

Direction Technique et du Développement

34/36 rue Alphonse Pluchet – BP 200 92225 BAGNEUX CEDEX

Tél.: 01 55 48 23 70 Fax: 01 55 48 23 60

DIRECTION TECHNIQUE ET DU DEVELOPPEMENT

AVIS SOLIDITE STRUCTURE

CLIENT:

Atelier d'Etudes PILLOSIO à MONTREUIL (93)

REF. AFFAIRE NORISKO CONSTRUCTION: 30743.6

4033/BAI/BAI - 05-163

MISSION:

Contrôle solidité structure.

EQUIPEMENT:

Embase triangulaire supportant un mât rabattable.

REFERENTIELS:

- CM 66 + additif 1980.
- NV 65 + additif décembre 1999.

DOCUMENTS EXAMINES:

 Note de calcul et plans de l'embase extraits du cahier des charges de l'Atelier d'Etudes PILLOSIO, édition décembre 2004 (Brevet n° 02 01196 du 16 janvier 2002, et brevet n° 02 12083 du 16 septembre 2002).

OBSERVATIONS: Conditions d'application et d'implantation

- L'embase peut être installée sous les conditions suivantes :
 - Vent maximal de référence suivant NV65 : Zone 4, site normal ou exposé.
 - Section des antennes : CtxS = 1,39m²
 - Hauteur maximale moyenne des antennes : 45m au-dessus du sol.

 L'installateur doit s'assurer de la compatibilité de l'ouvrage support avec le mât à installer (solidité des planchers, présence d'éléments porteurs...etc)

CONCLUSION: A

AVIS FAVORABLE.

Date:

25 mars 2005

Vérificateur :

B. AISSAOUI

Visa:

NORISKO CONSTRUCTION

Cachet

Direction Technique et du Développement 34/36 rue Pluchet. BP 200. 92225 BAGNEUX CEDEX Tél. 01 55 48 23 77 - Fax 01 55 48 23 60 SAS au capital de 1 280 000 € - RCS Nanterre 393 230 321