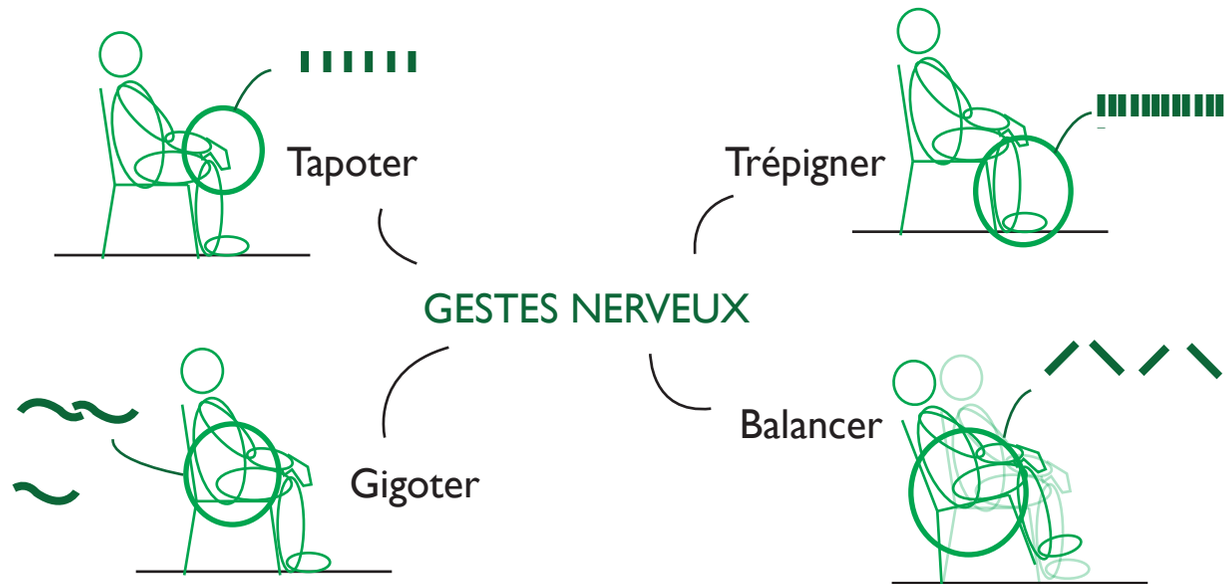
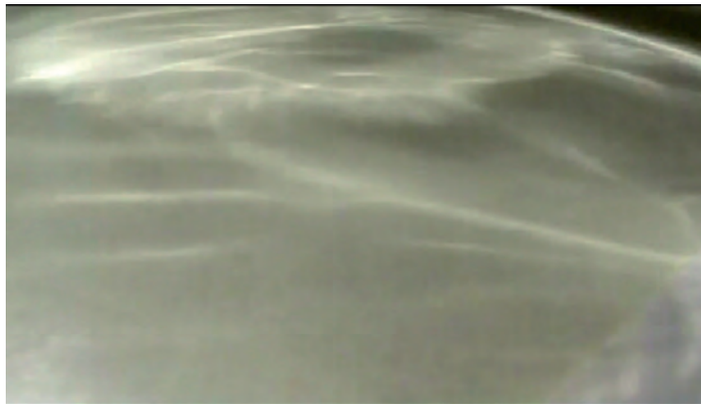
