SERVICE DU TERRITOIRE



Avertissement:

Le présent dossier n'est pas complet. Son ensemble est consultable à notre guichet pendant toute la durée de la mise à l'enquête.

Nous vous accueillons avec plaisir au **Service du Territoire**, situé **Place du Château 10**, aux horaires suivants :

• **Du lundi au jeudi** : de 8h00 à 11h30 et de 14h00 à 17h00

• Le vendredi : de 8h00 à 11h30 et de 14h00 à 16h30.

Demande de permis de construire (P) N° CAMAC : 244451

VIS D'ENQUETE	AND ROSE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA	telerence communale : 8072	DATE OF THE PARTY			
iées générales	Compétenc	e M ou ME (*) : (ME) Municipale Eta				
Commune (*):	Nyon					
Lieu-dit :	Nyon	•				
et/ou adresse (*):	Avenue Viollier 1, 1260 Nyon		X.			
Coordonnées (E / N) (*) = 2507635 / 1137681 (coordonnées mo	yennes de l'ouvrage, par exemple: 25491	70 / 1161250)			
No de parcelles (*) :	299 296					
No ECA:	284					
Note recen, architec	tural: 3	.18				
Irs (si plusieurs, njouter	an page n° 14)					
Propriétaire (*) :						
Nom, Prénom :	DEBLUE MARION	Raison sociale	HÔTEL DES ALPES / RESTAURANT LE PERDTEMPS SA			
Adresse:		Tél. :				
NPA / Localité		E-mail				
Promettant acquér	eur:		×			
Nom, Prénom :	BURG SĒBASTIEN	Raison sociale:	NOMI SA C/O FIRECO S.A			
Adresse :		Tél, :				
NPA / Localité :		E-mail:				
Droit distinct et permanent :						
Nom, Prénom		Raison sociale:				
Adresse :		Tél :				
NPA / Localité		E-mail:				
Auteur des plans (*) (personne physique selon art. 72 RATC)						
Projet nécessitant :	[X] Architecte [] Ingénieur [] Excep	tion art, 106 LATC	(9)			
Nom, Prénom :	ASSALY, HAKAM	N° REG	34179 (2012)			
Profession:	Architecte		2:			
Raison sociale :	ASSARC - ARCHITECTURE & DESI	GN SÀRL E-mail :	ω.			
Adresse :		Tél. :				
NPA / Localité ;		Fax:				
Nature des travaux	principale (*) : (une seule coche possible)		:			
Adjonction	[] Agrand	issement	☐ Changement / nouvelle destination des local			
Construction nouv	_	tion partielle	Démolition totale			
☐ Reconstruction ap		struction après incendie	Rénovation totale			
[X] Transformation(s)	- G					
Description de l'ouv						
Pénovation intérioure	de l'hôtel, création de 10 nouvelles chamb	res, mise en conformité partielle				

01.10.2025

12.	a) Travaux situés hors zone à bâtir (répondre aussi aux questions N° 102.1 et 102.2) (*) :	∐ Oui [X] Non
	b) L'ouvrage est protégé par un plan d'affectation ou par une décision particulière (DFIRE/MS)	
	c) L'ouvrage fait l'objet d'une demande de protection	
13.	a) Le projet implique un défrichement de [m²] (cocher aussi la question 105a.)	
	b) Le projet implique l'abattage d'arbre ou de haie (pour les arbres remarquables, voir la question 105b.)	L
	c) Le projet implique une atteinte à un biotope (voir aussi la question N° 107)	
14.	Mise à l'enquête du degré de sensibilité au bruit : (voir la question N° 3B)	
15.	Installation soumise à étude d'impact sur l'environnement (EIE)	
16.	Ce dossier se réfère à un ancien dossier N° CAMAC (art. 72i RLATC) : N° FAO	
17.	Nécessité de mise à jour du plan du Registre foncier (mensuration officielle) (*) :	∐ Oui [X] Non

B. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES A L'AVIS D'ENQUETE

	Waitre de l'ouvrage (")				
	[] 01 CFF				12
		se, de la protection de la population et d	les sports		
	04 Office fédéral des constructions	et de la logistique (OFCL) ou Domaine	des EPF		
	05 Office fédéral des routes (OFRO	oU)			
	☐ 07 Swisscom				
	_] 08 La Poste	t			
	10 Canton				
	11 Entreprise de droit public d'un ca	anton ·		*	
	15 Cómmune				
		commune (transports publics, gaz, eau, e			
	☐ 21 Société d'assurance (sans les ca	aisses de pension et les caisses maladio	es)		
	 22 Institution de prévoyance, caisse 	e de pension			
	23 Caisse maladie, SUVA				
	24 Banque, fond immobilier, holding	g financière			
	☐ 31 Usine d'électricité privée				
	🔝 32 Usine à gaz privée				
	☐ 33 Chemin de fer privé		9	**	
	1 41 Société individuelle ou de person	nnes (construction, immobilier)			
	42 Coopérative de logement			0	
	[X] 43 Société de capitaux, SA, Sàrl (c	onstruction, immobilier) `			
	[] 51 Société individuelle ou de person	nnes (industrie, artisanat, commerce)		10	
		idustrie, artisanat, commerce)			
	61 Particulier et hoirie		3		
	[] 63 Organisation internationale, amb	passade			9
10	[] 62 Autre maître d'ouvrage privé (ég	lise, fondation, association, etc.):			
	Nom, Prénom DEBLUE, M	MARION	Raison sociale :	-	
		*	Tél. :	83	
	Adresse:				
	NPA / Localité		E-mail :		11
4					
10	Direction des travaux (*):				
10		AKAM	Raison sociale :	ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SARL
15	Nom, Prénom : ASSALY, H	AKAM		ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SARL
16		AKAM	Tél. :	ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SARL
10	Nom, Prénom : ASSALY, H	AKAM		ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SÅRL
10	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse :	AKAM	Tél. :	ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SARL
	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse :	· ·	Tél. :	ASSARC - ARCHITEC	TURE & DESIGN SARL
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG	臣	Tél. : E-mail :		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) :	· ·	Tél. : E-mail :		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG	臣	Tél. : E-mail :		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) :	臣	Tél. : E-mail :		
CA	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	E [X] Bâtiment [_] Ouvrage de génie ci	Tél. : E-mail :		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci	Tél. : E-mail : vil, aménagement extéri		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux	Tél. : E-mail : vil, aménagement extéri		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	[X] Bâtiment [_] Ouvrage de génie ci [_] 11 Alimentation en eau [_] 12 Usines d'électricité et réseaux [_] 13 Usines à gaz, réseaux et install	Tél. : E-mail : vil, aménagement extéri		
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	[X] Bâtiment [_] Ouvrage de génie ci [_] 11 Alimentation en eau [_] 12 Usines d'électricité et réseaux [_] 13 Usines à gaz, réseaux et install [_] 14 Chauffage à distance	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) :	[X] Bâtiment [_] Ouvrage de génie ci [_] 11 Alimentation en eau [_] 12 Usines d'électricité et réseaux [_] 13 Usines à gaz, réseaux et install [_] 14 Chauffage à distance [_] 19 Autre	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie	[X] Bâtiment [_] Ouvrage de génie ci [_] 11 Alimentation en eau [_] 12 Usines d'électricité et réseaux [_] 13 Usines à gaz, réseaux et install [_] 14 Chauffage à distance [_] 19 Autre [_] 21 Installations d'évacuation et de	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets	[X] Bâtiment	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères [] 23 Autres déchets [] 31 Routes nationales	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères [] 23 Autres déchets [] 31 Routes nationales [] 32 Routes cantonales	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci 11 Alimentation en eau 12 Usines d'électricité et réseaux 13 Usines à gaz, réseaux et install 14 Chauffage à distance 19 Autre 21 Installations d'évacuation et de 22 Ordures ménagères 23 Autres déchets 31 Routes nationales 32 Routes cantonales 33 Routes communales	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci 11 Alimentation en eau 12 Usines d'électricité et réseaux 13 Usines à gaz, réseaux et install 14 Chauffage à distance 19 Autre 21 Installations d'évacuation et de 22 Ordures ménagères 23 Autres déchets 31 Routes nationales 32 Routes cantonales 33 Routes communales 34 Route, place de stationnement	Tél. : E-mail : vil, aménagement extérnations chimiques traitement des eaux usé	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets Infrastructure routière, parking	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci 11 Alimentation en eau 12 Usines d'électricité et réseaux 13 Usines à gaz, réseaux et install 14 Chauffage à distance 19 Autre 21 Installations d'évacuation et de 22 Ordures ménagères 23 Autres déchets 31 Routes nationales 32 Routes cantonales 33 Routes communales 34 Route, place de stationnement 35 Parking couvert	Tél.: E-mail: vil, aménagement extérnations chimiques traitement des eaux usé	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets Infrastructure routière, parking	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères [] 23 Autres déchets [] 31 Routes nationales [] 32 Routes cantonales [] 33 Routes communales [] 34 Route, place de stationnement [] 35 Parking couvert [] 41 Constructions pour chemins de	Tél.: E-mail: vil, aménagement extérnations chimiques traitement des eaux use fer (yc. gare) amway	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets Infrastructure routière, parking	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères [] 23 Autres déchets [] 31 Routes nationales [] 32 Routes cantonales [] 33 Routes communales [] 34 Route, place de stationnement [] 35 Parking couvert [] 41 Constructions pour chemins de [] 42 Constructions pour les bus et tr	Tél.: E-mail: vil, aménagement extérn ations chimiques traitement des eaux usé fer (yc. gare) amway	reur [] Construction particu	
l ca	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets Infrastructure routière, parking	[X] Bâtiment [] Ouvrage de génie ci [] 11 Alimentation en eau [] 12 Usines d'électricité et réseaux [] 13 Usines à gaz, réseaux et install [] 14 Chauffage à distance [] 19 Autre [] 21 Installations d'évacuation et de [] 22 Ordures ménagères [] 23 Autres déchets [] 31 Routes nationales [] 32 Routes cantonales [] 33 Routes communales [] 34 Route, place de stationnement [] 35 Parking couvert [] 41 Constructions pour chemins de [] 42 Constructions pour les bus et tr [] 43 Constructions pour les transpor	Tél.: E-mail: vil, aménagement extérnations chimiques traitement des eaux usé fer (yc. gare) amway n ts aériens	neur ∐ Construction particu	
0.11	Nom, Prénom : ASSALY, H Adresse : NPA / Localité : RACTERISTIQUES DE L'OUVRAG Genre de construction (aide) (*) : Type d'ouvrage (*) : Approvisionnement en eau / énergie Elimination des déchets Infrastructure routière, parking	[X] Bâtiment	Tél.: E-mail: vil, aménagement extérn ations chimiques traitement des eaux usé fer (yc. gare) amway n ts aériens ilications (yc. antenne té	neur ∐ Construction particu	

