

Visit us: Ottawa.ca/planning

Visitez-nous: Ottawa.ca/urbanisme

## Site Plan Control Application Summary Standard - Non-Rural

**Applicant:** Suzanne Gibson **Comments due date:** August 10, 2022

Phone: 613-724-9914 Ward: Ward 12 Rideau-Vanier Owner: 2802901 Ontario Inc. Councillor: Mathieu Fleury

### **Site Location**

216 McArthur Avenue

### **Applicant's Proposal**

A Site Plan Control application to construct a three-storey, low-rise, mixed-use building with a retail unit on ground floor and twelve dwelling units. The proposal includes an indoor bike storage with direct access to the exterior.

# **Proposal Details**

The property is located on the south side of McArthur Avenue, which is classified as a Traditional Mainstreet. The area is characterized by a mix of housing typologies, with various commercial, retail, and institutional uses. The property is currently occupied by a 2.5 storey single family home with path leading to the rear yard.

The proposal seeks to construct a three-storey, low-rise, mixed-use building with a retail unit on the ground floor and 12 residential units. The units will primarily be one-bedroom, including one studio unit and a one-bedroom barrier free unit. The proposal does not include on-site parking, but plans to add an indoor bike storage with 18 bicycle parking spaces on the main floor and has direct access to the exterior.

#### **How to Provide Comments**

For additional information or to provide your comments go through Ottawa.ca/devapps or contact:\*

John Bernier Planner Development Review, Central 110 Laurier Avenue West, 4<sup>th</sup> floor Ottawa, ON K1P 1J1 613-580-2424, ext. 21576 john.bernier@ottawa.ca

\*Please provide comments by **August 10, 2022** 



Visit us: Ottawa.ca/planning

Visitez-nous: Ottawa.ca/urbanisme

## Synthèse de la demande de réglementation du plan d'implantation Modèle – Zones non rurales

Requérant ou requérante : Suzanne Date d'échéance pour le dépôt des

Gibson commentaires: 10 août 2022

municipale: Mathieu Fleury

#### Coordonnées du site

216, avenue McArthur

# Proposition du requérant ou de la requérante

Cette demande de réglementation du plan d'implantation porte sur la construction d'un immeuble polyvalent de faible hauteur et de trois étages, dont un commerce de détail au rez-de-chaussée et 12 logements. La requérante propose aussi d'aménager, à l'intérieur du bâtiment, une zone de rangement des vélos donnant directement accès à l'extérieur.

### Détails de la proposition

La propriété est située du côté sud de l'avenue McArthur, qui appartient à la classification des rues principales traditionnelles. Le secteur est caractérisé par un ensemble de typologies de logements et regroupe différents aménagements commerciaux, de détail et institutionnels. La propriété est actuellement occupée par une maison unifamiliale de 2,5 étages, qui comprend un chemin menant à la cour arrière.

La requérante propose de construire un bâtiment polyvalent de faible hauteur et de trois étages, qui comprendrait un commerce de détail au rez-de-chaussée et 12 logements. Chaque logement comprendra essentiellement une chambre à coucher; il y aura un studio et un logement sans obstacle d'une chambre à coucher. La proposition ne prévoit pas de places de stationnement sur le site; la requérante prévoit toutefois d'ajouter au rez-de-chaussée, à l'intérieur du bâtiment, une zone de rangement des vélos qui comprendra 18 places de stationnement au rez-de-chaussée et qui donnera directement accès à l'extérieur.

### Marche à suivre pour déposer des commentaires

Pour de plus amples renseignements ou pour nous soumettre vos commentaires, veuillez consulter le site Ottawa.ca/demdam ou communiquer avec :\*

JC Renaud Urbaniste Examen des demandes d'aménagement, secteur Centre 110, avenue Laurier Ouest, 4<sup>e</sup> étage Ottawa (Ontario) K1P 1J1 613-580-2424, poste 21576 JC.Renaud@ottawa.ca

<sup>\*</sup>Veuillez nous faire parvenir vos commentaires d'ici au 10 août 2022



Visit us: Ottawa.ca/planning

Visitez-nous: Ottawa.ca/urbanisme

# Location Map / Carte de l'emplacement