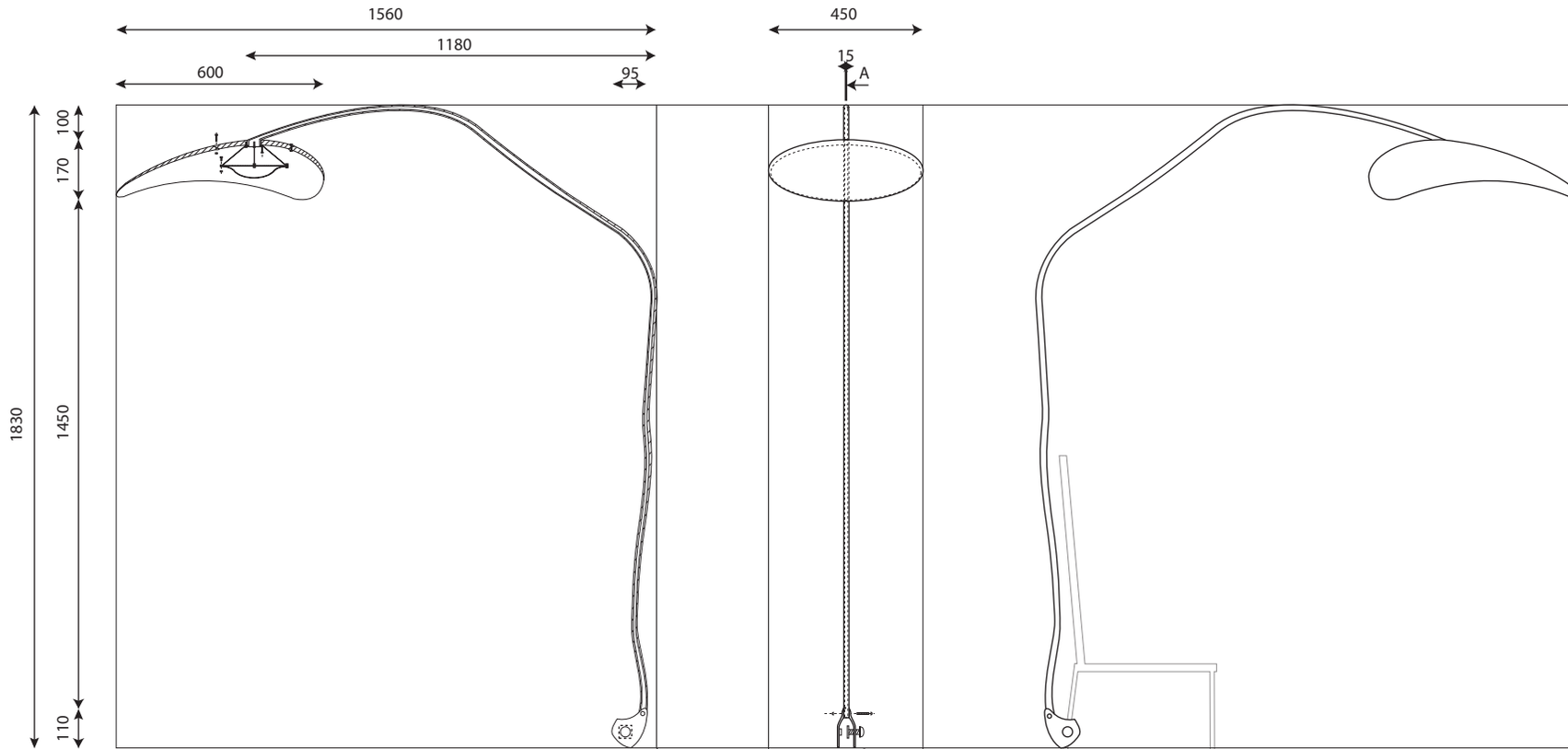


