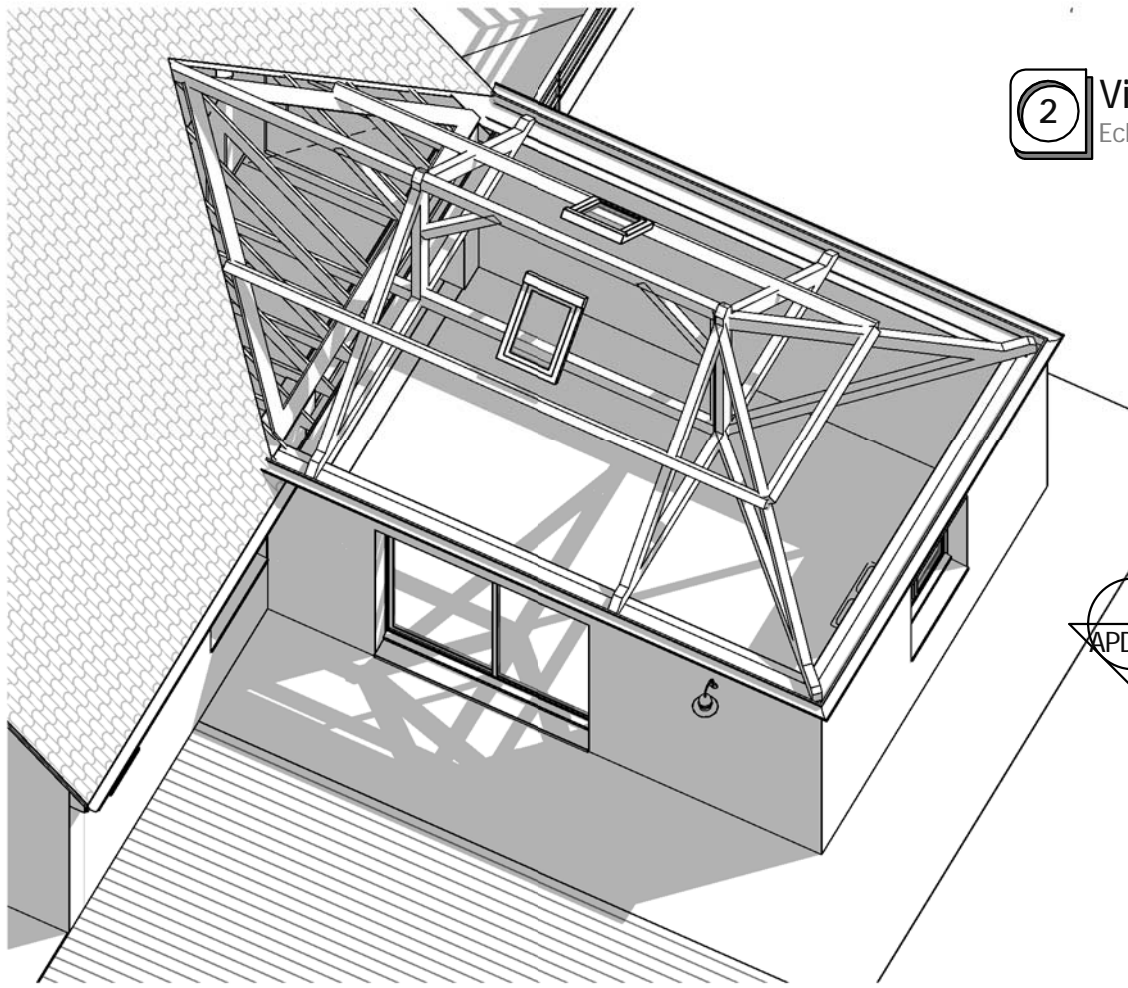
0 éch: 1/100 5 10 m



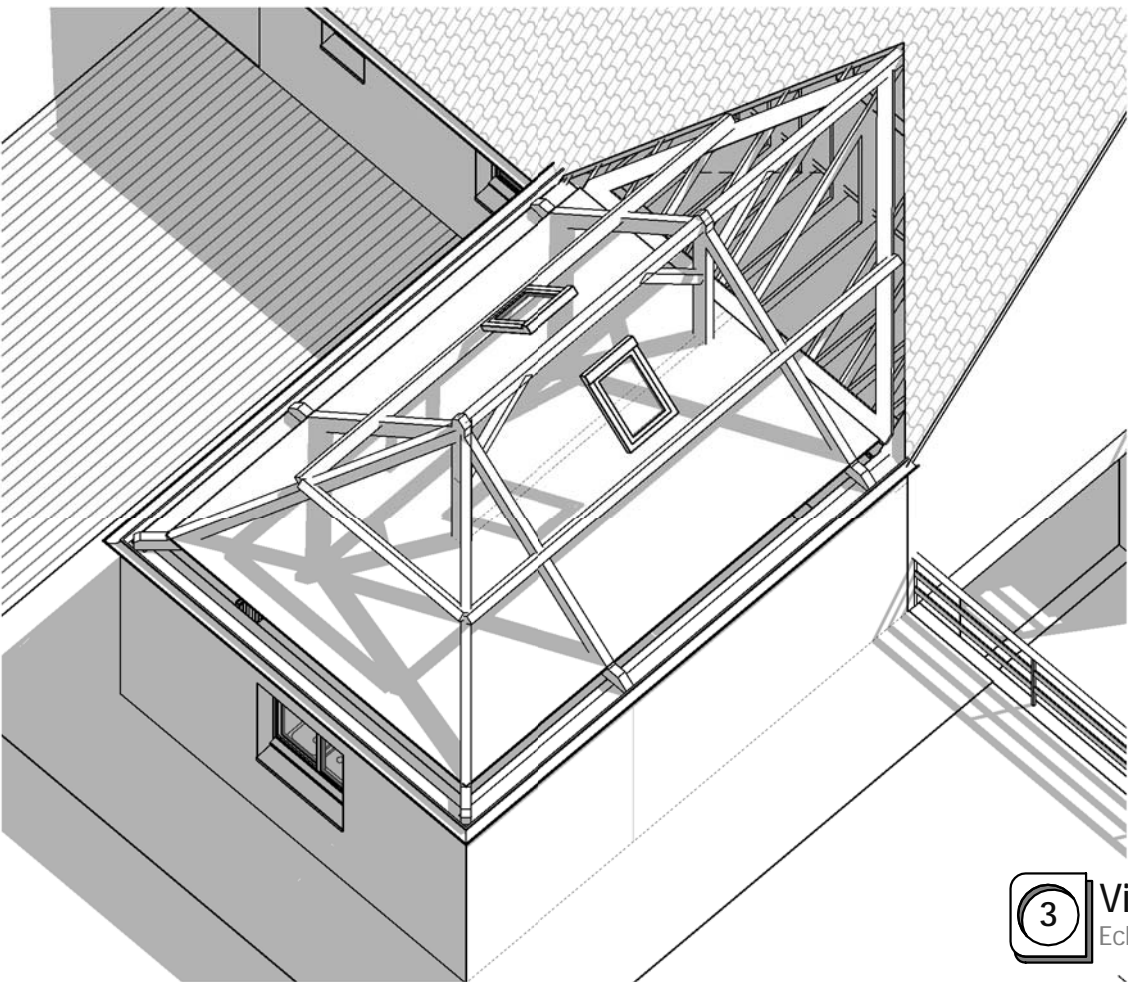
4 Toiture
 Ech : 1 : 100



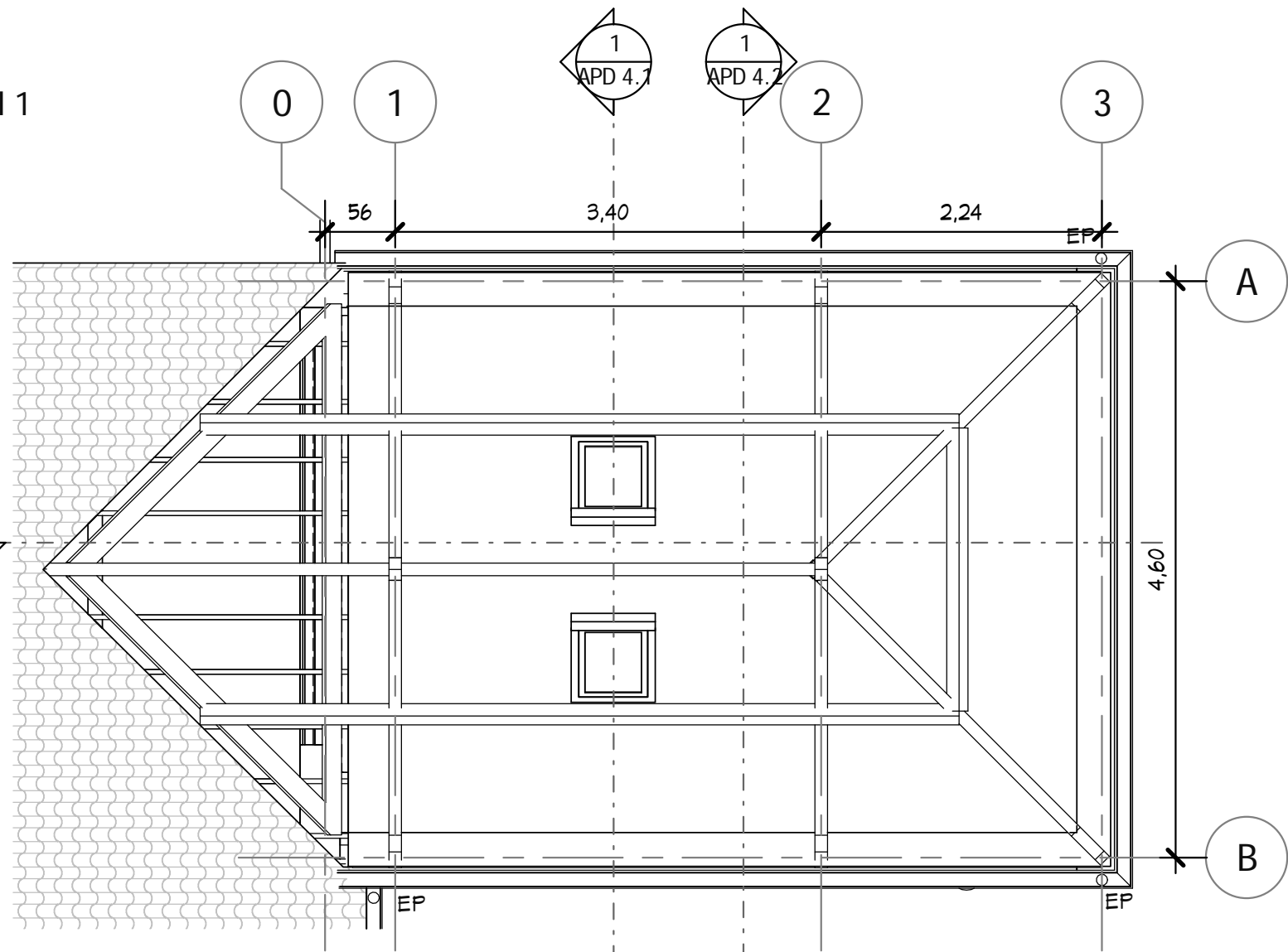
1 S-Sol
 Ech : 1 : 100



2 Visuel 1
Ech :



3 Visuel 2
Ech :

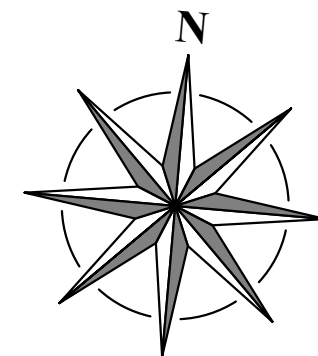


1 Principe Charpente
Ech : 1 : 50

Légende :

- R : Revêtement de sol
- A : Plancher poutrelles hourdis isolé $R > 2 \text{ m}^2 \text{K/W}$ sur vide sanitaire.
- B : Vide sanitaire
- C : Fondation semelle isolée
- D : Fondation longrine
- E : Mur isolé $R > 2,3 \text{ m}^2 \text{K/W}$
- F : Baies coulissants coefficient de transmission thermique $U_w < 2,6 \text{ W/m}^2 \text{K}$
- FP : Faux plafond BA13
- G : Poutrelles soudés sur support UPN200.
- H : Support porteur constitué de 2 UPN200.
- P : Plénum Faux plafond avec isolant $R > 4,5 \text{ m}^2 \text{K/W}$
- PI : Plancher bois aggloméré 22 mm

NB : Ce principe des charpentes, des fondations, des dimensionnements doivent être valider et approfondir par l'étude géotechnique et par les études de l'entreprise

