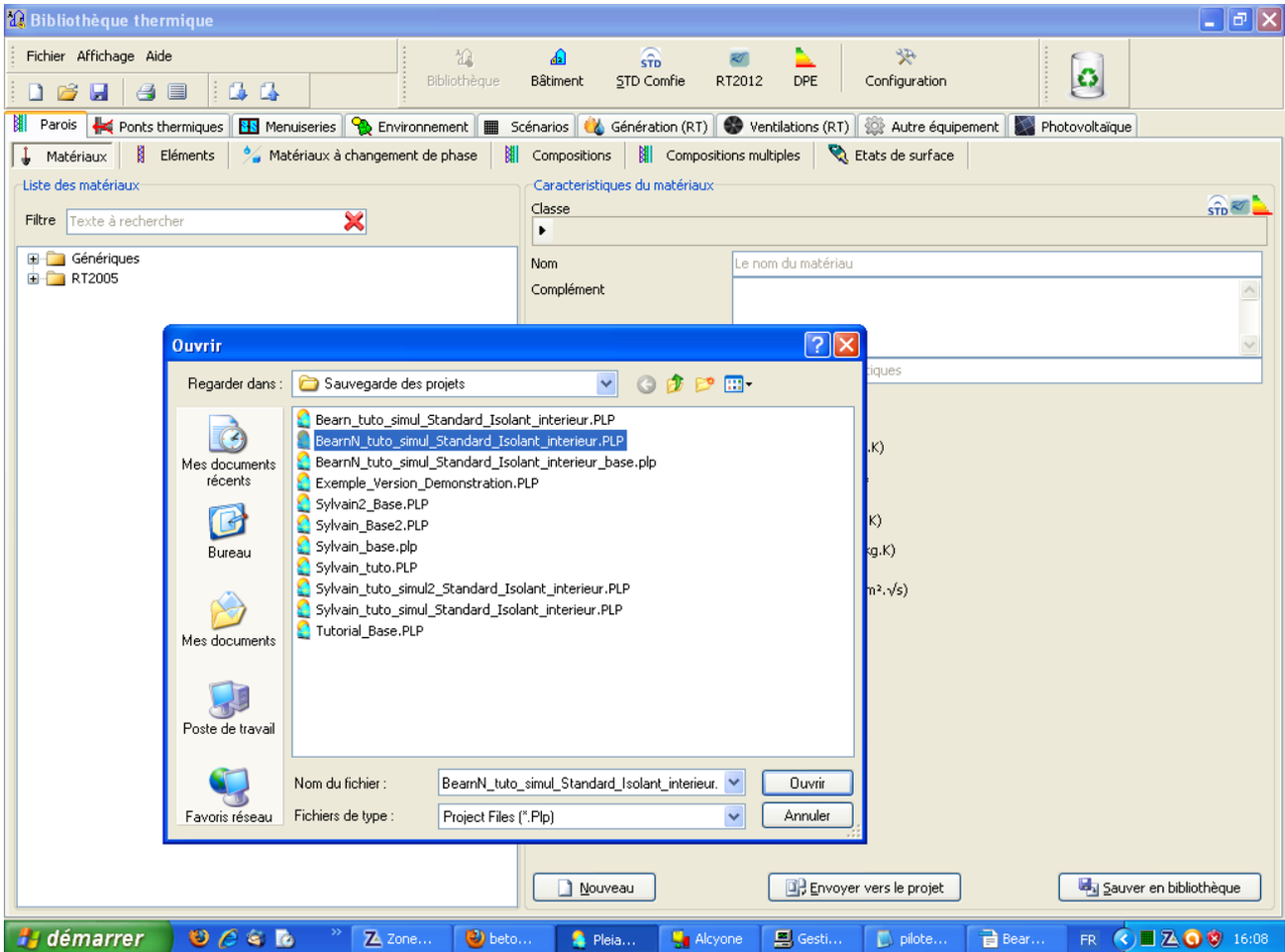
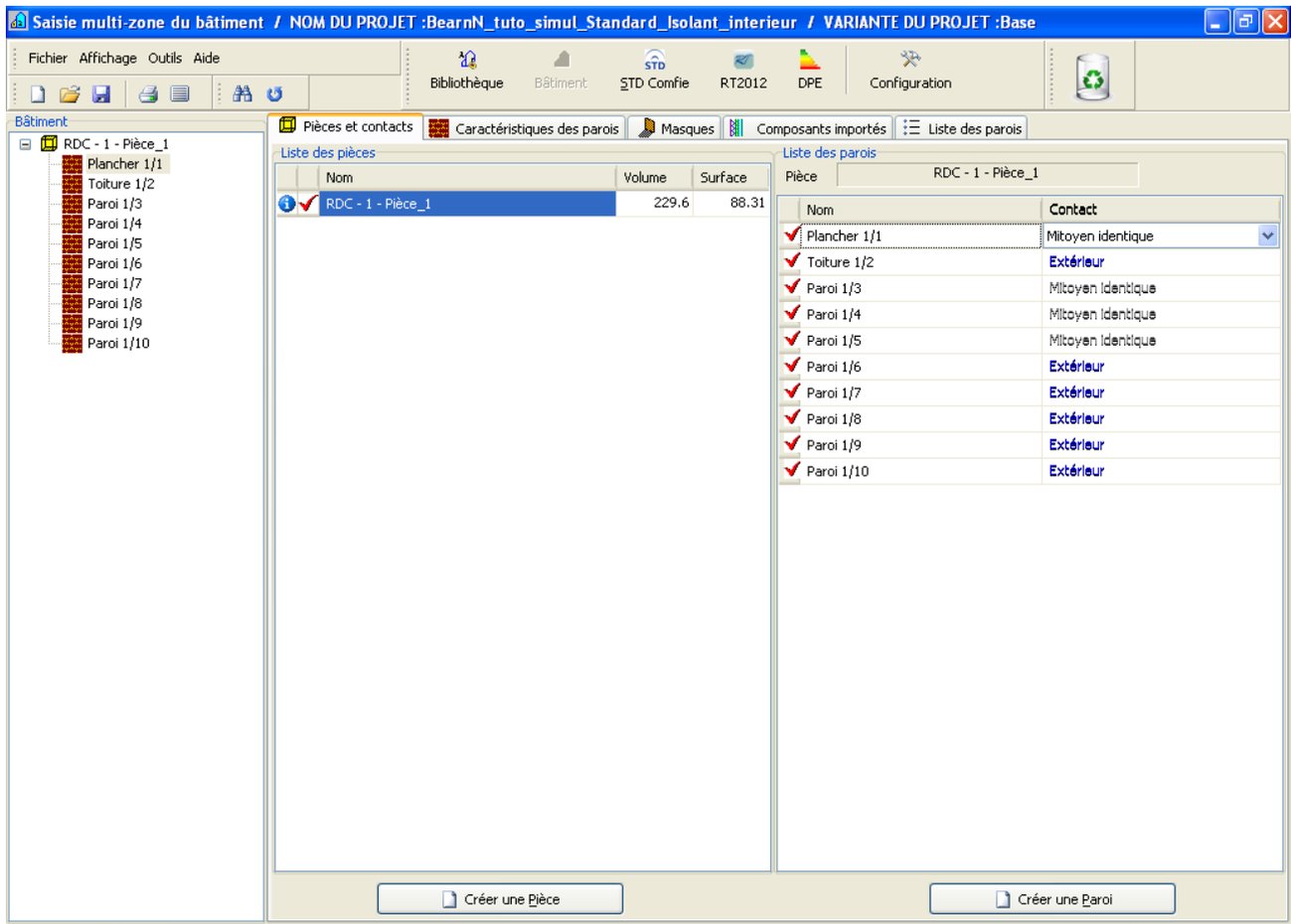