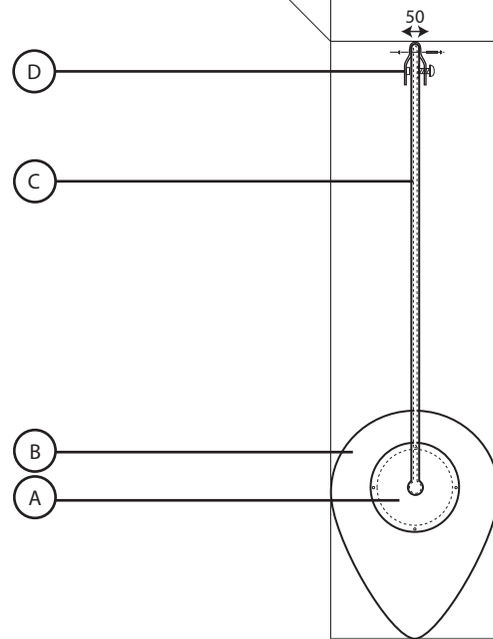
L'Homme à la capacité de s'extraire de la réalité ou il se trouve, ainsi, comment utiliser cette faculté pour améliorer le confort psychologique d'un individu dans un contexte anxiogène tel que la salle d'attente chez le médecin?

Le dispositif conçu est une lampe mettant en lumière les vibrations générées par l'utilisateur via une fine surface d'eau. En effet, un bras reliant la lampe à la chaise permet de témoigner, de manière sensible, l'état d'anxiété de ce dernier tout en générant un motif qui questionne et focalise l'attention de l'utilisateur. La sobriété et l'illisibilité du fonctionnement permet au dispositif de s'effacer face à la surface de contemplation. La lampe étant placée en hauteur, l'utilisateur adopte une position en extension propice à une bonne oxygénation et projection vers la surface animée.



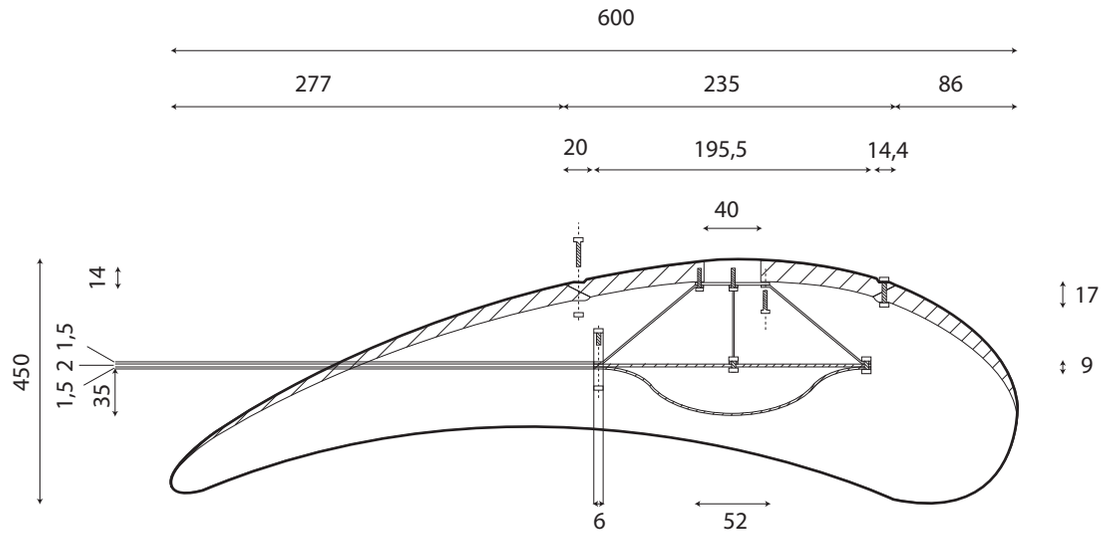


Coupe AA

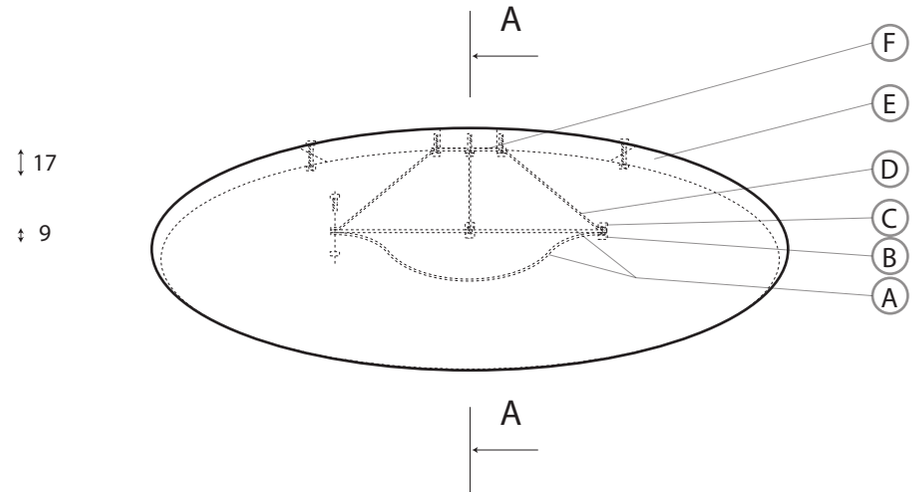


D	1	accrochage	PE
C	1	bras	Fibres de carbonnes
B	1	coque	PE
A	1	couvercle coque	PE
rpr	nbr	désignation	matière