	Education, recherche, santé,	[_] 51 Ecole	, système d'éducation	n (jusqu au niveau ma	iturité)	
	loisirs, culture		ation supérieure ou r			
		[_] 53 Hôpit	al			
		[] 54 Foyer	avec soins médicau	x et/ou assistance soc	ziale	
			établissement de sa			
			ation de loisirs et de	· ·	18	
		_	e et bâtiment à but re			
				ng.eax nusées, bibliothèques e	et monumente	
			omnisports et salles		et monuments	
	Autres infrastructures		agement de berges			
			ructions pour la défe		55	
			s infrastructures	rise nationale		
		-				
			n individuelle à un lo			61
				gement, mitoyenne ou		
				nents pour l'habitation		
				rincipalement à usage		
				x et/ou assistance soci		
				rapport avec l'habitatio	ח	
	Agriculture, sylviculture		construction en rapp	ort avec l'habitation		
	Agriculture, syrviculture		ruction agricole			
			ruction sylvicole		21	
	Industria artisanat		orations foncières			
	Industrie, artisanat, commerce, services,	_	ue, usine, atelier			
	administration		dépôt, silo, citerne			
	acministration		dministratif, bureaux	*		
			ommercial, magasin			
	F4				afé-bar, tea-room, etc	
			hébergements de c			
		[_] 99 Autre	construction destinée	à des activités écono	priiques	
Situal	ion		a March			
						THE PARTY OF
33,	Emprise de l'ouvrage (définie p	ar le rayon autour des	coordonnées E/N d	u projet) :		
	[]5 m []1	10 m	[X] 25 m	[] 50 m	<u>e</u> i	181
	[] 100 m = [] 2	250 m	[]500 m	[] 1000 m	9	
34.	L'ouvrage est également situé	SUF USS SUFFS SOMEON				
O T+	Louvrage est egalement situe	sur une autre commun	e:			2
35.	Dans un plan général d'affecta	tion (PGA)				
	Dans un plan partiel d'affectation	on (PPA)				
	Dans un plan de quartier (PQ/F		∐ Nom e	t/ou No de la zone :	Zone de l'ordre contigu	
36.	Secteur de protection des eaux	C:	I TAu [X] üB (Si zon	es S, cocher la question i	N° 1151	
37.	A mains do 50 m d'una liana fa			o c, cooner is question i	,,,,,	
Jr.	A moins de 50 m d'une ligne fe (joindre l'accord de l'entreprise feri	rroviaire ou jouxtant le roviaire selon art. 18m l (domaine ferroviaire	. átá	91	
	délivré ou si la démarche est en co					
Divisio		I Late II I Late		STEP STORY TO COM		THE ROOM OF THE
Bruit						
38.	[X] a) Les degrés de sensibilité	au bruit (DSB) ont dé	à été attribués dans	les zones d'affectation	1	
	[_] b) La construction, nouvelle	ou transformée, comp	ortant des locaux d'i	nabitation ou des locat	ux d'exploitation dans lesquels des perso	nnes
	séjournent régulièrement pe indiqué à la guestion N° 14.	endant des périodes pi	olongées, est située	sur une parcelle où le	DSB n'a pas encore été défini, Le DSB	proposé est
	(joindre la proposition de DSB		avis du Service de l'en	uronnement et de l'énem	rie (DGE-DIREVI)	
		ad sometrooteday of to pic	avia da ocrvica de ren	vironinement et de renerg	gie (DGE-DIKEV))	
Eau p	otable, défense incendie					
40	Alimentation en eau de boisson	:	[X] Rés	seau public	Alimentation privée	
41.	Défense incendie extérieure à p	partir d'une borne hydr	ante: rvi =	etanto		
20. 20		. = = some mydr	ante: [X] Exi	stante	∐ Projetée	
			Distant	ce [m] :		
Ramas	sage des déchets	5 P A S A S A S A S A S A S A S A S A S A			PERSONAL PROPERTY OF THE	St. By Company
				7 97 /2/25		
42.	 a) Conteneurs ordures ménagè b) Différenciés 	res	[X] Exis	stant [] Projeté		

Suppression des barrièr	res architecturales
-------------------------	---------------------

- 43. [X] La construction de locaux et installations accessibles au public, destinés à l'habitation collective ou à l'activité professionnelle, est adaptée aux besoins des personnes handicapées ou âgées (art. 36 et 37 RLATC)
 - [X] Transformation ou agrandissement de bâtiments existants : les conditions de l'art. 38 RLATC sont remplies

Equipements, install	attons
----------------------	--------

49. [] Piscine démontable d'une saison à l'autre (distribution de la directive DCPE 501 par la commune)
[] Piscine fixe (voir la section Q. Sports, loisirs, campings, dortoirs ; question 356 ou 357)

Déchets de chantier

50. Si la quantité de déchets de chantier attendue (matériaux d'excavation inclus) dépasse 200 m3 ou, en cas de déconstruction ou transformation, s'il faut s'attendre à la présence de polluants dangereux (p. ex. PCB, HAP, plomb ou amiante), un plan d'élimination des déchets, comme prévu par l'OLED (art. 16) doit être fourni à l'autorité communale. <u>lien</u>

Efficacité énergétique et durabilité des bâtiments et constructions

55. La demande est soumise aux exigences de l'exemplarité de l'État, selon la Directive DRUIDE 9.1.3 du 25 mai 2022. Pour les bâtiments de l'État ou majoritairement subventionnées par ce dernier.

D. SURFACES, VOLUME, COÛT

		Existant	Ajouté	Supprimé	Total aprè	s trav.
60.	Surface totale des parcelles [m²]	528	0	0		528
61.	Surface totale en zone à bâtir [m²] (A)	528	D	0		528
62	Surface bâtie [m²] (B)	528	0	0		528
63.	Surface brute utile des planchers [m²] (C)	3544	0	0		3544
	dont consacrée au logement [m²]	1968	144	0		2112
64.	Coefficient d'occupation du sol (COS) (B/A)	× ;				1
	Coefficient d'utilisation du sol (CUS) (C/A)					5
65.	Cube SIA [m³]	12100	0	- 0		12100
66.	Valeur ECA ouvrage avant travaux [CHF] Obligatoire en cas de transformation de bâtiment	13000000				
	Estimation totale des travaux (CFC 2) [CHF] (*) Honoraires et TVA compns	4565000	CFC 1 à 5	[CHF]	4740000	

E. BATIMENT ET LOGEMENT

75. Description du projet (*)

Nb total de nouveaux bâtiments

0 Avec logements

0

Sans logements

0

Nb total de bâtiments transformés

Nb total de bâtiments démolis

0

2

(pour les détails des bâtiments veuillez remplir les fiches bâtiment pour chaque bâtiment)

F. PLACES DE STATIONNEMENT

		Existant	Ajouté	Supprimé	Total après trav
80.	Intérieur du bâtiment, souterrain, en toiture	0	0	0	0
81.	Couverts, garages extérieurs	0	0	0	0
82.	Places non couvertes	2	0	0	0
83.	Total (à reporter sous question N° 10) (Si le total est plus grand que 50 pl. veuillez cocher la questio.	2 n 401 a)	0	0	0
84.	Nombre de places de stationnement pour les vélos (avec ou sans l'assistance électrique)	5	0	0	0

POUR IMPRIMER TOUTES LES FICHES BÂTIMENTS : Onglet "Annexes, QP"
Si le projet comporte plusieurs bâtiments, veuillez en remplir une par bâtiment. Les bâtiments devront être numérotés ou identifiés clairement