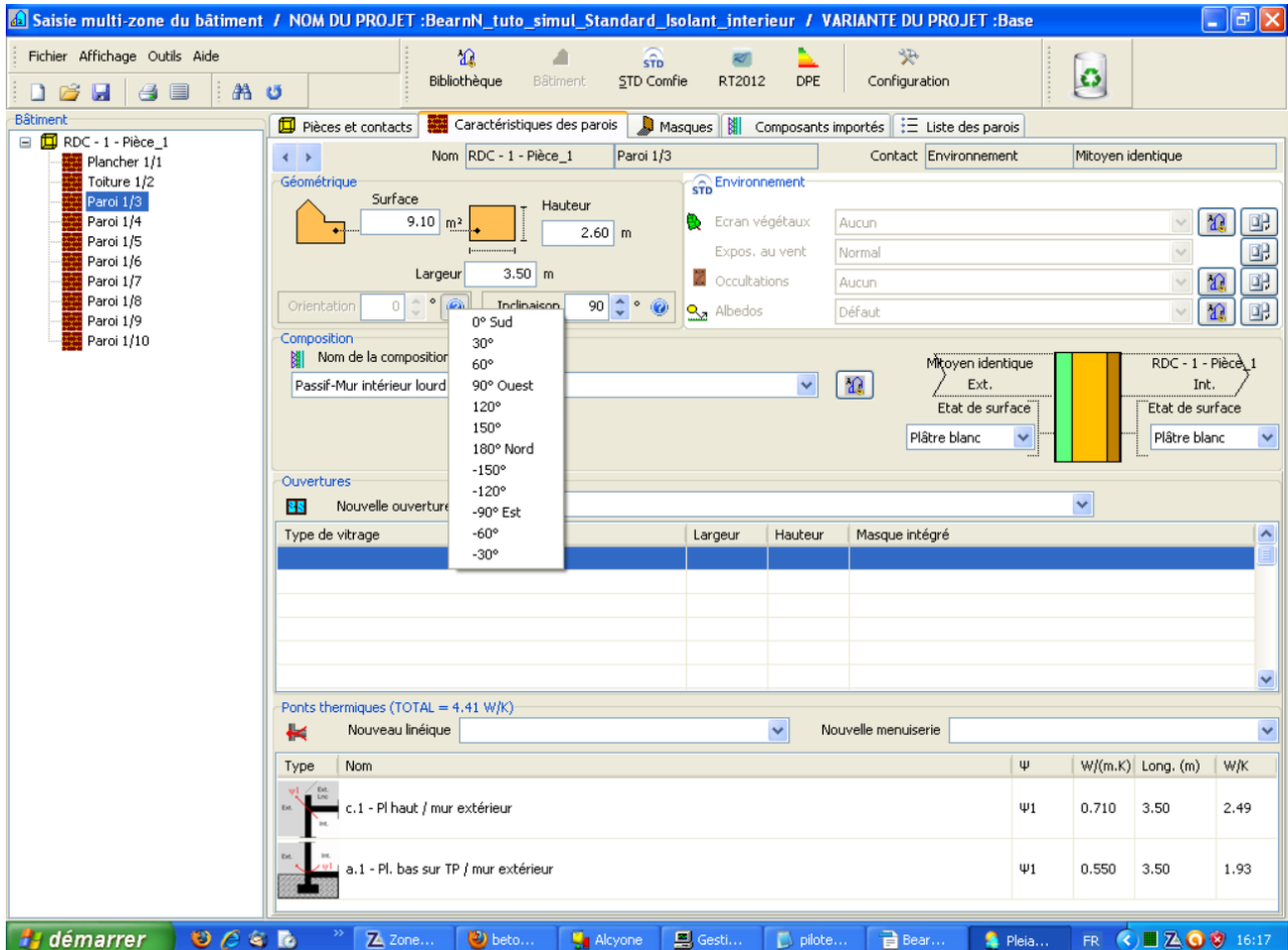


