

Ordre du jour
Agenda 13.8

RÈGLEMENT 6998
BY-LAW

(2e étude)
(2nd study)

Règlement modifiant le règlement d'urbanisme du quartier de Pointe-aux-Trembles (925, 925-1 à 925-22, 6065, 6129, 6182, 6204, 6227, 6255, 6270, 6282, 6363, 6442, 6462, 6494, 6537, 6573, 6591, 6627, 6695, 6714 et 6745).

A la séance du Conseil de la Ville de Montréal, tenue le 5 mai 1986,

le Conseil décrète:

1.- L'article 6.1 du Règlement d'urbanisme du quartier de Pointe-aux-Trembles (925, modifié) est modifié par le remplacement des paragraphes 1, 2 et 3 par le suivant:

"6.1.1 La superficie et les profondeur et largeur minima indiquées aux grilles de spécifications ne s'appliquent pas".

2.- Ce règlement est en outre modifié par le remplacement de la grille des spécifications de zonage 3/20 relative aux zones 119 à 124, qui figure à l'annexe B de ce règlement par la grille annexée au présent règlement.

3.- Ce règlement est modifié par le remplacement, à l'annexe B, de la grille 16/20 relative aux zones 311 à 317, par la grille annexée au présent règlement.

By-law amending the City planning by-law of Pointe-aux-Trembles Ward (925, 925-1 à 925-22, 6065, 6129, 6182, 6204, 6227, 6255, 6270, 6282, 6363, 6442, 6462, 6494, 6537, 6573, 6591, 6627, 6695, 6714 and 6745).

At the meeting of the Conseil de la Ville de Montréal held on May 5, 1986,

the Conseil ordained:

1.- Article 6.1 of the City planning by-law of Pointe-aux-Trembles Ward (925, as amended) is amended by replacing paragraphs 1, 2 and 3 by the following:

"6.1.1 The minimum areas, depths and widths shown in the specification grids shall not apply".

2.- That by-law is further amended by replacing zoning specification grid 3/20 relating to zones 119 to 124, appearing in Annex B of that by-law, by the grid annexed to this by-law.

3.- That by-law is amended by replacing in Annex B, grid 16/20 relating to zones 311 to 317 by the grid annexed to this by-law.

Le maire

Jean Laprade

Le greffier de la Ville

Maurice Dufour

Pour la Ville de Montréal

Montréal le, 12 MAI 1986