Fiche	bătiment [1]				
B1	Type de travaux <u>(aide)</u> (*) : Lorsque le type de travaux correspond	Båtiment transi à une transform		fe décrire la transform	nation à l'aide d'un ou plusieurs caractères ci-après :
		Ĺ]Assainissement systèr]Agrandissement chauf]Installation solaire pho	fé	[X]Transformations / rénovations intérieures ☐ Agrandissement non chauffé ☐ Autres travaux de transformation
B2	N° de parcelle (*):	296			
B3	N° ECA : En cas de transformation ou de démolition. le numéro ECA est obligatoire.	398382784582			
B4	Rue/lieu (*):	Avenue Viollier	3, Nyon		
B5	Dénomination du bâtiment :	Hôtel des Alpes	3		
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1			
CARA	ACTERISTIQUES DU BATIMENT				
B7	Catégorie de bâtiment (*) ;	Ba	âtiment à affectation mi	te (principalement a	ctivité y compris EMS, hôtels etc)
	Classe:	H	ôtels		22
88	Surface au sol du bâtiment [m²] :	15	52		20
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	91	12		<u>-</u>
B10	Surface brute des planchers pour le log	ement [m²]: 0		Pour les activités [n	n²]: 760
B11	Cube SIA [m³] :	35	500		20 42
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols e	et demi-niveaux) :	6		
B13	Nombre total de logements après travau	ux (*): 0			
		pce : pce :	Nb 2 pce : Nb 5 pce :	Nb 3 pce Nb 6 pce	
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux mo	odifient-ils le nom	nbre ou la taille des loge	ments: Non	
CARA	CTERES ENERGETIQUES POUR LE S	YSTEME DE CH	HAUFFAGE		
Aide po	our la saisie: <u>lien</u>				WALK THE BUILDING A THE STATE OF THE STATE O
B15	Générateur(s) de chaleur pour le systèn	ne de chauffage	(*):		
	Principal:	Chaudière stand	dard pour plusieurs bâti	ments	
	Secondaire:				n s
	Puissance du générateur de chaleur principal [KW] :				
B16	Source(s) d'énergie utilisée(s) pour le sy	ystème de chaufi	fage (*) :		
	Pour générateur principal:	Mazout		4	
	Pour générateur secondaire:				**
B17a	Générateur(s) de chaleur pour la produc	ction d'eau chauc	de sanitaire (*) :		
	Principal:	Chaudière stand	iard	14	
	Secondaire:				
B17b	Source(s) d'énergie utilisée(s) pour la pr	roduction d'eau o	chaude sanitaire (*):		
	Pour générateur principal:	Mazout			XT
	Pour générateur secondaire:				
B18	La construction a eu lieu avant le 1er jan	nvier 1991 (date	du permis de construire): [X] Oui	[] Non
• faire des • dépe	nte dans les bâtiments transformés ou tous les cas où la construction a eu lieu a	u démolis (dès la vant le 1er janvi stic peut aussi èt ante Suisse (FAC format PDF sur l e doit être signé	le 1er mars 2011) er 1991 (date du permis tre dans certaines occas CH) (<u>lien)</u> la plateforme GDA	s de construire) nous sions de type « utilisa	vous prions de : tion normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste

AUTE	RES INFORMATIONS SUR L	E BATIMEN	Tay Maakely					
39.	,,,,,,,, .	Matériau, co Terre cuite ro Mode de cou Tuiles rouge	ouge overture, couleur :	£¥	2			8
	Type de fermeture : [[X] Stores [_] Volets					
	b) Surface de toiture ou d	de façade er	n métal non enduit (par ex.	en cuivre ou zinc) supérieure à	50 m²	0		
44.	☐ Installations de stockage		oures et autres liquides pou	ıvant polluer les eaux, soumises	ou non soumises	à autorisation	n spéciale selon a	rt. 32 OEaux
45	a) Ascenseur, monte-charge		[X] Electrique [] Hydrau	lique b) Rampe/plate-fo	orme ajustable: [_] Electrique [_] Hydraulique	
.10	c) Contenance du réservoir		litres	d) [] Escalier / ta				
46.	Raccordement TV/radio :		[] Antenne collective	[] Antenne extérieure	[] Antenne int	érieure		
ii.				_				
			[_] Parabole	☐ Câble téléréseau				
PART	TIE ENERGIE							
	ion thermique (bâtiments, s on thermique	erres, local	ux frigorifiques)	8	M	Compétence Mi	E	
48.	Qh (MJ/m².an):		Informations	complémentaires :				
	Qḥli (MJ/m² an) :		Informations	complémentaires :				
453.	a) Qh est inférieur ou égal à	à Qhli						
	b) Demande de dérogation			1	. X			
		e le formula	ire EN-VD-2a ou EN-VD-2	b et le calcul SIA 380/1. Pour l	es bâtiments ne	ufs, joindre le	es formulaires EN	N-VD-3 et EN
	VD-72	étiana						
	Surface de référence énerg	760	Informations	complémentaires :				120
105	SRE : 7 Installation de locaux frigori	00		complementaries.	[X]	I	·EN 6	
465.	Serres artisanales ou agrico					, [1	' EN 7	
468. 474	Halles gonflables		03			[1	EN 8	
	lations techniques du bâtim	nent				-		
449.		ent, de clima	atisation ou de pompe à cha cepté PACs des villas et de	aleur (PAC) contenant des fluide es piscines privées	eș		75	
450.	a) Pompe à chaleur utilisan					IJ	65A	
	b) Pompe à chaleur utilisan		Y.				65B	
	chaude sanitaire			ur le chauffage ou pour la productio	n d'eau		Annexe	
				construire selon l'Art.68c RLATC)	2)	[]	EN-VD-5	
	- Avec fonction de climatisa			2:	22			
450	- Se trouvant à une altitude			kW, ou chauffage à mazout moy	en ou	[]	22	
456.	lourd			KW, ou chaunage a mazourme,		¥.	EN-VD-72	
461.	Justificatif de la part minima						EN-VD-3	
462	Installation de chauffage et	ou d'eau ch	aude samtaire	3		்ப		
463.	Installation de ventilation	/ humidificat	ion					
464.	Installation de réfrigération							
466	Installation de production d' Résidences secondaires	electricite p	ai combustible				EN-VD-3	
475.						•	5	
Diver:	Installation de chauffage en	nlein air				1	EN-VD-10	2.
470.	Patinoires (RLVLEne, art 53		t énergétique à soumettre à	a la DGE-DIREN		, []		
471. 473.	Bâtiments tertiaires et du se					36		
713	- justificatif selon SIA 380/4			éclairage		I	EN 12	
				ventilation et la climatisation		□	EN 13	
476.	Grands consommateurs (co						EN-VD-15	
477.	Demande de dérogation à l						8	
	Précisez l'article :		,	32"				

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la DIREN Page $\frac{1}{1}$ 15

L. 31	TOATION DE L'OUVRAGE		Anne	tes
Envir	onnement			
101	Situation particulière			
	Dans un plan cantonal d'affectation Dans un plan cantonal de protection (sauf Lavaux)			
100.1				
102.1	Parcelle(s) située(s) partiellement ou entièrement hors des zones à bâtir (zone agricole, viticole, alpestre, aire forestière, zone intermédiaire, zone de verdure, zone spéciale art, 50a LATC, zone agricole spécialisée art. 52a LATC, zone des hameaux, etc.)(répondre aussi à la question N° 12) (*)	[] Oui	[X] Non	
102.2	Travaux situés hors zone à bâtir (si constructions, installations (y compris de chantier), démolitions, changements d'affectation, conduites, fondations, mouvements de terre, accès, dépôts, etc. sont prévus, même partiellement, hors zone à bâtir) (*)	∐ Oui	[X] Non	
102.3	Travaux ou changement d'affectation liés à une exploitation agricole			66 A
102,4	Travaux ou changement d'affectation non conformes à la destination de la zone "hors zone à bâtir" (sans lien à une exploitation agricole).		,	66 B
102 A	L'ouvrage est protégé par un plan d'affectation ou une décision particulière (DFIRE/MS)			6
102 B	L'ouvrage fait l'objet d'une demande de protection			
103	Dans l'aire forestière			
104	A moins de 10 m de la lisière légale de la forêt			
105	a) Le projet implique un défrichement de			Annexe
	[m²] : (cocher aussi la question No 13A) (joindre la demande d'autorisation de défrichement avec justificatif)	× ×		
	b) Le projet implique l'abattage d'un arbre remarquable ou se trouve dans un périmètre de 15m de celui-ci (voir aussi la question 13b)			
106 A:	Dans un secteur exposé à des dangers naturels (*) :	[]Oui	[X] Non	43 - DN
	La carte des dangers naturels doit être consultée sur le guichet cartographique cantonal.		F. 4	
	- Inondations par crues des cours d'eau (INO) - Laves torrentielles (LTO) - Glissement de terrain permanent (GPP) - Glissement de terrain spontané (GSS) - Inondations par remontée de lac (LAC) - Chutes de pierres et blocs (CPB) - Effondrement ou affaissement (EFF) - Avalanches (AVA) - Ruissellement (RUI)			(4)
	IMPORTANT: En cas de réponse positive à la question ci-dessus, merci de vous rendre sur le site de l'ECA afin de remplir le formulaire 43 DN pour chaque danger naturel gravitaire affectant la parcelle concernée par le projet de construction. Deux exemplaires du formulaire dûment signé par toutes les parties sont à joindre au dossier de demande de permis de construire.		n.	765
	Les anciens formulaires 43 ne sont plus valides et ne doivent plus être utilisées.			0
106 B.	Dans un site pollué (en cas de doute, interroger la commune ou la DGE-DIRNA-GEODE pour les décharges ou la DGE-DIREV-ASS pour les sites industriels et les lieux d'accident) [Ancienne décharge [Site industriel pollué [] Lieu d'accident		6	
107	Projet portant atteinte à une espèce ou à un milieu digne de protection (selon art. 22 de la loi sur la faune du 28 septembre 1989)			
108:	Projet situé dans un site porté à un inventaire ou classé faune, nature et paysage			
110.	Dans une région archéologique			98
111 ₈	Construction protégée: A l'inventaire / Monument historique / Protection générale (sauf Lausanne) (Pour les cuvrages hors zone à bâtir, voir questions 12 et 102)	[X]		
Préser	vation et promotion du parc locatif		THE STATE OF THE S	
Démoli	tion, transformation, rénovation (travaux) et/ou changement d'affectation touchant un bâtiment avec	doo laa	amanta laufa avia	
Les que	stions 112.1 à 112.3 ne sont à activer que si l'immeuble existant comprend au moins trois logements qui étaient loués e	n dernier l	lieu, même vacants	tants
112,1	a) Démolition, transformation et travaux généraux de renovation supérieurs aux 20 % de la valeur d'assurance incendie (ECA) de l'immeuble ou de la partie touchée par les travaux	Ш		53
	 b) Changement d'affectation d'un logement existant qui était loué en dernier lieu, avec ou sans travaux. Location via une plateforme de type Airbnb uniquement si cette location est prévue plus de 90 jours par année civile et que le logement était jusqu'alors loué de manière standard sur le marché locatif. 			53
112.2	Rénovation d'un logement « isolé » qui était loué en dernier lieu.			53 B
112.3	Rénovation inférieure aux 20 % de la valeur d'assurance incendie (ECA) de l'immeuble ou de la partie de l'immeuble touchée (demande de dispense).			53 C
Reconr	naissance de logement d'utilité publique			
112.4	Procédure de reconnaissance de logements d'utilité publique (LUP) au sens de la Loi sur la préservation el	la promo	otion du parc locatif	(LPPPL)
	- Logements à loyers modérés (LLM)		€ ₂ ;	54
	- Logements adaptés avec accompagnement (LADA)	\Box	147	54
	- Logements étudiants (LE)			54
	- Logements à loyers abordables (LLA)	\Box		54