02/04/2012	LAMPE	FORMAT A4
LAHMAMSI		ECHELLE 1/20

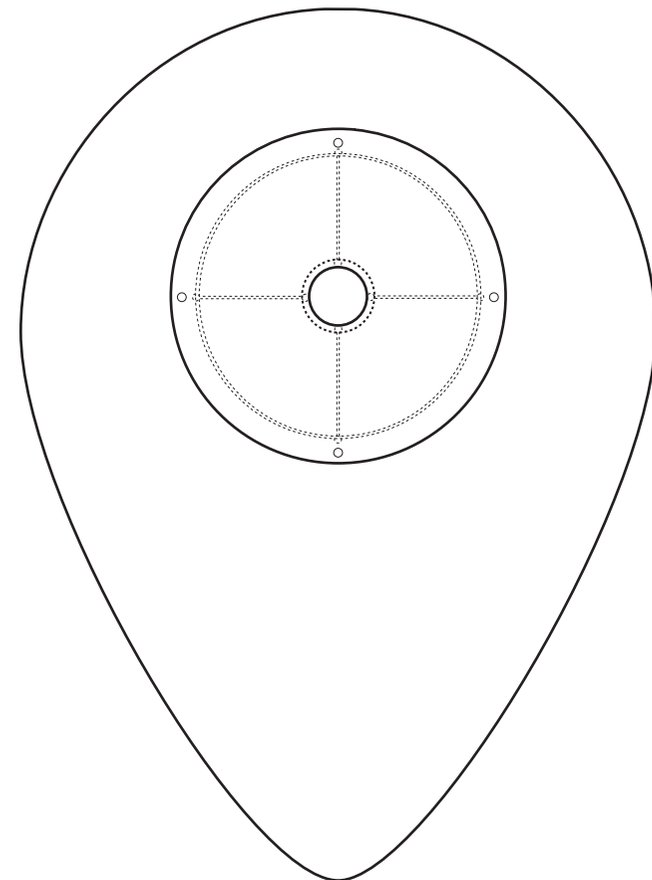