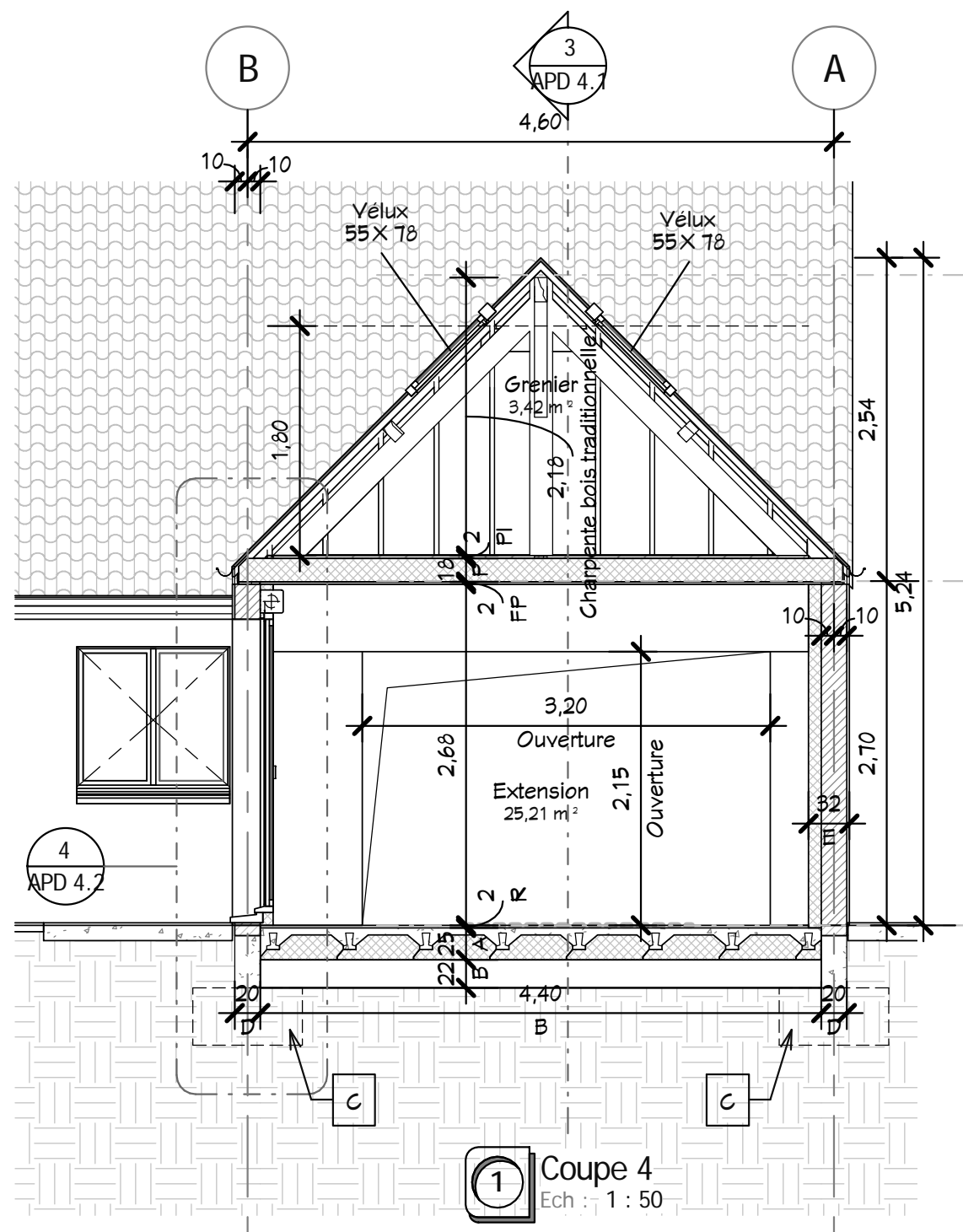


Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages. Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.

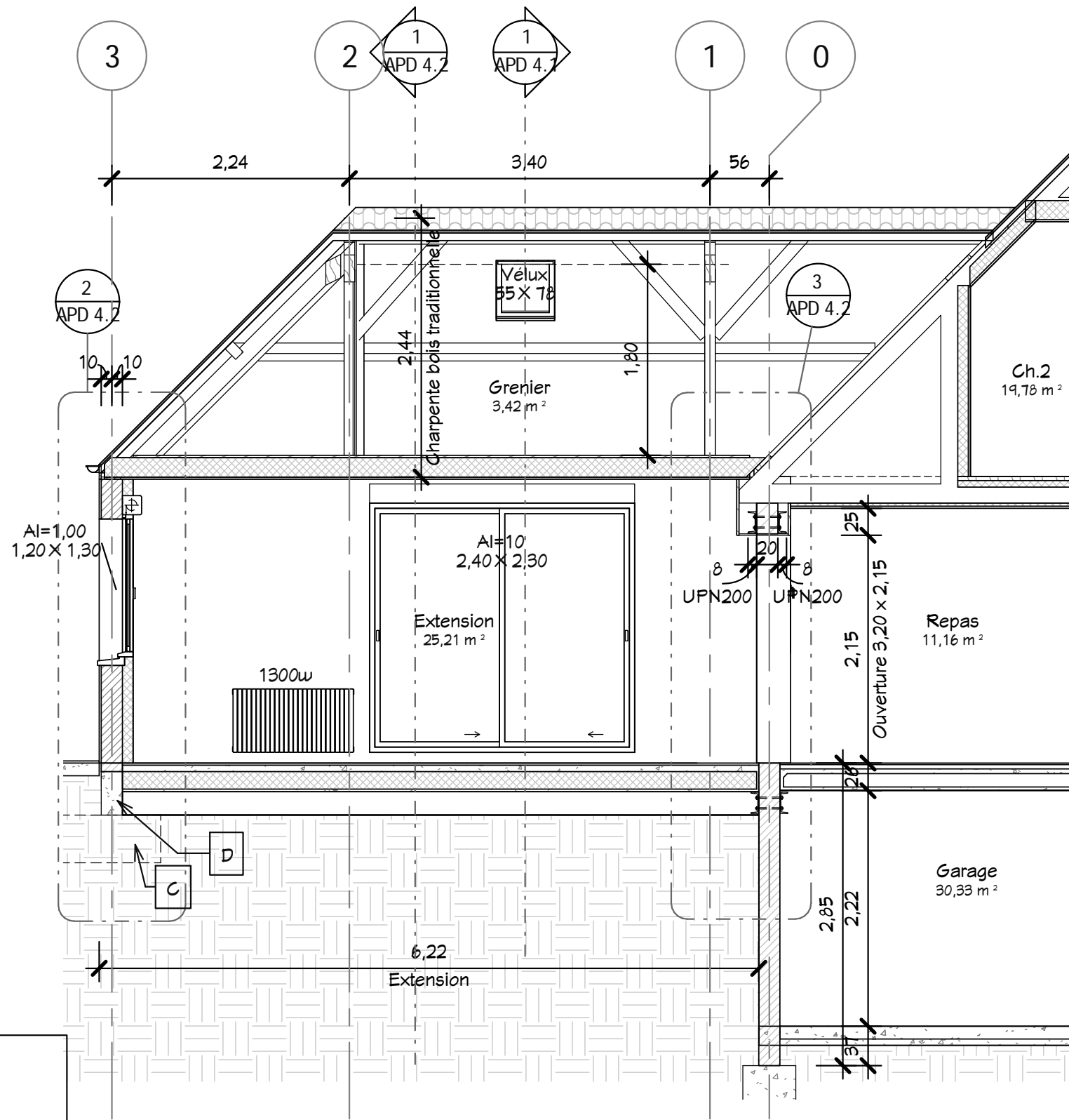
Demandeur : **Travaux Extension une Maison**