Bruit			
113.	Projet situé dans une zone où les valeurs limites d'immission sont dépassées selon l'art. 31 OPB (rapport acoustique nécessaire)		Annexe
114	Construction d'une paroi ou d'une butte antibruit		
Protec	ction des eaux		Annexes
115,	Zones S de protection des eaux (autres secteurs, cocher la question N° 36)	П	
116.	Projet situé à moins de 20 m de :		
	☐ la rive d'un lac ☐ d'un cours d'eau à ciel ouvert ☐ d'un cours d'eau sous voûtage		·
Gestio	on des eaux météoriques (surface de collecte supérieure à 50 m²)		
117	Déversement des eaux météoriques		×
	Directement au cours d'eau ou dans un plan d'eau [] Au cours d'eau, plan d'eau ou au collecteur communal avec rétention (voir la question N° 210)	□ 2 * *	
118.	Infiltration des eaux météoriques dans le sol Infiltration directe (surface perméable: grille-gazon, gravier, pavés, [] etc.) Ouvrage d'infiltration	Ц	
119.	Déversement dans un collecteur de l'Etat hors traversée de localité		
120	Surface imperméabilisée supérieure à 2000 m² (construction, parking extérieur, accès)		8
Eaux	usées		
121	Evacuation sans passer par une STEP		
122	Raccordement à un collecteur de l'Etat hors traversée de localité		
123.	Raccordement à la fosse à purin		52
Résea	nux routier et ferroviaire		
124.	Ouvrage empiétant sur la limite des constructions d'une route cantonale (hors traversée de localité)		62
125.	Accès sur une route cantonale ou aménagement en bordure de celle-ci		Of the state of th
126.	A moins de 50 m de l'axe d'une route nationale		
127	A moins de 50 m d'une ligne ferroviaire ou jouxtant le domaine ferroviaire (l'accord de l'entreprise ferroviaire n'a pas été délivré ou la démarche est en cours selon art. 18m LCdF)	П	Annexe
128.	Projet de réaménagement routier de peu d'importance réalisé dans le gabarit existant		
M. IN	DUSTRIE, ARTISANAT, COMMERCE, SERVICES		
Locat	ux occupant des travailleurs		
150.	a) Entreprise industrielle au sens de l'art. 5 LTr b) Entreprise artisanale susceptible d'occuper dans un avenir prévisible au moins 6 personnes pour de la production en série		43, 51, 64 43, 51, 64
151.	Entreprise assimilée aux industrielles et artisanales (art.1 OLT4)		43, 51, 64
152.	Toute autre entreprise occupant du personnel et pouvant soumettre facultativement ses plans à la Direction générale de l'emploi et du marché du travail	[X]	51
Envir	onnement		
153.	Places de transbordement des marchandises et centres de distribution disposant d'une surface de stockage > 20 000 m² ou d'un volume de stockage > 120 000 m³ (EIE)		64
154.	Installations de production d'énergie (EIE) L'Extraction de pétrole, gaz naturel ou charbon Raffinerie de pétrole Installation géothermique (plus de 5 MWth) Installation thermique (plus de 100 MWth) Usine à gaz, cokerie, liquéfaction du charbon	e	43, 64
Comm	nerces, services, bâtiments élevés, particularités architecturales		
155	Surface et/ou bâtiments administratifs et/ou commerciaux	[X]	43
156	Bâtiments de plus de 30m de hauteur totale		43

157.	Grands magasins, centres comm Surface consacrée à l'alimentatio Surface de vente effective (sans le la Inférieure à 2000 m² De 2000 à 5000 m² (EIE)	n [m²] : es entrepôts et les parking	1	U		43	
170.	Un plan de quartier a été étable Bâtiment avec cour intérieure et/o						
		ou patiment avec iaçade	e double peau			43	
	ux et machines						
158.		ux métaux (EIE) taux non ferreux (EIE)				43, 64	y.
Bois					Annexes		
159	Bois et traitement du bois Panneaux d'agglomérés (EIE)	[] Plus de 50'000 t/a	n de cellulose (FIF)		43, 64		
Chimi	SECTION OF VASABLES OF			V 175, 1250	PILOS III	3 NJ 20 1 1901 E	-
160.	Produits chimiques, pétroliers, phy	utogogitoises enguele	등하고 있다면 모양을 보고 살아 하셨다.		Smith Rail Fil	THE STATE OF SECTION AND ADDRESS.	
100.	☐ Fabriques d'explosifs et de mu ☐ Transformation (> de 5000 m² ou	nitions (EIE)	Stockage de plus de 1000 t (EIE) Synthèse de produits		43, 64		
161	Produits pharmaceutiques et vété médicaments, de sérums et de va	rinaires, pharmacies et accins	drogueries, fabriques et commerce en gros de		43, 64		
162.	Produits plastiques ou en caoutch	iouc			43, 64		1.2
Alime	ntation						
163.	Produits alimentaires			[X]	43		
164.	Produits agro-alimentaires		The state of the s		43, 64		
Autres	s matériaux		WE HAVE WARE TO SHEET				
165.	Arts graphiques			[]	43, 64		
166.	Produits pour l'aménagement de la	a maison et du logemen	nt	[]	43, 64		
167.	Produits, appareils, instruments m	ecaniques et électroniq	ues	[]	43, 64		
168.	Textiles, habillement, cuir				43, 64		
169.	Matériaux de construction (ex. pei	nture, bitume, briques, t	uiles, isolants, etc.)		43, 64	70	
	Cimenteries (EIE) Verrerie	es (plus de 30'000 t/an)	(EIE)				
			* 6				
N. GE	NIE CIVIL, DECHETS, SURV. D	DES OUVRAGES, ST	EP				9
Terras	sements, dépôts d'excavation et	décharges		8 T 25.4			G by
200	Terrassements, excavations ou rer couvrant une superficie de plus de	mblais impliquant un mo 5000 m², mais inférieur	puvement de matériaux de plus de 5000 m³ ou r à 50'000 m³				100
207	Le projet a des emprises (tempora conduites, de plus de 1'000 mètres	res et définitives) sur le s linéaires ?	es sols de plus de 5'000 m² ou, pour les		Concept de g	gestion des sols	60
201	Dépôts d'excavation impliquant un ☐ De 50'000 à 500'000 m³ ☐ De	apport de terre plus de 500'000 m³ (EIE	≣)				
202.	Décharges contrôlées pour matéria	aux inertes, résidus stat	pilisés, décharges bioactives (EIE)				
Installa	ations de collecte, de tri, de condi	itionnement, de recycl	lage, de valorisation, d'incinération ou de tr	aitement des	déchets		18.
203.	Déchetteries ou postes de collecte	des déchets		Ц			
204.	Installations de traitement des déch		1000 t/an (EIE)		43		
205.	Déchiqueteurs de voitures (EIE)						
206.	Construction ou modification de sta d'épuration	ations d'épuration collec	tives ou d'équipements de traitement des bou	es []	51		
Surveil	lance des ouvrages de retenue			SE GE	itarda Ar	A SELECTION	987
210.	Ouvrages d'accumulation	Volume maximum	d'accumulation > 100 m³				1
			us du terrain natúrel				
		Volume d'eau name		_			