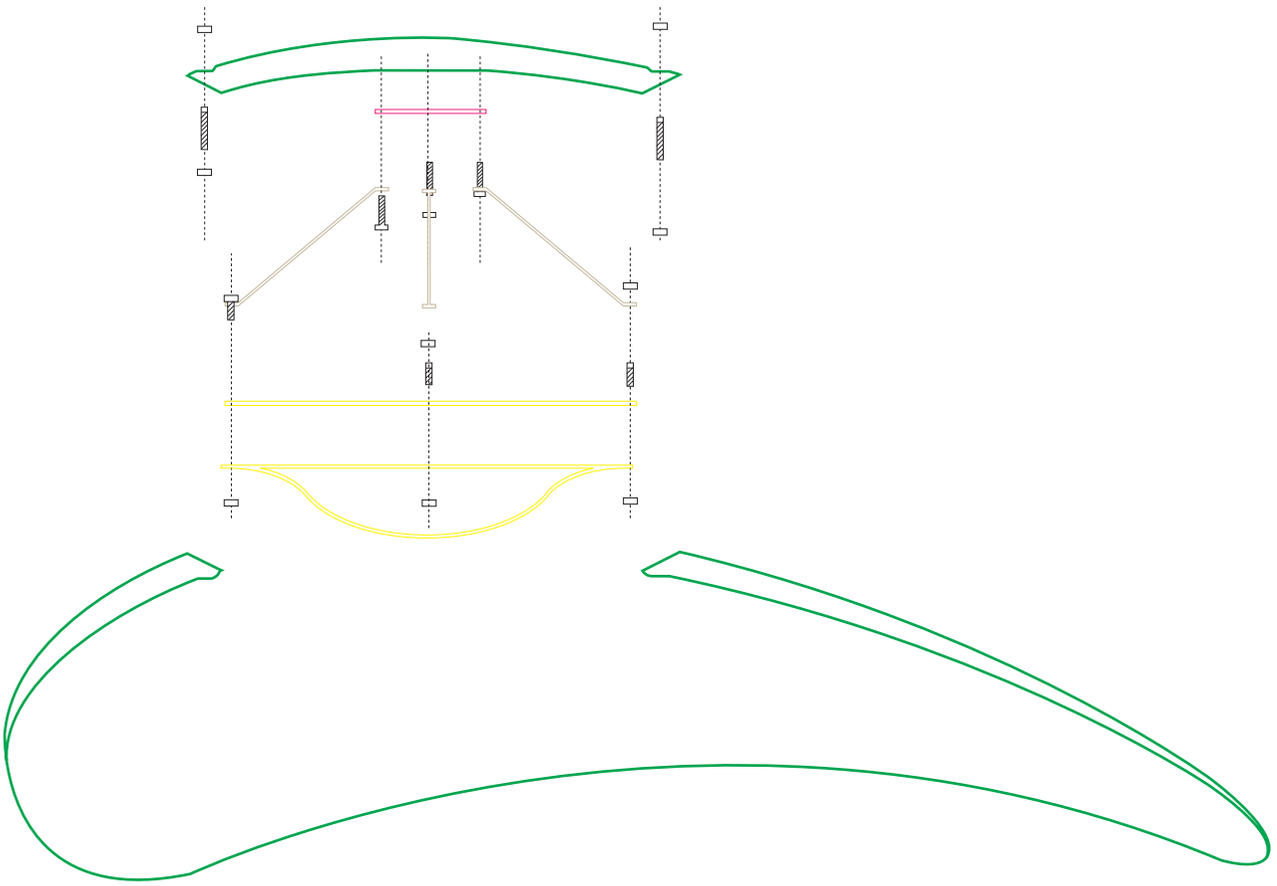
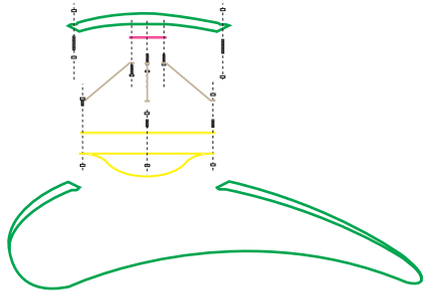
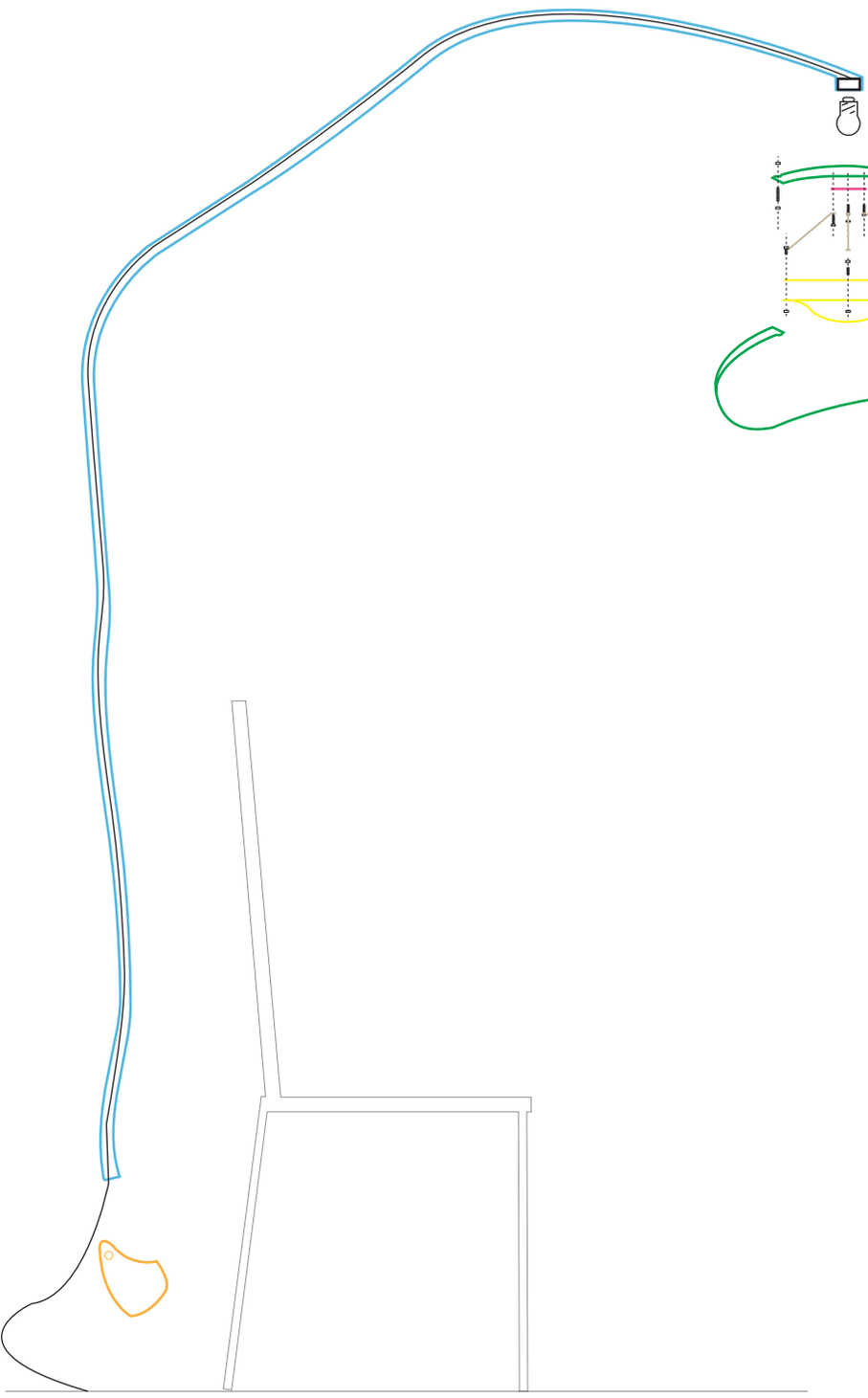
Coupe AA

