

col 15 1722

BATIMENTS
LÉGERS, FIXES OU DÉMONTABLES
HUMPHREYS L^D LONDRES

AGENT GÉNÉRAL : ROBERT VON FRANZ
23, Rue Grétry, 23
ANVERS



ANVERS, le 10 juin 1913.

M. M.

J'ai l'avantage de vous informer par la présente, que par suite de l'extension que prennent les affaires en construction légère, système Humphreys Ld, je me suis assuré la collaboration de Monsieur AUGUSTE REMOUCHAMPS de Gand.

Je profite de cette occasion pour attirer votre attention sur les grands avantages de mon genre de construction, dont vous trouverez quelques spécimens de plans au verso de la présente.

Me tenant à votre entière disposition pour tous renseignements que vous pourriez désirer, je vous présente, M.M., mes bien sincères salutations.

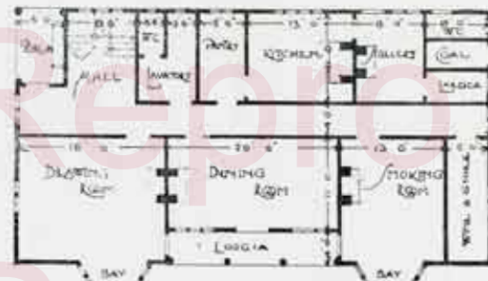
ROBERT von FRANZ.



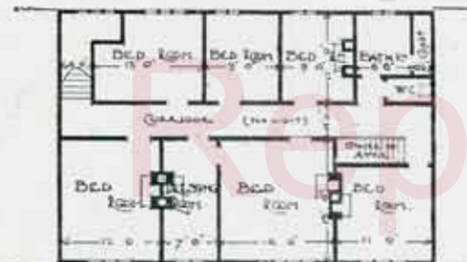
— GRANDE ET BELLE VILLA - GENRE ANGLAIS —

Construction sur fondations en maçonnerie, toiture en ardoises

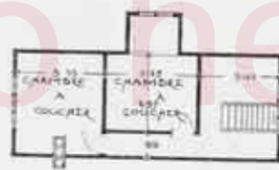
Fr. 30.000.— (tout compris)



PLAN DU REZ-DE-CHAUSSÉE.



PLAN DU PREMIER ÉTAGE.



MANSARDES.

P. S. = Les constructions du Système HUMPHREYS Ld, sont, dès à présent, nombreuses en Belgique. Elles ont trouvé faveur auprès de l'Administration Communale d'Anvers, qui a fait ériger récemment une grande école pour 500 élèves au Kiel, à Anvers, qui donne pleine et entière satisfaction.

Construction du Pavillon du Canada à l'Exposition de Gand.

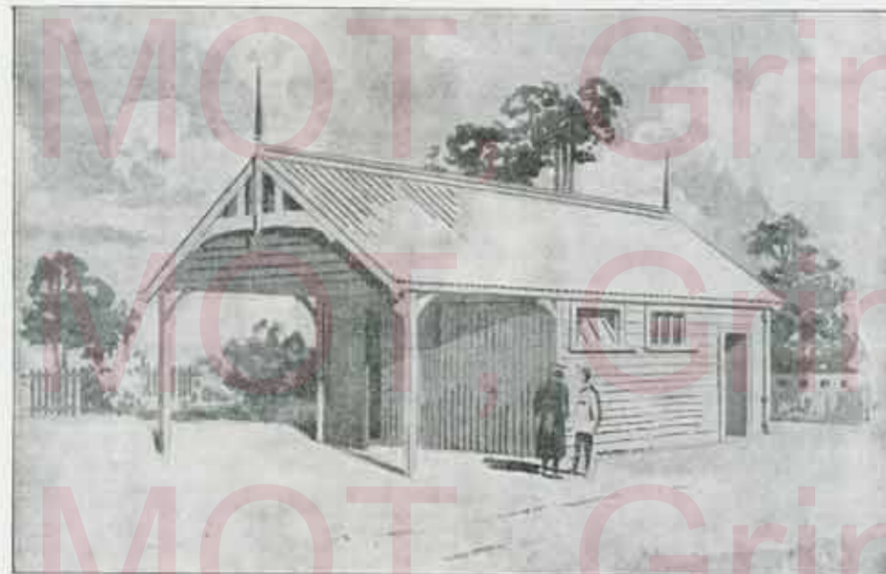
Construction du Grand Stand au Kiel, pour compte du « Beerschot Athletic Club ».



— COQUETTE VILLA OU PAVILLON DE CHASSE —

Construction sur fondations en maçonnerie, toiture en ardoises

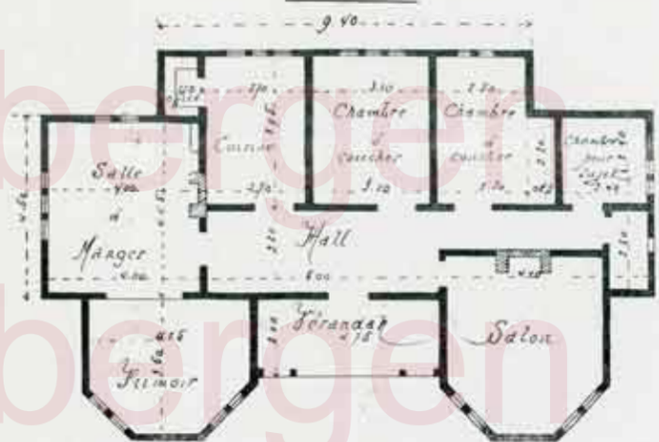
Fr. 12,500.— (tout compris)



GARAGE DOUBLE DÉMONTABLE

Spécimen exposé au Village Moderne - Exposition de Gand, par ordre du Moto-Club de Belgique.

Prix Fr. 2500.—



— PLAN —

QUELQUES AVANTAGES DES CONSTRUCTIONS DÉMONTABLES

Système HUMPHREYS Ld de Londres

- 1^o — Ce système de construction convient tout particulièrement pour villas, pavillons de chasse et de sport, grands stands, sanatoriums, écoles, chapelles. — Grand choix de constructions pour l'exportation.
- 2^o — Le prix de revient est inférieur aux prix des constructions similaires en matériaux durs de bonne qualité.
- 3^o — Les matériaux en sont légers et faciles à transporter partout.
- 4^o — Elles sont démontables.
- 5^o — Elles sont agréables et très saines à habiter.
- 6^o — Leur érection se fait très rapidement et elles sont immédiatement habitables.
- 7^o — Elles sont d'un entretien facile, économiques à meubler.
- 8^o — Elles sont solides et durables.
- 9^o — Elles sont très résistantes aux intempéries déjà par le fait qu'elles forment un seul bloc homogène. Elles sont très recommandables dans les pays chauds, les pays froids et même dans ceux sujets à des tremblements de terre.
- 10^o — Elles sont assurables contre l'incendie tout comme les constructions en matériaux durs, avec une légère majoration de prime.
- 11^o — Grande facilité à peu de frais pour l'installation de tous genres de chauffage et d'éclairage.