O. A6	RICULTURE, ANIMAUX			Annexes
250.	Bâtiments d'exploitations agricoles sans animaux, hangars agricoles	Ш		43
251	Bătiments d'exploitations agricoles avec animaux			43, 52
252	Exploitations intensives d'élevages ou d'engraissement [] Plus de 125 UGB (hors étables d'alpage) (EIE)			43, 52
253	Manèges, boxes à chevaux. (Si moins de 5 chevaux, QP 52 pas nécessaire)			43, 52
254	Elevages et pensions d'animaux domestiques Type d'animaux :	\Box		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	r 1		E0.
255	Fosses à purin			52
256	Fumières			52
257	Silos à fourrage			43
258	Installations de biogaz.			43
259.	Abattoirs, centres d'équarrissage, de collecte, de stockage, d'incinération de déchets carnés, boucheries en gros			43, 64
	☐ Capacité jusqu'à 5000 t/an ☐ Capacité supérieure à 5000 t/an (EIE)			# # #
P. ED	UCATION, SANTE, SOCIAL			
Etabli	ssements scolaires et sanitaires, centres d'accueil			
300	Bâtiments et établissements de l'enseignement obligatoire public		* *	21, 43
301.	Ecoles paramédicales .			43, 64
302	Etablissements sanitaires avec lits ou ambulatoires (par ex. hôpitaux, CTR)			43, 64
303.	Etablissements pour mineurs			43, 64
304.	Etablissements pour personnes handicapées ou en difficultés sociales (Etablissements socio-éducatifs - ESE)			43, 64
305	Etablissements pour personnes âgées ou adultes en difficultés psycho-sociales (Etablissement médico- social - EMS, Etablissement psycho-social médicalisé - EPSM, Pension Psycho-Sociale - PPS, Home non médicalisé - HNM)			43, 64, 73
306	Autres établissements d'accueil ou à caractère scolaire			43, 64
Labor	atoires et cabinets			
307	Laboratoires d'analyses médicales ou de prothèses dentaires			43, 64
308	Cabinets et instituts de physiothérapie		Ti.	43
309	Cabinets et cliniques vétérinaires			43, 64
310	Laboratoires d'analyses vétérinaires			43, 64
312 ₅	Cabinets médicaux avec plus de 3 médecins		ře .	43
Cimet	ières			
311 ₅	Cimetières, caveaux funéraires, crématoires			43
Q. SP	ORT, LOISIRS, CAMPINGS, DORTOIRS	10		
Sport				
340.	Equipements sportifs (scolaire ou non scolaires)			
350	Stades comprenant des tribunes fixes pour plus de 20'000 spectateurs (EIE)	\Box		
351.	Pistes pour véhicules motorisés destinées à des manifestations sportives (EIE)	\Box		
352	Installations de sports d'hiver impliquant des modifications de terrain > 5'000 m² (EIE)			
353	Canons à neige dont la surface destinée à être enneigée > 50'000 m² (EIE)			
354	Terrains de golf de 9 trous et plus (EIE)			
355	Stands de tir			
	[1 Stands de tir (cas général)			

356.	Piscine, jacuzzi, spa et tout autre bassin public ou à l'usage de plus d'une famille	ů.	32
	☐ eau chauffée : bassin extérieur de moins de 200 m²		32, EN-VD11
	☐ eau chauffée : bassin extérieur de plus de 200 m²		32, EN-VD11, Concept énergétique
357	eau chauffée : bassin intérieur quelle que soit la surface Piscine, jacuzzi, spa et tout autre bassin à l'usage d'une seule famille		32, EN-VD11, Concept énergétique
007] eau non chauffée		4
	☐ eau chauffée : bassin extérieur de moins de 200 m²		EN-VD11
	[] eau chauffée ; bassin extérieur de plus de 200 m²		EN-VD11, Concept énergetique
	[] eau chauffée : bassin intérieur quelle que soit la surface		EN-VD11, Concept énergétique
Loisir	s, campings, dortoirs	(L. 24)	
358.	Bâtiments et locaux destinés à recevoir un grand nombre de personnes	[X]	43, 64
359	Hôtellerie, restauration : établissements soumis à licences de café-restaurant, de café-bar, tea-room, bar à café, discothèque, night-club, buvette, etc	[X]	11, 43, 64
359bis	Création, transformation, changement d'affectation d'un salon de prostitution		11B, 43
360	Parcs d'attraction de plus de 75'000 m² ou pour plus de 4000 visiteurs par jour (EIE)		787
361.	Téléphériques, téléskis et autres installations de transport à câbles Coordonnées géographiques - (joindre le préavis du Concordat des téléskis) départ : / arrivée : /		Annexe
362.	Ascenseurs inclinés, monorails servant au transport de personnes	[]	φ.
363	Dortoirs de chantier, logements de personnel par l'employeur		43
364	Campings, caravanings résidentiels		43
365.	Places de jeux		
400	Ouvrages supérieurs à 25 m (60 m en zone fortement peuplée) ou aux abords d'un aérodrome Lien pour l'enregistrement par le propriétaire et informations supplémentaires sur le site de l'OFAC / obstacles à la navigation aérienne	Ü.	Annexe
401.	navigation aérienne a) Aménagement, extension et modification de parking de plus de 50 places de parcs (y compris les places de a existantes)		Annexe
401	b) Garages et bâtiments avec parking de plus de 40 places (intérieur, souterrain ou en toiture)		43
402	Parcs de stationnement pour plus de 500 voitures (EIE) (terrain ou bâtiment)	[]	64
403	Places de lavage pour véhicules		64
404.	Garages professionnels		43, 64
405	Dépôts de véhicules à moteur avec ou sans plaques de contrôle		64
Incend	lie, explosion, pollution		
406	Matières solides, liquides et gazeuses présentant un danger (incendie, explosion, pollution,intoxication etc.) [] Plus de 50'000 m³ charbon (EIE)		43. 64
	 ☐ Plus de 5000 m³ liquide ou 50'000 m³ gaz (EIE) ☐ Débit massique gaz non épurés dépassant les limites OPair (EIE) 	E	
408.	Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux		63
409	Traitements de surface (ex. galvanoplastie, métaux)		43, 64
410.	Entreprises de nettoyage		43, 64
411	Traitement, pré-traitement et rejet d'eaux usées non ménagères (eaux de refroidissement, de fabrication, de lavage)		64
Rayon	nement		
412	a) Equipements de téléphonie mobile (mât, antenne, cabine, etc.), stations émettrices pour la radiodiffusic et autres applications de radiocommunication, stations électriques de transformation (joindre le calcul des évaluations du rayonnement non ionisant)	n	Annexe
	Installation nouvelle Modification d'installation existante		5
	b) Installation d'antenne sur pylône électrique ou dans une installation haute tension (HT) (à cocher si l'antenne se trouve sur une infrastructure électrique HT)		ESTI TD7

Subst	ances, produits et déchets spéciaux			Annexes	
416.	Entreprises avec substances, produits et déchets spéciaux [] Plus de 1000 t de déchets spéciaux liquides (EIE)	Ц			
	☐ Plus de 5000 t de déchets spéciaux solides ou boueux (EIE) ☐ Extraction ou transformation de matériaux avec amiante (EIE)				
417.	Entreprises avec micro-organismes				
418.	Entreprises ou installations assujetties à l'OPAM (joindre le rapport succinct OPAM, Ordonnance fédérale sur la protection contre les accidents majeurs)			Annexe	
S. EC	UIPEMENTS, INSTALLATIONS				- " ₋ - 1
Abri d	le protection civile (pour les constructions nouvelles comportant de l'habitation)				
454.	Construction d'un abri PCi			46	
455.	Dispense de construction d'un abri PCi			45	
T. ET	UDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT (EIE)	مراطية	THYN		
500.	L'installation est soumise à étude d'impact sur l'environnement (EIE)			Annexe	
	(cocher aussi la question No 15 et joindre le rapport d'impact) L'installation a fait l'objet d'une étude d'impact en première étape	П			
)	(plan partiel d'affectation communal, de quartier, d'affectation cantonal, demande d'autorisation préalable d'implantation	n)			
G. Al	INEXES				
90	a) Plans				
502	Plan de situation (échelle 1:500, 1:1000 ou 1:2000) établi par un géomètre breveté ou éventuellement extrait c répond à la condition de l'art.69 al 1bis de la RLATC (*) Plans des sous-sols, rez-de-chaussée, étages et combles, avec destination de tous les locaux et indication			[X]	
	prévention contre l'incendie <i>(échelle 1:100 ou 1:50)</i> Plans des aménagements extérieurs, avec tracè précis du raccordement au réseau routier				
	Plans des canalisations d'eau et égouts (eaux claires et eaux usées)			[X] [X]	
	Coupes nécessaires à la compréhension du projet, avec profils du terrain naturel et aménagé Dessins de toutes les façades			[X]	
	En cas de locaux liés à la législation alimentaire, des plans précis de ces locaux doivent être fournis selon sur le site de l'office de la consommation.				
90.	b) Nombre d'exemplaires des plans (IMPORTANT : Saisir des nombres entiers p/ex 2,4,5)	Dem M	andé ME	Fourni	
	Nombre d'exemplaires pour la commune :	2	2 0	2 0	
	Nombre d'exemplaires pour la CAMAC : Nombre total d'exemplaires remis par le mandataire :	2	2	2	
91	Documents	Comm.	CAMAC	Fourni	
315	Questionnaire général complet (*)	2	0	[X]	
	(demande d'autorisations spéciales cantonales, signatures et décision de la commune) Procuration remise au mandataire		_		
)	Etablie par :	2	0		
	☐ Promettant acquéreur				
	Maître de l'ouvrage Descriptif du projet, rapport technique (pour les projets importants)	2	0	\Box	
	Rapport de conformité aux dispositions applicables à l'utilisation rationnelle et aux économies d'énergie,	2	0		
	ainsi qu'aux énergies renouvelables (justificatif selon SIA 380/1) Documents renseignant sur le bruit extérieur, l'affectation des locaux, les éléments extérieurs et de	2	0		
	séparation des locaux à usage sensible au bruit Demande d'autorisation de défrichement justificatif (art. 69 al. 13 RATC) et (art. 6 RVLFor)	2	0	Ц	
	Copie de l'autorisation fédérale pour l'augmentation des effectifs d'animaux Approbation des plans par les CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, lettre jointe en annexe	2 2	0 0		
	(art. 18m LCdF) Preuve de la démarche en cours auprès des CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, jointe en	2	0		
	annexe (art. 18 LCdF) Calcul des évaluations du rayonnement non ionisant	2	0	Ц	
	Formulaire CNA/SUVA, générateurs et récipients de vapeur et sous pression	2	0		
	Rapport d'impact sur l'environnement (EIE) Rapport succinct OPAM (Ordonnance fédérale sur la protection contre les accidents majeurs)	2 2	0 0		
	Rapport amiante + la preuve de dépôt du rapport (sous format papier et sous format électronique)	0 2	1 0	[X] [_]	
	Concept de gestion des sols Plan schématique d'évacuation des eaux claires	2	0		
	Attestation du respect des exigences de protection contre le bruit	2	0		
92.	Préavis / Attestation d'un professionnel qualifié	2	0		
	Proposition de degré de sensibilité au bruit du constructeur et préavis du DGE-DIREN Préavis du Concordat des téleskis	2	0		
	Risque de pollution de l'air (fumoirs à viande, torréfacteurs de café, séchoirs à fourrage, etc.) Moteurs stationnaires à combustion et turbines à gaz	2 2	0 0		