Date : 25/10/2016 N° : 10072

Principe Charpente	Etat Projeté	APD 3.2
Dessiné par : Auteur	Vérifié par : Vérificateur	Echelle : 1 : 50

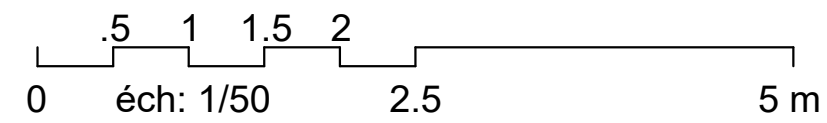


1 Coupe 4
Ech : 1 : 50



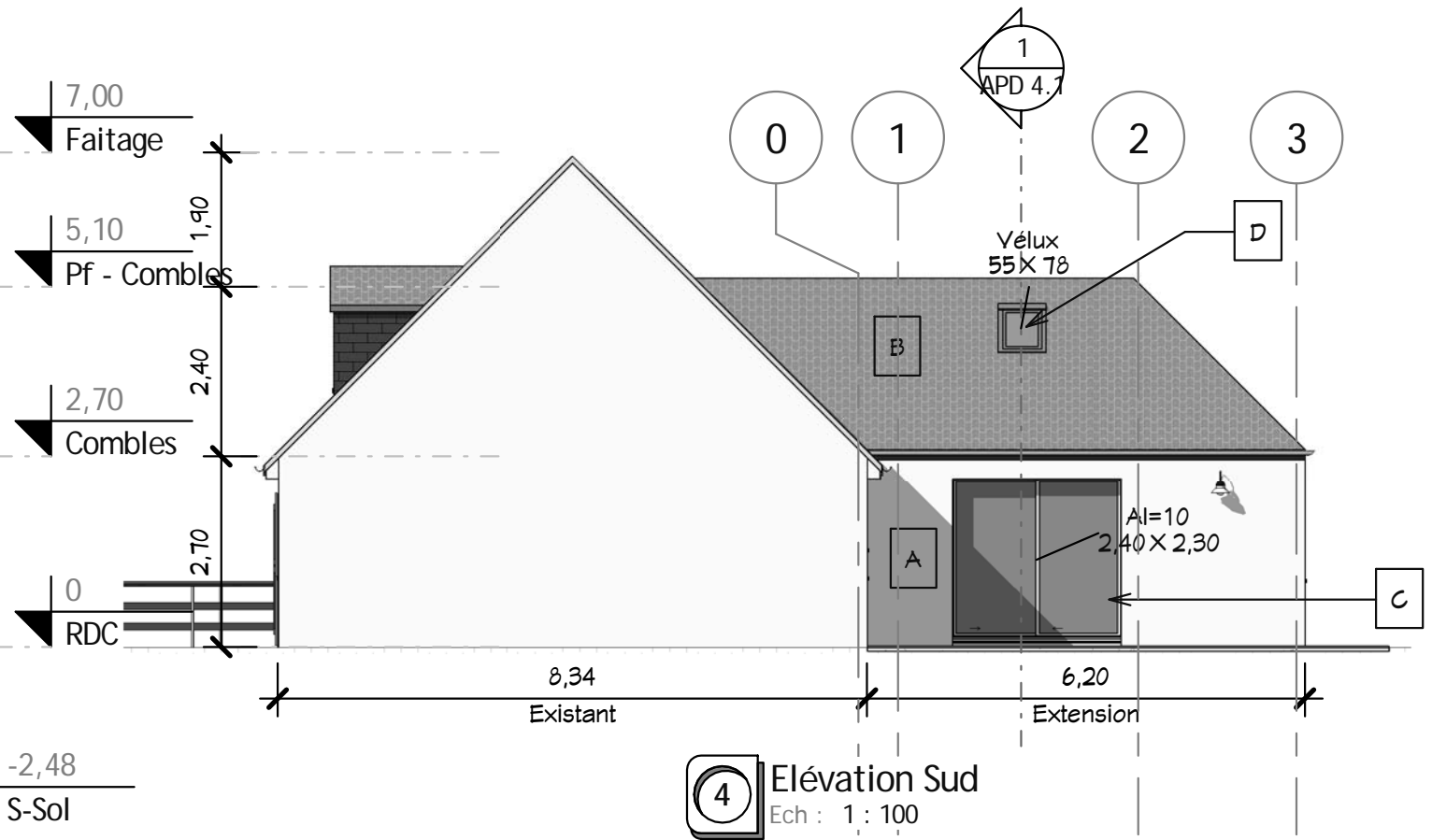
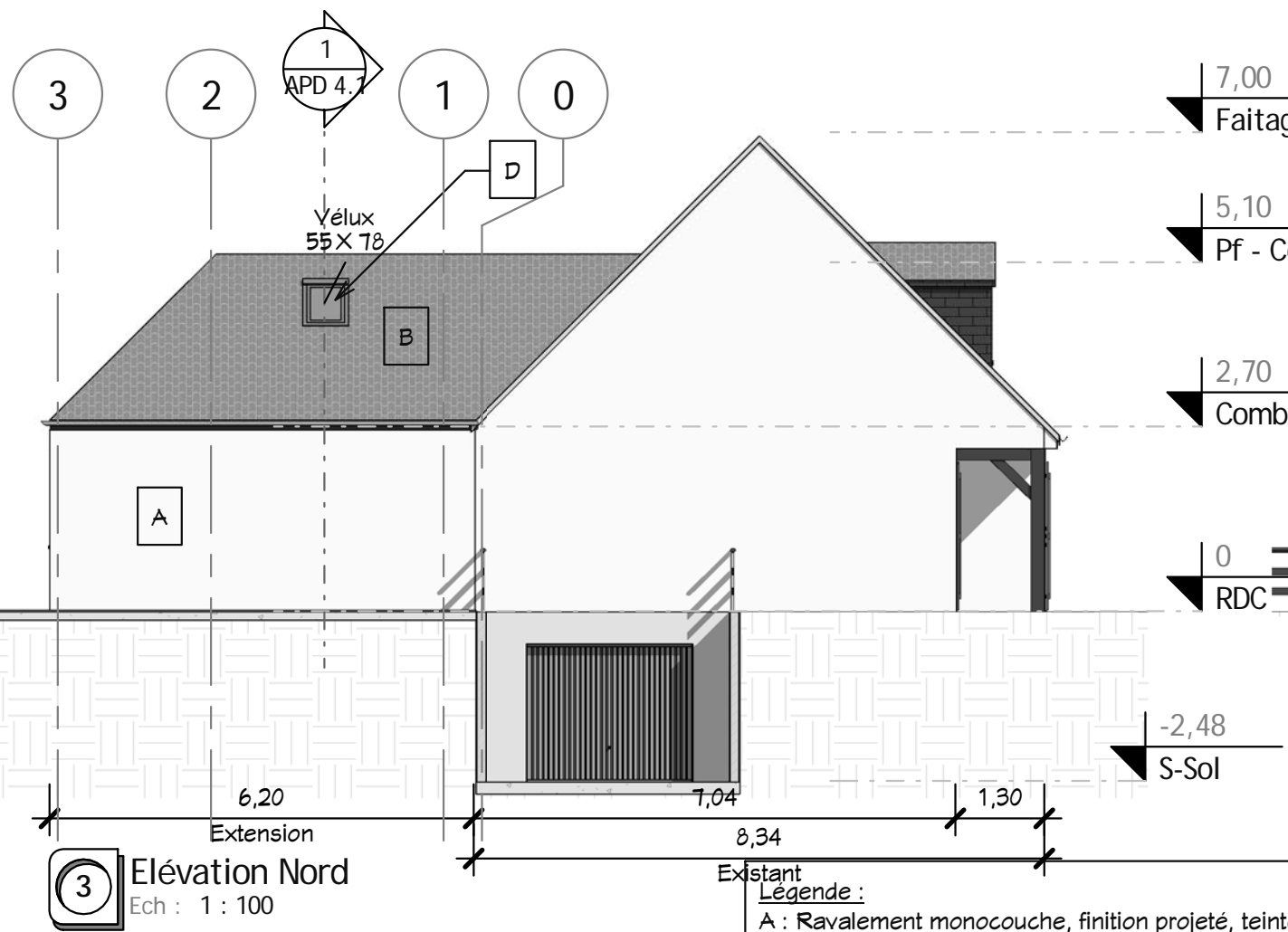
3 Coupe 3
Ech : 1 : 50

