

Fondations
 1 Sable fin ép 20cm sur plateforme de terre compactée
 2 feuille en vigole L: 30cm
 3 feuille en plot Ø 25
 4 Rangée de parpaing 15x20x40
 5 Dalle béton ép: 10cm + treillis soudé 20x30x3mm sur film polyane
 6 Bande isolante périphérique type phallex - zéolite ou autre bitumineux

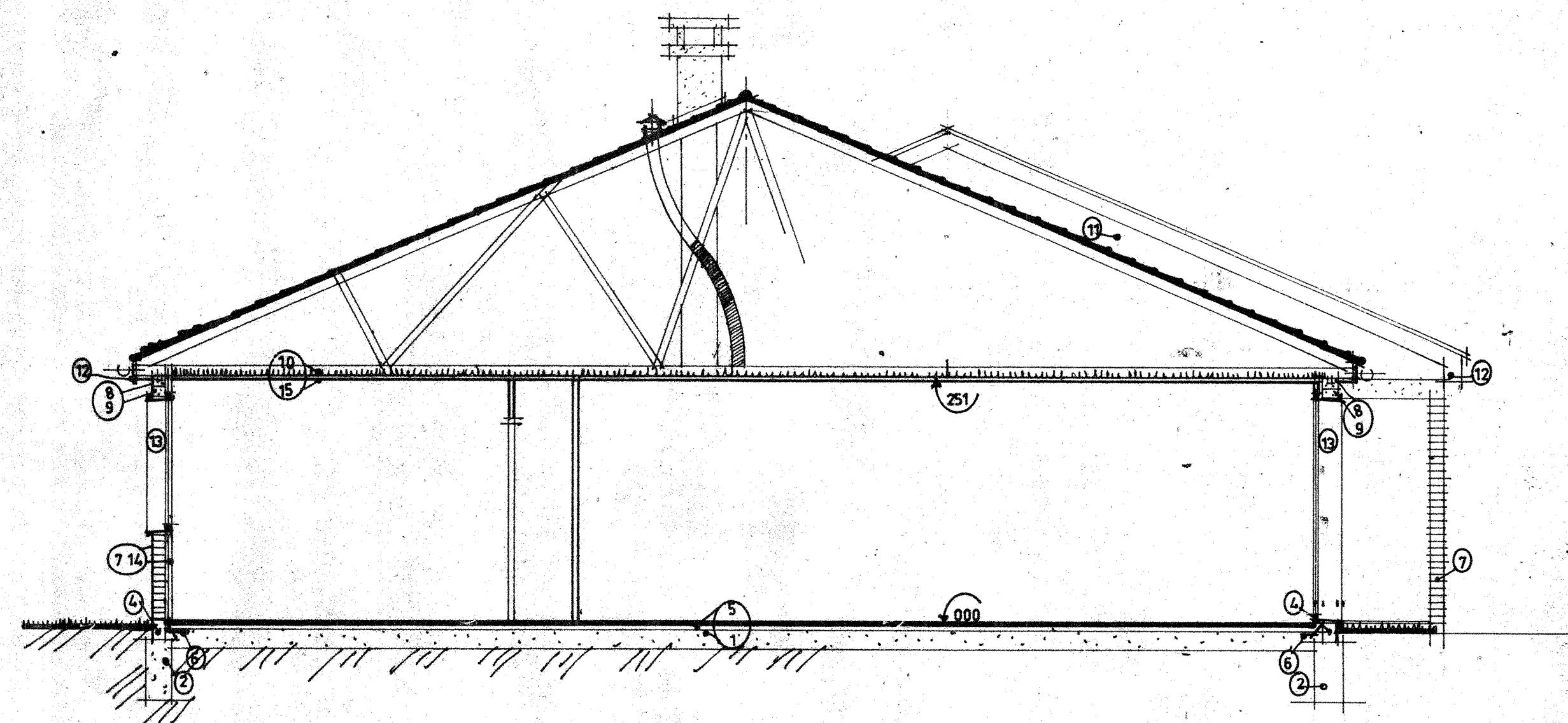
Maçonnerie
 7 Briques creuses 15x28x37 enduites
 8 " " de parement 7x17x31
 9 Chainage périphérique béton armé } enduits
 Linteaux préfabriqués " " }
 CF: bois deaux doubles parois béton 14x20-

Charpente
 type "ganz nail"
 10 isolation thermique laine de verre
 11 Revêtement "aluminium" sur pignons (sur l'andax ino)
 12 Planches de lisses - sous face de poutre: l'andax ino.
 Poutre: C.P.

Couverture
 faitière à ancrage scellé au mortier
 tuiles mécaniques "panne biche" sur lisses sapin 40x27
 tuiles à souille pour sorties de ventilation
 étanchéité: plomb et zinc
 gouttières et descentes plastiques

Bois
 fermatures 13 Menuiseries bois dans encadrements métalliques
 Volants bois à l'angl.

Revêtements intérieurs:
 14 placo 6cm { doublage des murs
 cloisons }
 15 placo 1cm { plafond }
 1,5cm { doublage de murs }
 parquets collés: pièces habitables
 Dalles vinyl: cuisine
 Grès, faïences: sols et murs salle de bain



Commune de Tennezy - 91
 le Parc de Villaroy -

Dossier

Rue Raymond Tareuil

Modificatif au Permis de Construire -

Levitt France 42 AVENUE MONTAIGNE PARIS 8 ALM 8200		Exécution
COMPTE DE PRINCIPAL		Boissy gauche
le Parc de Villaroy - Mennecy		
DESSINE L.B.	VERIFIE ML	APPROUVE LH
DATE 14.7.71	ECHELLE 2cm/pm	NR 0/5

A.F.U.L. LES BOUVREUILS