SIGNATURES

SIGNATURES DES PARTIES PRENANTES

Les soussignés déclarent avoir fourni les indications de ce formulaire et de ses annexes au plus près de leur conscience et répondent de leur exactitude.

Lieu et date Nyon 6 16 09 625.

nct - permanent :

Destinataire des factures (*) (publication FAO, émoluments, frais de traitement du dossier par le canton) Une fois la facture envoyée, une taxe de 30.-- Fr, sera perçue pour toute modification d'adresse du destinataire des factures.

Nom (*):

N° postal (*):

Adresse, N° (*) :

BURG

Prénom:

SEBASTIEN

Raison sociale:

NOMI SA C/O FIRECO S.A.

Tél.: E-mail

Localité (*):

Genève, 18.09.25

Lieu, date et signature (*)

Le destinataire des factures ne peut être que le propriétaire, promettant-acquéreur, bénéficiaire d'un DDP ou l'auteur des plans. Par sa signature, il s'engage à payer les frais de publications et les émoluments qui sont dus quelle que soit l'issue de la mise à l'enquête et de la délivrance du permis de construire par la commune. Tous les signataires sont solidaires pour le règlement des factures.

EXAMEN DU DOSSIER PAR L'AUTORITE COMMUNALE

Ouverture d'une enquête publique de 30 jours, Publication de l'avis d'enquête dans la FAO

L'enquête publique de 30 jours est ouverte du 15.10

au 13. U. 2025

Conformément à l'art. 111 LATC, octroi d'une dispense d'enquête publique le :

Responsable du dossier (*):

Tél. (*): 6223/649/0 Fax: -

Le collaborateur soussigné déclare avoir contrôlé tous les éléments de ce formulaire ainsi que ses annexes et atteste que ce dossier est complet et conforme aux exigences légales et réglementaires.

Sceau et signatures :

VILLE DE NYON Service du territoire

PUBLICATION DE L'AVIS D'ENQUETE ET DELAIS DE RECEPTION DE 2605 NIVON

- Vérifier qu'une FAO est prévue à la date souhaitée (attention aux numéros doubles dus aux jours fériés et aux délais spéciaux).
- La publication dans le journal local et l'affichage au pilier public sont effectués par la commune.
- Pour la FAO du mardi : la CAMAC doit avoir reçu le dossier informatique par le biais de la commune au plus tard le jeudi précédent à 16h00,
- Pour la FAO du vendredi : la CAMAC doit avoir reçu le dossier informatique par le biais de la commune au plus tard le mardi précédent à 16h00.

Résultat de l'enquête publique

Le délai d'enquête expiré, les oppositions et/ou les observations éventuelles sont immédiatement communiquées à la CAMAC pour transmission aux départements intéressés (art. 113 LATC).

Nous sommes à votre service, n'hésitez pas à prendre contact!

DITS CAMAC

Avenue de l'Université 5, 1014 Lausanne, tél. 021/316.70.21, email info.camac@vd.ch

Listes de tous les acteurs de l'avis d'enquête

Propriétaires (propriétaires n° 1 à 5)

Nom, Prenom:

DEBLUE MARION

BURG SÉBASTIEN

RAISON SOCIALE:

HÔTEL DES ALPES / RESTAURANT LE

PERDTEMPS SA

Adresse:

Tel.: NPA: E-mail: LOCALITE

Promettant acquéreurs (promettant acquéreurs nº 1 et 2)

RAISON SOCIALE :

NOMI SA C/O FIRECO S.A.

Adresse:

Nom, Prénom :

Tál.:

E-mail:

NPA:

LOCALITE:

Auteur des plans (personne physique selon art. 72 RATC)

Nom, Prénom :

ASŞALY, HAKAM

RAISON SOCIALE:

ASSARC - ARCHITECTURE & DESIGN

SÀRL

Adresse:

Tel.:

E-mail:

NPA:

LOCALITE:

