

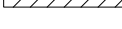



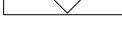




Légende des matériaux des abords

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 tôle 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 lié - ton blanc	 Toitures plate
8. Linteau ciment lié - ton blanc	 Démolition
9. Corniche en bois - ton blanc	 Hors demande
10. Caniveau en zinc - ton naturel	
11. Brique - ton rouge naturel	
12. Panneau photovoltaïque - 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 militaires, aménagement des cours, jardins, allées, portails, etc. Renseignements sur la zone de recul, indication de la place de la zone de l'isolation de toiture en coupe et de renseignement des matériaux des façades sur les détails 1 et 2.	20.04.10
B	Supprimer l'annexe extérieure du bâtiment Supprimer l'annexe extérieure en façade avant. Joindre l'annexe arrière existante à la présente demande en reculant la représentation du plan. Ajouter des chébis en bois en blanc et éliminer les caractéristiques de porte et chébis avec les menuiseries extérieures protégées par le Foyer Andelotches. Ajouter le nombre de panneaux photographiques à 15, supprimer les 4 panneaux auxquels. Prévoir une descente d'eau verticale curable jusqu'à mètre de mètre similaire à celle du n°12.	20.05.10

PROJET	<h1>ENERGIE16</h1> <p>RUE DE L'ENERGIE 16 1070 ANDERLECHT</p>
--------	---

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

OBJET DE LA DEMANDE	ADMINISTRATION
<ul style="list-style-type: none"> - 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 04-B	
DOSSIER	DATE	PLAN (S)	INDICE
01-0036-ENERGIE16	2025-10-15		B

PLANS	ECH.	PLANS	ECH.
Situation projetée: Niveau -1	1:50		
Situation projetée: Niveau +0	1:50		
Situation projetée: Niveau +1	1:50		
Situation projetée: Niveau +2	1:50		
Situation projetée: Niveau mezzanine	1:50		
Situation projetée: Niveau toiture	1:50		