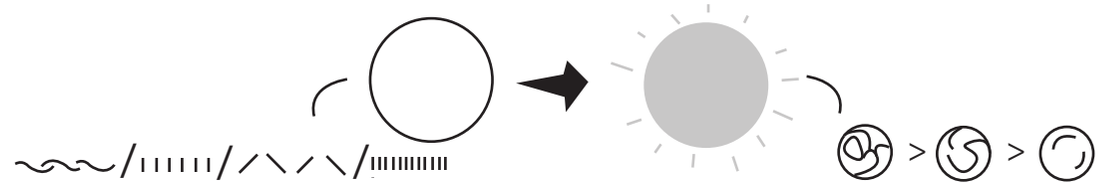
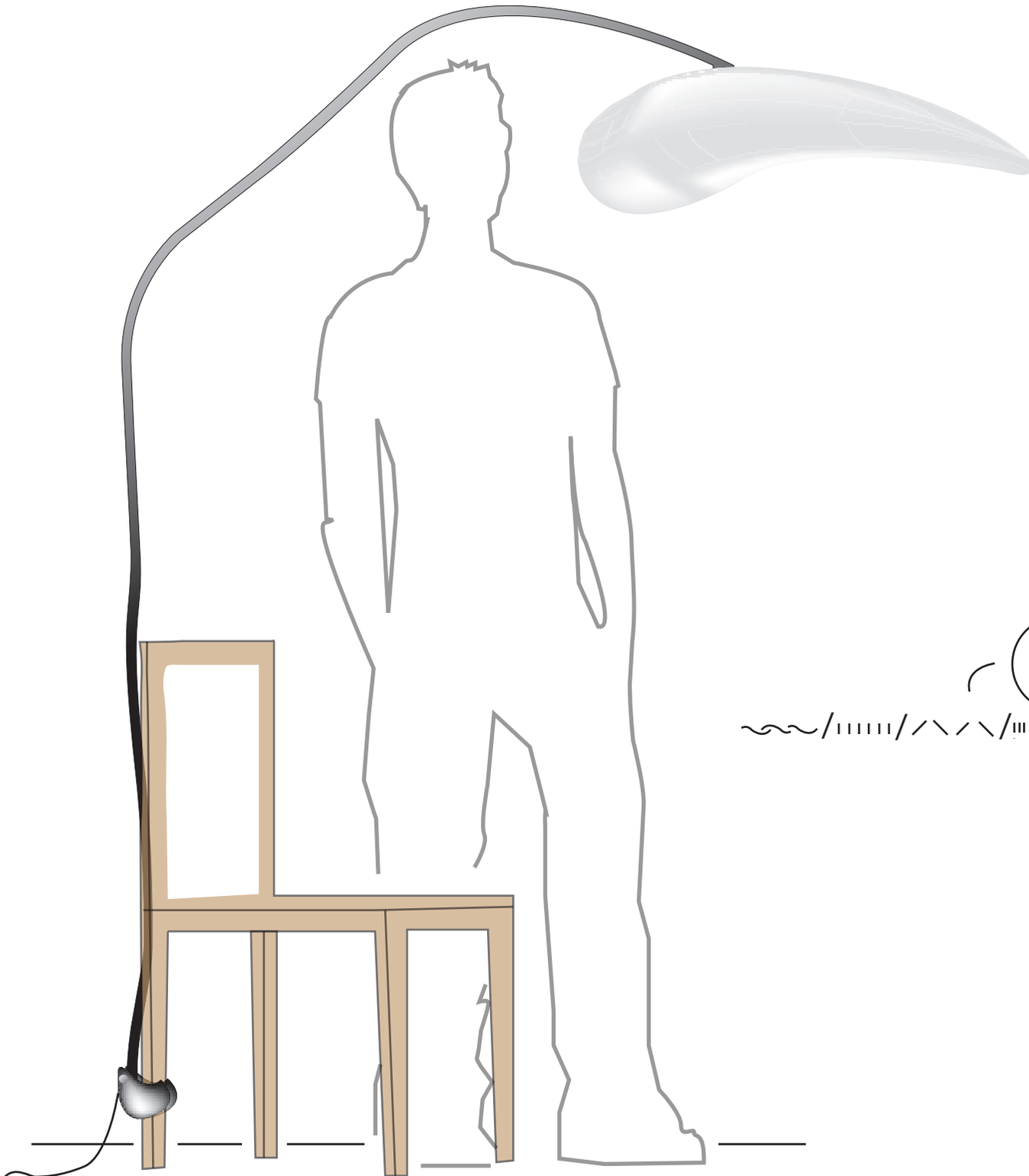