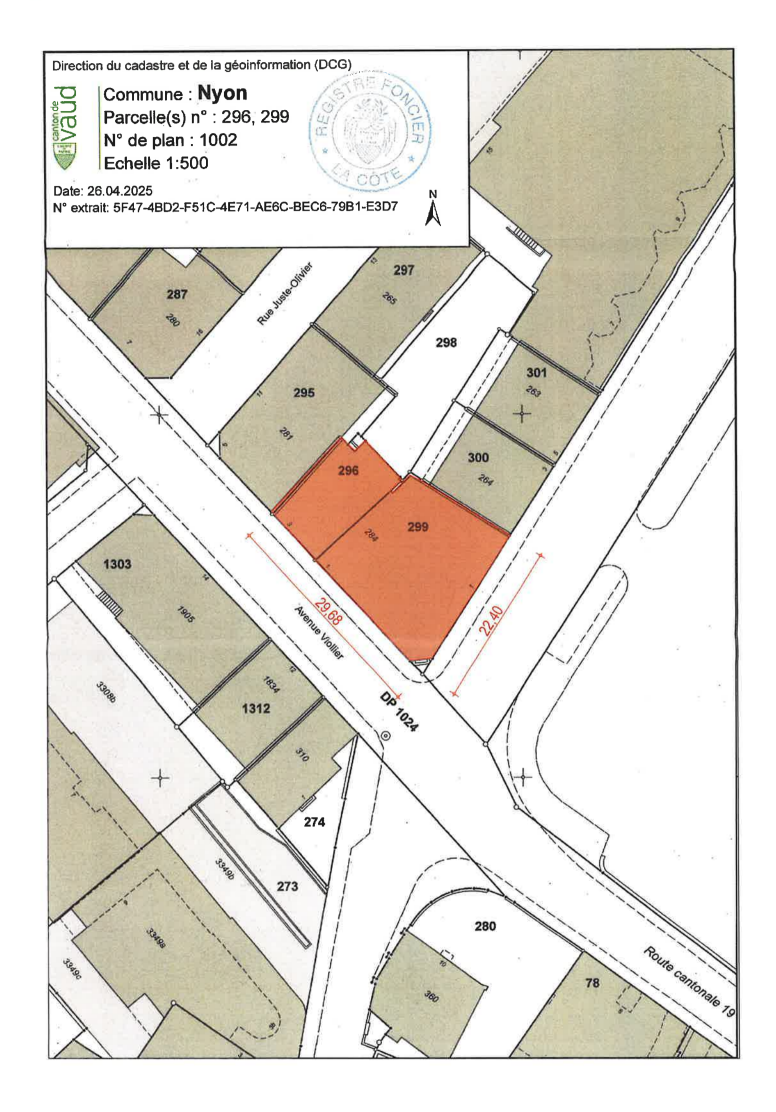
COMMUNE DE NYON

Dossier N° 8072

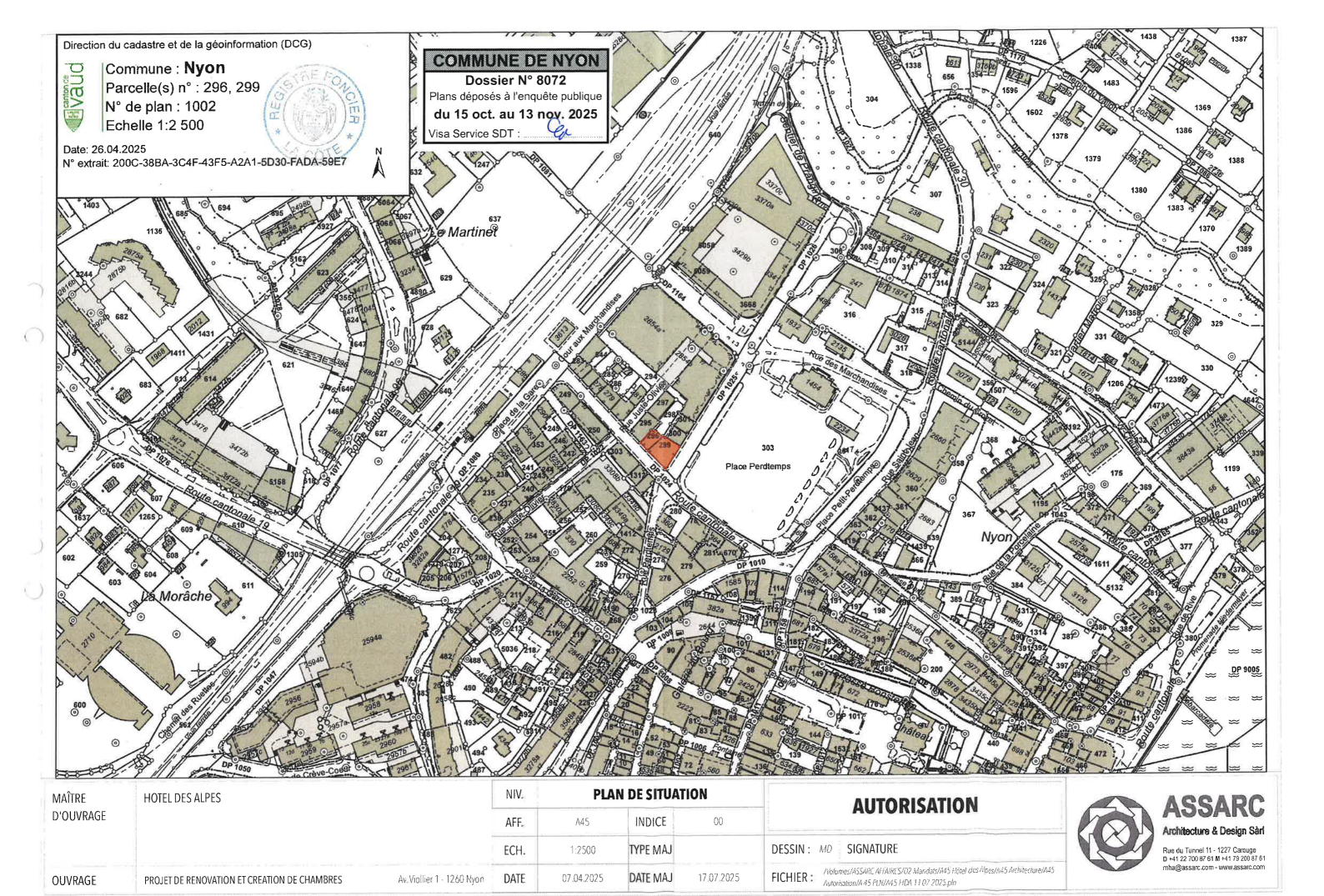
Plans déposés à l'enquête publique

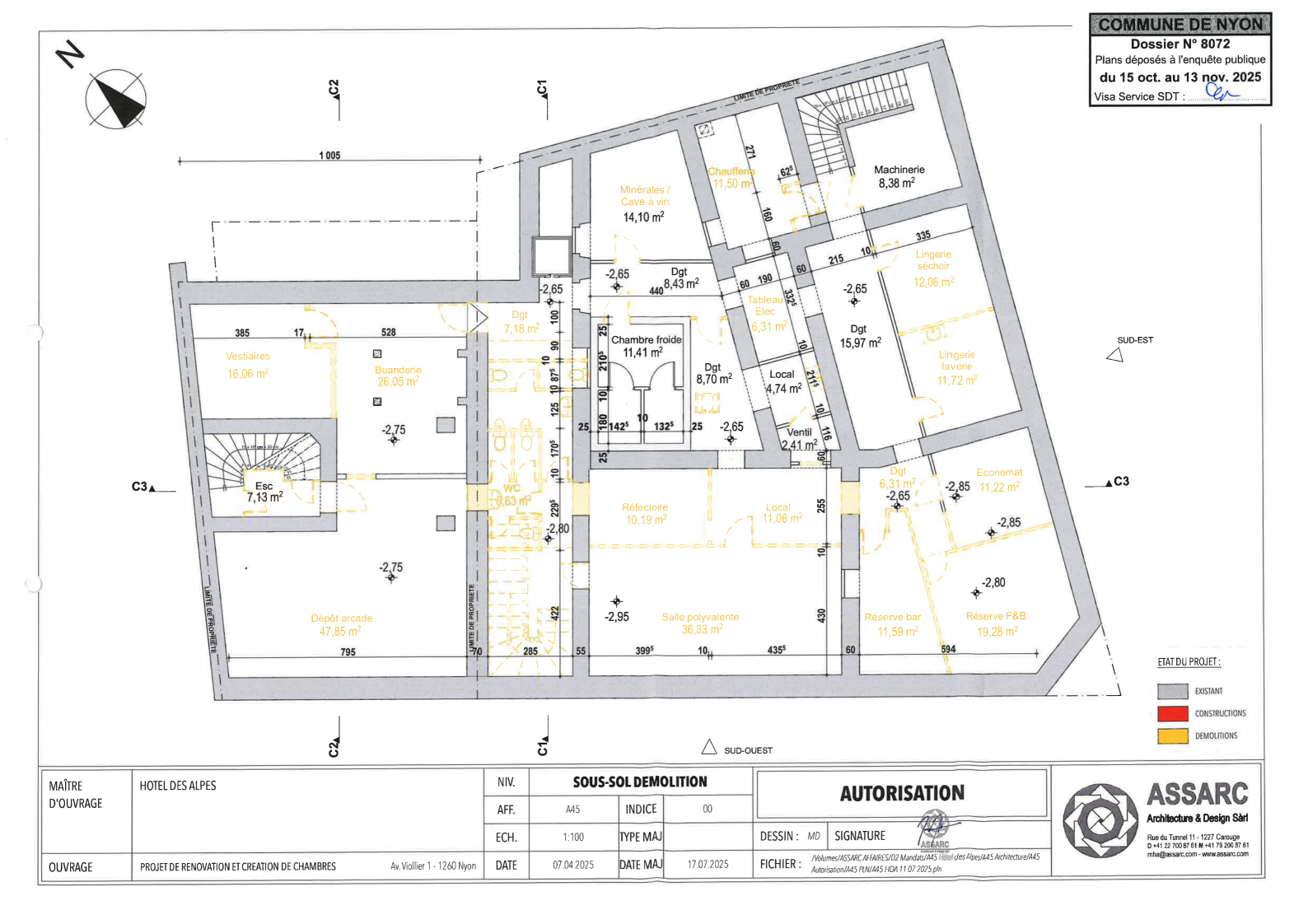
du 15 oct. au 13 nov. 2025

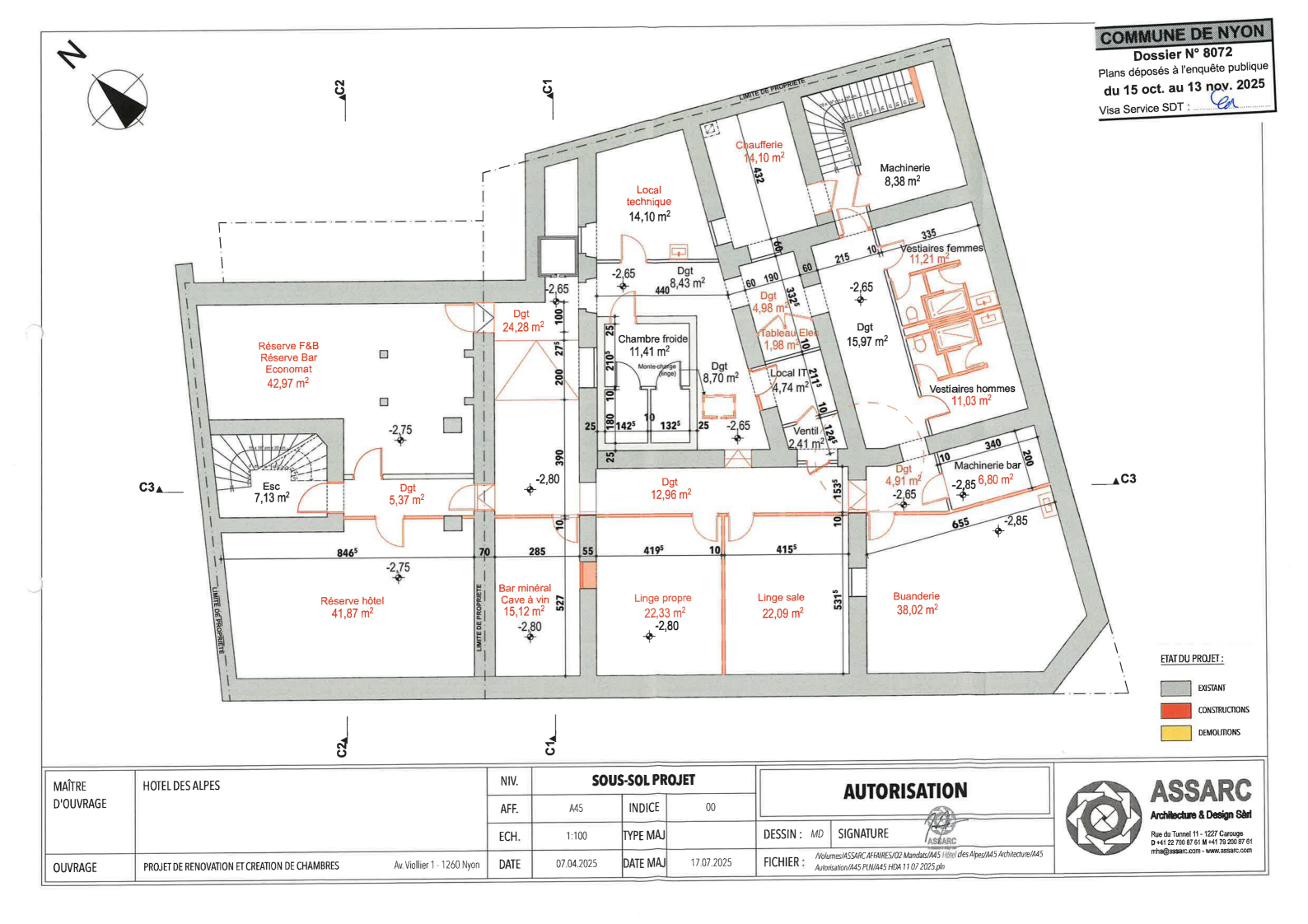
Visa Service SDT:

