



Plan de localisation - 1/1000

Legende des tracés

	Construction neuve - Béton coulé		Construction neuve - Béton cellulaire
	Construction neuve - Acier		Construction neuve - Isolation souple
	Construction neuve - Plâtre		Construction neuve - Isolation rigide
	Construction neuve - Maçonnerie portante		Construction neuve - Mousse de polystyrène projetée
	Construction neuve - Maçonnerie portante (Bloc béton)		Construction neuve - Bloc isolant
	Construction neuve - Maçonnerie de parement		Construction neuve - Chape
	Construction neuve - Cloisons légère - Plaque de plâtre		Démallions
	Construction neuve - Cloisons légère - bloc de plâtre		Démallions légers
	Construction neuve - Bois		Construction existante



Plan d'implantation - 1/200

Legende plans localisation & d'implantation

	Toiture à versants
	Toiture plate
	01 Repartage photographique
	Sem de circulation

Legende hachures

	Construction existante préservée		Balcon béton préfabriqué
	Démallions		Dalotage béton
	Construction neuve - Structure maçonnerie		
	Construction neuve - Isolation		
	Construction neuve - Cloisons légère - Plaque de plâtre		

Legende matériaux

① Soubassement en parement de briques - teinte gris clair	⑫ Menuiserie en aluminium thermolaqué - teinte verte
② Porte en fer forgé - teinte grise	⑬ Habitatage en tôle métallique lisse - teinte verte
③ Menuiserie en PVC - teinte blanche	⑭ Couvre mur en aluminium thermolaqué - teinte grise
④ Bardage en pierre bleue	⑮ Enduit - teinte grise
⑤ Parement de briques de terre cuite - teinte ocre	⑯ Garde-corps vitre
⑥ Menuiserie en bois - teinte foncée	⑰ Cimentage peint, teinte blanche
⑦ Soubassement en cimentage - teinte rouge	
⑧ Seul en pierre bleue	
⑨ Parement en briques de terre cuite - teinte rouge	
⑩ Corniche en bois - teinte blanche	
⑪ Porte de garage basculante en acier perforé - teinte verte	
⑫ Cosme en béton architectonique - teinte verte	
⑬ Habitatage en tôle métallique ondulée - teinte ocre	
⑭ Garde-corps en aluminium thermolaqué - teinte grise	

SPXTR

255-ALSMBRG

Demande de permis relative à la construction d'un immeuble de logements collectifs (4 unités + 1 surface commerciale)

SITUATION
Chaussée d'Alsemberg 1027B - 1180 Uccle

MAÎTRE DE L'OUVRAGE
METROMAD Belgium SA
Avenue de Tervuren 342A - 1120 Woluwe Saint Pierre - wsl@metromad.com - +32 (0) 475 21 07 04

ARCHITECTURE
SPXTR architects spfl
Rue des Moutons 47 - 1210 Saint-Josse-ten-Noode - info@spxtr.com - +32 (0) 475 41 41 20

STABILITE
PFC Engineering
Chaussée d'Alsemberg 111431 - 1180 Uccle - info@pfc-engineering.be - +32 (0) 2 343 71 38

PEB
Ariadne architecte
Rue Jean-Benoît 43 - 1180 Uccle - info@ariadne.be - +32 (0) 2 346 31 37

INDICE DATE DESCRIPTION

DATE: 2022-08-09

ECHELLE: A

INDICE: A

NEVAU: R1

ZONE: R1

PHASE: R1

0 2 4 20