Dans Pleiades





Paroi sud



Mur Ouest

Saisie multi-zone du bâtiment / NOM DU PROJET : BearnN_tuto_simul_Standard_Isolant_interieur / VARIANTE DU PROJET : Base

Fichier Affichage Outils Aide

Bibliothèque Bâtiment STD Comfie RT2012 DPE Configuration

Bâtiment

Pièces et contacts Caractéristiques des parois Masques Composants importés Liste des parois

Nom RDC - 1 - Pièce_1 Paroi 1/10 Contact Environnement Extérieur

Géométrie

Surface 32.50 m² Hauteur 2.60 m

Largeur 12.50 m

Orientation 90 ° Inclinaison 90 °

Environnement

STB

Ecran végétaux Aucun

Expos. au vent Normal

Occultations Aucun

Albedos Défaut

Composition

Nom de la composition Béton isolation extérieure

Extérieur Ext. RDC - 1 - Pièce_1 Int. Int.

Etat de surface Calcaire clair Plâtre blanc

Ouvertures

Nouvelle ouverture

Type de vitrage	Largeur	Hauteur	Masque intégré
PVC - CLIMALIT SILENCE 44.2A/20/66.2A	1.63	2.10	Masque intégré 4
PVC - CLIMALIT BIOCLEAN 4/12/4	2.63	2.10	Masque intégré 5
PVC - CLIMALIT BIOCLEAN 4/12/4	2.84	2.10	Masque intégré 6

Ponts thermiques (TOTAL = 15.75 W/K)

Nouveau linéique Nouvelle menuiserie

Type	Nom	ψ	W/(m.K)	Long. (m)	W/K
	c.1 - Pl haut / mur extérieur	ψ_1	0.710	12.50	8.88
	a.1 - Pl. bas sur TP / mur extérieur	ψ_1	0.550	12.50	6.88