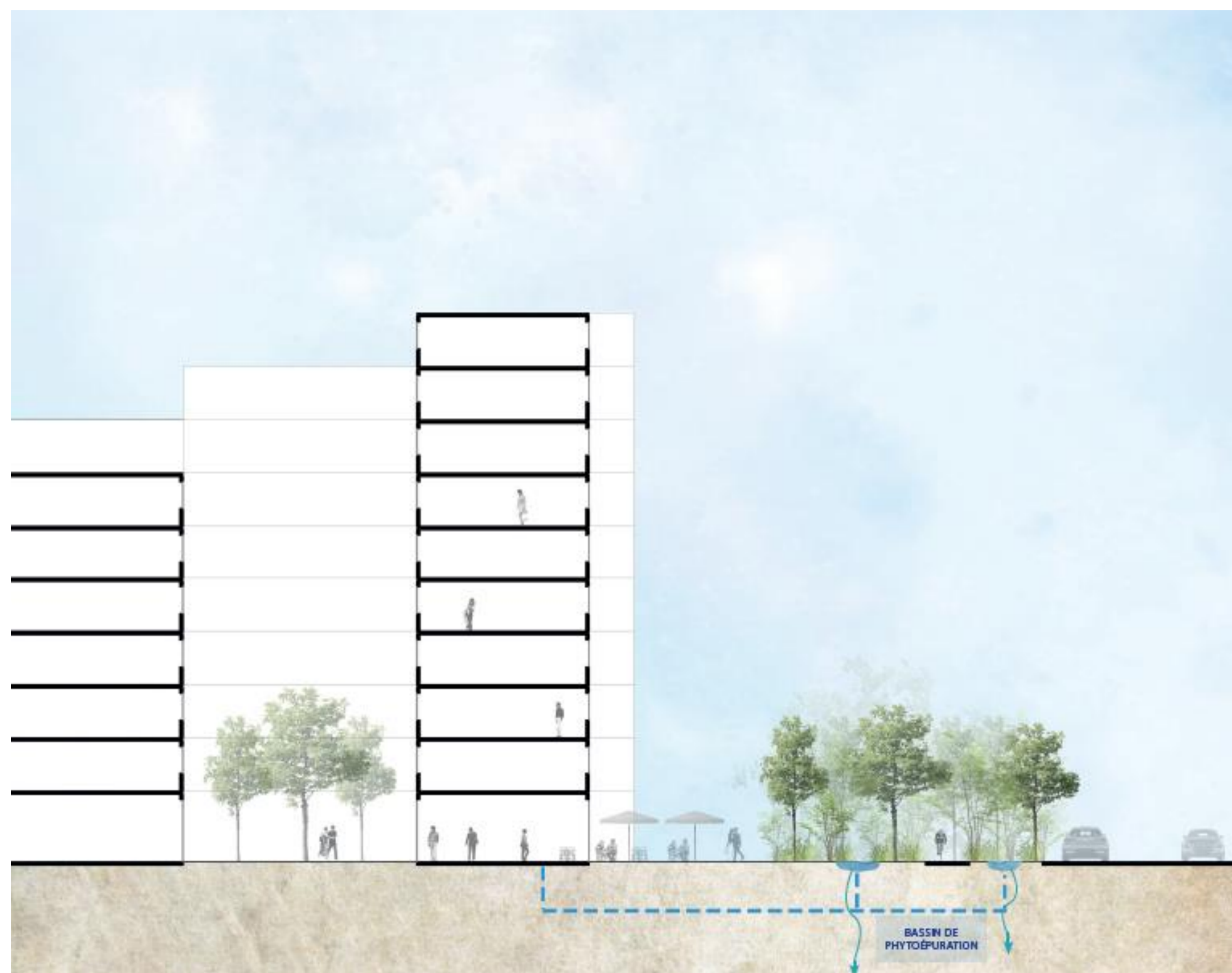


DE LA COURSIVE AU LOGEMENT - plan coupe élévation 1:10

<b>FACADES OSSATURE BOIS (de l'intérieur à l'extérieur)</b>	<b>FACADES OSSATURE BOIS (de l'intérieur à l'extérieur)</b>
1 Enduit à la chaux	1 Enduit à la chaux
2 Béton de chaux (100 mm, isolant rigide)	2 Béton de chaux (100 mm, isolant rigide)
3 Isolant laine de Chaux (300 mm, isolant souple)	3 Isolant laine de Chaux (300 mm, isolant souple)
4 Poutre acier	4 Poutre acier
5 Panneau OSB (30 mm)	5 Panneau OSB (30 mm)
6 Tasseaux verticaux au droit des poteaux	6 Tasseaux verticaux au droit des poteaux
7 Tasseaux horizontaux	7 Tasseaux horizontaux
8 Bordage bois vertical en douglas (20 x 140 mm)	8 Bordage bois vertical en douglas (20 x 140 mm)



## Exposition de travaux d'étudiants

# CCA s7\_s9

du lundi 20 juin au vendredi 1<sup>er</sup> Juillet 2022

Atrium de l'ENSAPLV

Domaine d'étude: Concevoir et Construire l'Architecture  
*Histoire, Théorie et Critique*

**École nationale supérieure d'architecture de Paris-La Villette**

144 avenue de Flandre, 75019 Paris

[www.paris-lavillette.archi.fr](http://www.paris-lavillette.archi.fr)