



Légende des matériaux des abords	
A. Gazon	F. Arbres
B. Trottoir privé - dalle imitation ardoise	G. Portillon métallique - ton vert
C. Bordure en béton	H. Boîte aux lettres - aluminium naturel
D. Béton coulé	I. Portillon métallique - ton blanc
E. Haie végétale	

Légende des matériaux		Légende graphique	
1. Toiture en tuile terre cuite - ton naturel		Maçonnerie existante	
2. Châssis en aluminium - ton blanc		Nouvelles maçonnerie/cloison	
3. Couvre-murs en terre cuite - ton rouge		Isolation rigide	
4. Fenêtre de toit - habillage métallique		Isolation semi-rigide	
5. Enduit rustique tyrolienne - ton blanc cassé		Isolation souple	
6. Seuil en pierre bleue - ton foncé		Toitures en pente	
7. Soubassement en ciment lisé - ton blanc		Toitures plate	
8. Linteau ciment lisé - ton blanc		Démolition	
9. Corniche en bois - ton blanc		Hors demande	
10. Caniveau en zinc - ton naturel			
11. Brique - ton rouge naturel			
12. Panneau photovoltaïques - ton foncé			
13. Sortie de ventilation - ton foncé			
14. Sortie de chaudière - métallique			
15. DEP en zinc - ton naturel			
16. Tôle métallique			
17. Briques en saillie			
18. DEP en PVC - ton blanc			
19. Moulures en ciment - ton blanc			
20. Châssis en aluminium - ton naturel			
21. Portillon métallique - ton blanc			
22. Auvent transparent en tôle PVC ondulée			
23. Châssis en bois - ton blanc			

IND.	MODIFICATIONS.	DATE
A	Complément d'information sur le plan d'implantation, et les plans, coupes et façades en situation existante et projetée. Indication du traitement des limites mitoyennes, aménagement des cours, jardins, zones de recul, portillons. Renseignement sur les matériaux de la zone de recul, indication de la position de l'isolation de toiture en coupe et remaniement des matériaux des façades sur les détails 1 et 2.	2024.10.01
B	Commission de concertation du 15 mai 2025: Supprimer l'isolation extérieure en façade avant. Joindre l'annexe arrière existante à la présente demande en recollant la représentation du plan. Proposer des châssis en bois de ton blanc et harmoniser les caractéristiques de porte et châssis avec les menuiseries extérieures projetées par le Foyer Anderlecht. Limiter le nombre de panneaux photovoltaïques à 16, en supprimant les 4 panneaux supérieurs. Prévoir une descente d'eau pluviale verticale jusqu'au sol de manière similaire à celle du n°12.	2025.10.15

PROJET	
ENERGIE16	
RUE DE L'ENERGIE 16	
1070 ANDERLECHT	

MAÎTRE D'OUVRAGE	ARCHITECTE
Madame et Monsieur Nasca Florin	CHICHIZOLA OLIVIERI
Rue de l'Energie 16	
B - 1070 Anderlecht	

OBJET DE LA DEMANDE	ADMINISTRATION
- Isolation par l'extérieur des façades et de la toiture de la maison. - Démolition d'un mur porteur au niveau +1. - Démolition d'un mur porteur et placement d'un escalier à l'étage sous les combles. - Régularisation du garage construit entre les années 1977 et 1987.	

PLAN 05-B			
DOSSIER	DATE	PLAN (S)	INDICE
01-0036-ENERGIE16	2025-10-15		B
PLANS		PLANS	ECH.
Situation projetée: Façade avant			1:50
Situation projetée: Façade arrière			1:50
Situation projetée: Coupe AA			1:50
Situation projetée: Coupe BB			1:50
Situation projetée: Détail 1 et 2			1:25