- Légende :**
- R : Revêtement de sol
 - A : Plancher poutrelles hourdis isolé $R > 2 \text{ m}^2 \text{K/W}$ sur vide sanitaire.
 - B : Vide sanitaire
 - C : Fondation semelle isolée
 - D : Fondation longrine
 - E : Mur isolé $R > 2,3 \text{ m}^2 \text{K/W}$
 - F : Baies coulissants coefficient de transmission thermique $U_w < 2,6 \text{ W/m}^2 \text{K}$
 - FP : Faux plafond BA13
 - G : Poutrelles soudés sur support UPN200.
 - H : Support porteur constitué de 2 UPN200.
 - P : Plénum Faux plafond avec isolant $R > 4,5 \text{ m}^2 \text{K/W}$
 - PI : Plancher bois aggloméré 22 mm
- NB : Ce principe des charpentes, des fondations, des dimensionnements doivent être validés et approfondis par l'étude géotechnique et par les études de l'entreprise

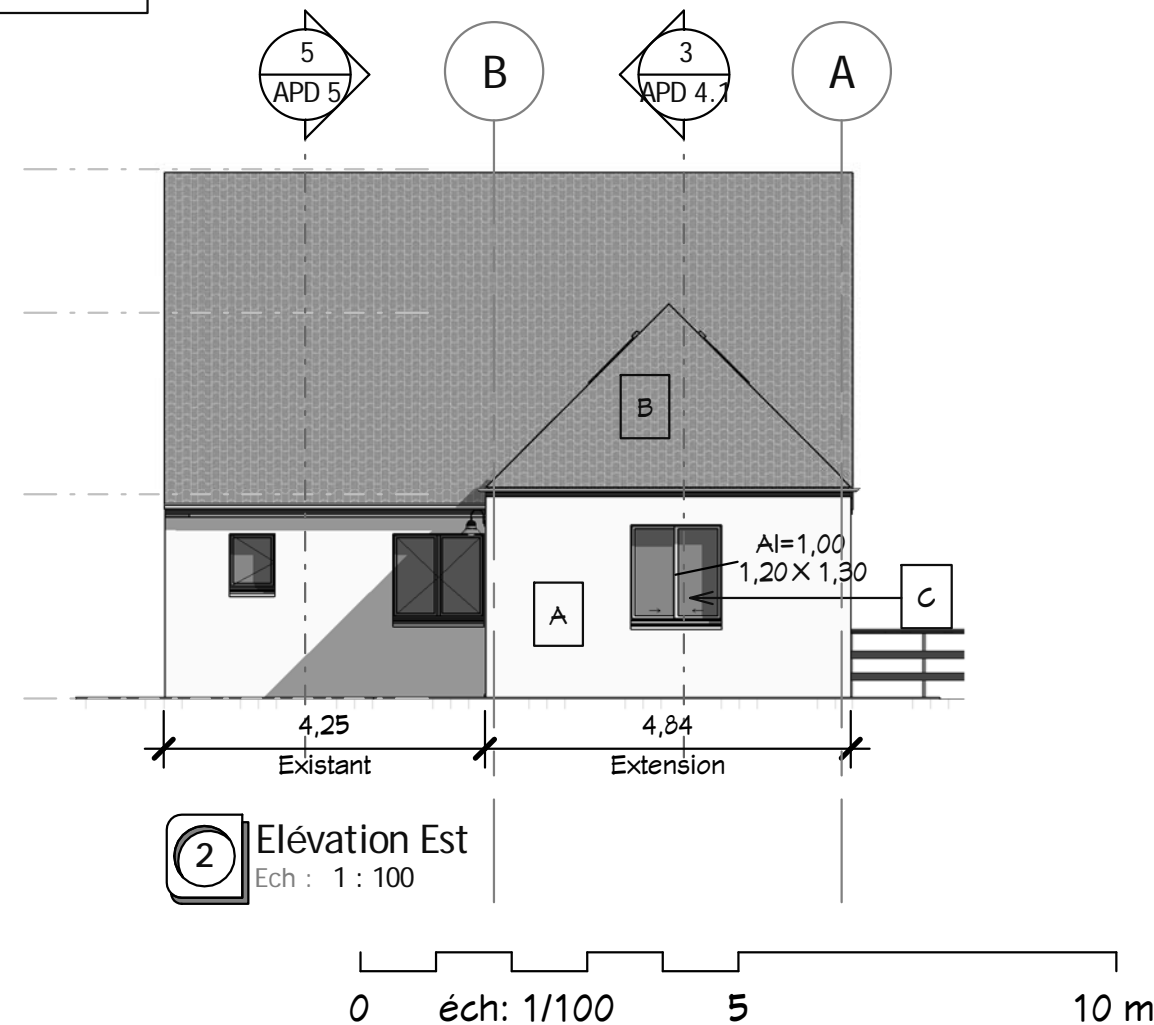
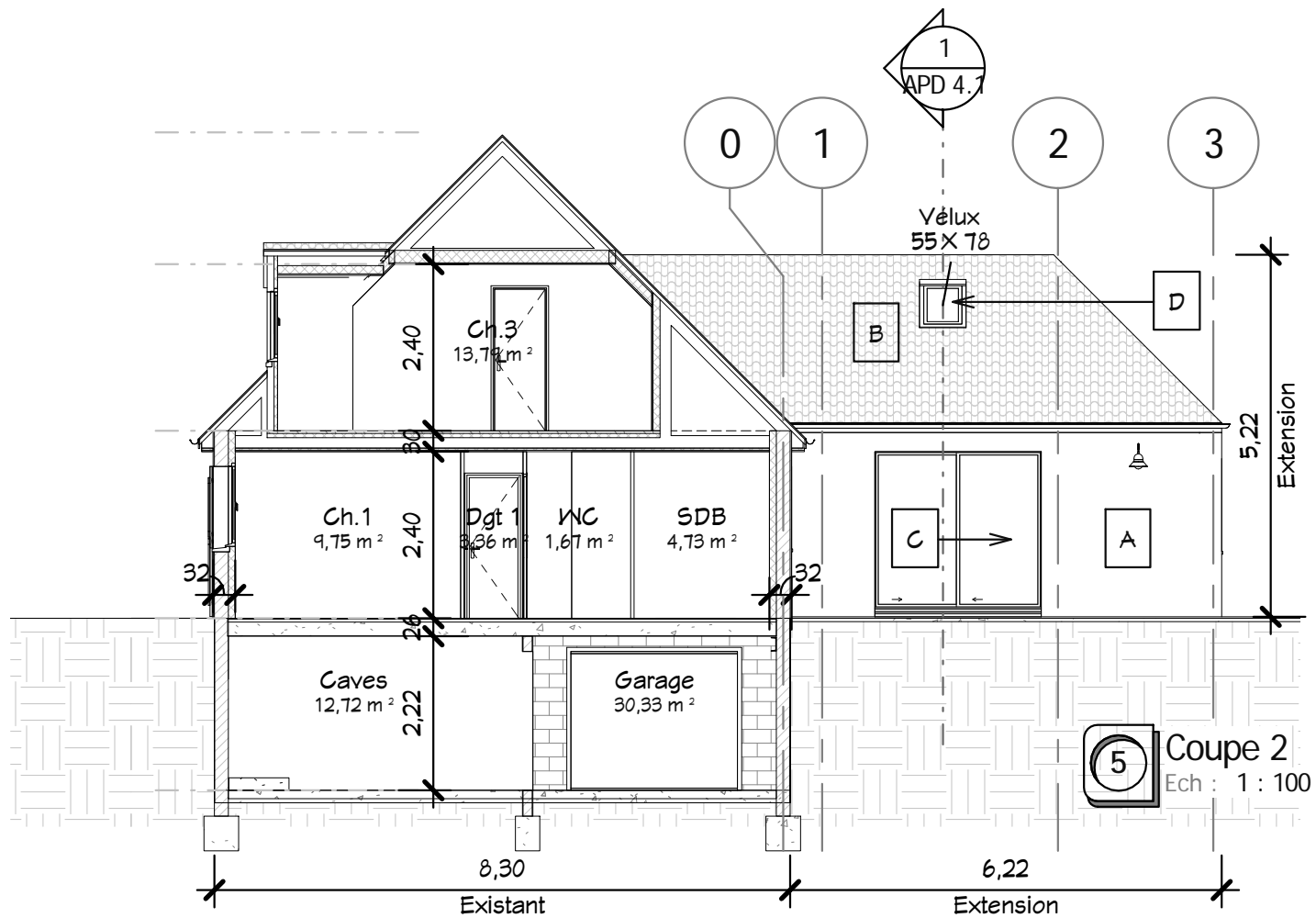


Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages.
 Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.
 Demandeur :

Travaux Extension une Maison		N° : 10072	Date : 25/10/2016	Index
Coupes 3, 4	Etat Projeté	Echelle : 1 : 50		
APD 4.1		Dessiné par : Auteur Vérifié par : Vérificateur		



Légende :
 A : Ravalement monocouche, finition projeté, teinte claire identique existante
 B : Tuile béton, Teinte foncée identique existante.
 C : Fenêtres coulissantes, double vitrage thermique, voletroulant intégré.
 D : Vélux de toit standard.



Ce document n'est pas un plan d'exécution, il ne peut pas être utilisé pour la réalisation des ouvrages.
 Tous les ouvrages devront faire l'objet d'une étude technique et l'implantation être réalisée par un géomètre expert.
 Demandeur :

Travaux Extension une Maison

Indice
 Date : 25/10/2016
 N° : 10072

3 Elevations & Coupe 2

Etat Projeté

APD 5

Dessiné par : Auteur
 Vérifié par : Vérificateur
 Echelle : 1 : 100

09/11/2016 09:01:26 D:\Crea-1\10072_Berlinguet\Fr_10072_Berlinguet_AFD_251016.rvt