F	1	disque	acier	Ø 52mm
E	1	coque+couvercle	PE	blanc
D	4	profilés	acier	
C	12	tiges filtés	acier	4x9mm 4x17mm 4x14mm
B	20	papillons	acier	Ø 6mm
A	1	récipient eau+couvercle	PMMA	transparent
rpr	nbr	désignation	matière	observation

	INTERIEURE COQUE	
02/04/2012		FORMAT A4
LAHMAMSI		ECHELLE 1/4







Contacts Entreprises :

Vasque (eau) + couvercle :

PLAS'IT

12 r Hippolyte Lucas

Za Mivoie

35136 Saint Jacques de la Lande

02 99 35 26 92

JSP

zi les relandières Nord

44850 Cellier (Le)

02 40 25 52 49

Ensemble de la lampe :

zone artisanale Pen er Pont

56400 Ploemel

.02 97 59 33 27

Faisabilité - prototypes - petites et moyennes séries.

Pièces plastiques par injection Réalisation de moules et modèles

CENTRE DE PROTOTYPAGE RAPIDE

Rennes Atalante Ker Lann

c/o ENS Cachan Antenne de Bretagne Avenue Robert Schuman

35170 BRUZ

02 99 05 52 77

AMPIA prototypes et pré-séries industrielles

12 ZA de Langelin

29510 Ederne

France

Tél.: +33(0)2 98 57 72 00

Attente de devis

A contacter (coûts de réalisation importants)