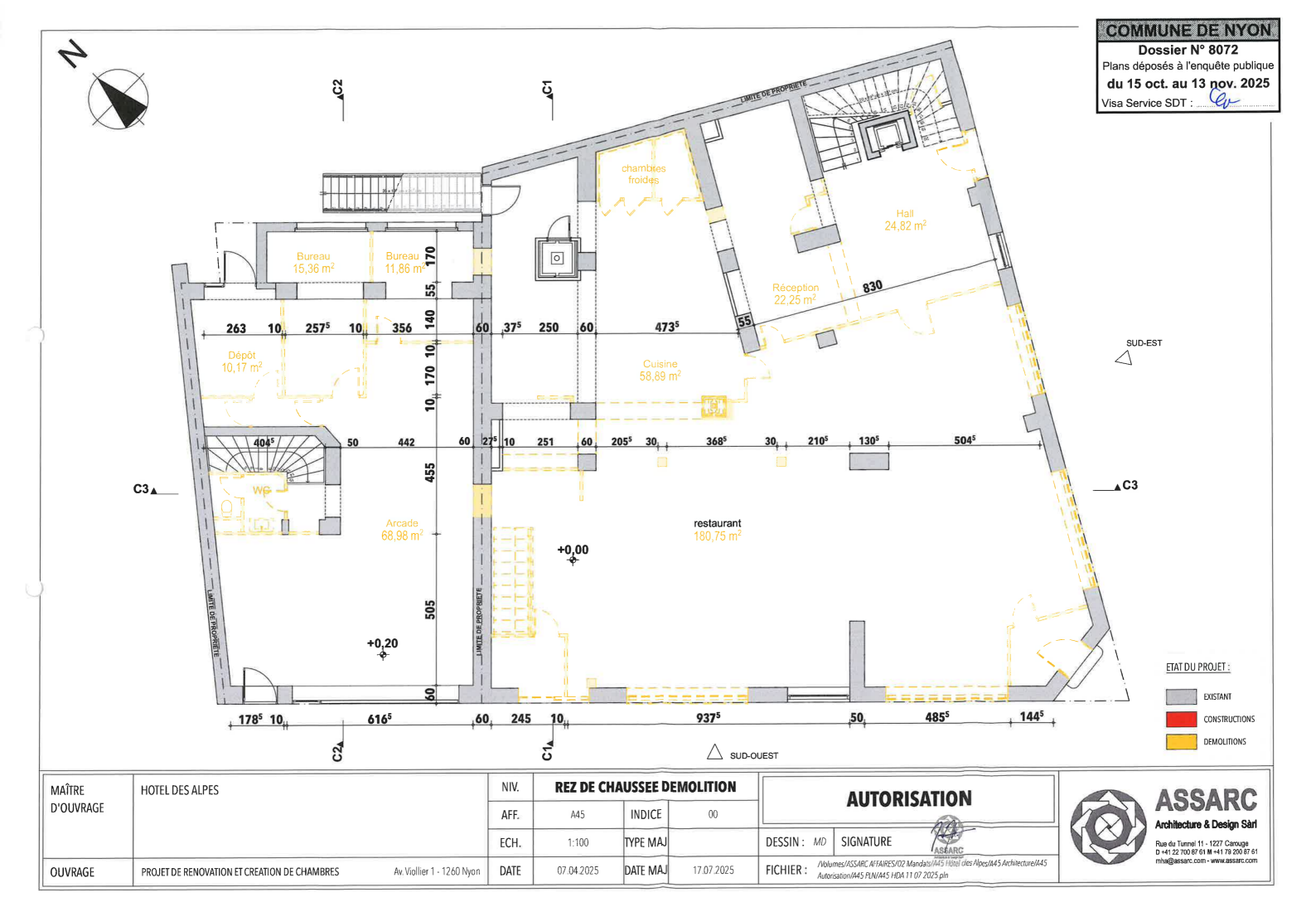


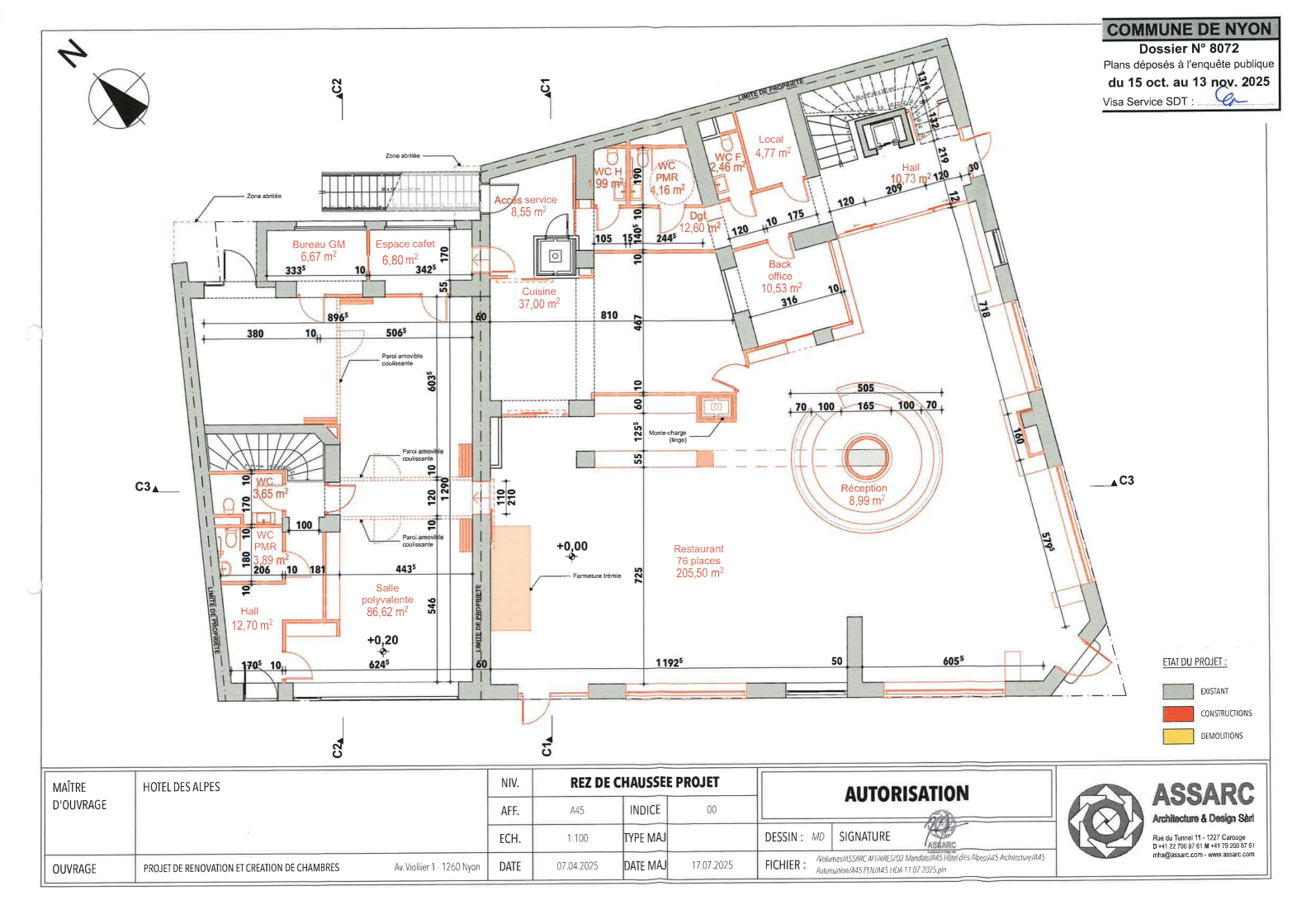
MAÎTRE	HOTEL DES ALPES GE	NIV.	PLAN CADASTRAL			AUTORISATION		ACCADO
D'OUVRAGE		AFF.	A45	INDICE 00		AUTORISATION		ATChitecture & Design Sàrl
OLIVDACE	PROJET DE RENOVATION ET CREATION DE	ECH.		TYPE MAJ	1:500	DESSIN: MD	SIGNATURE	Rue du Tunnel 11 - 1227 Carouge D +41 22 700 87 61 M +41 79 200 87 61
OUVRAGE	CHAMBRES Av. Viollier 1 · 1260 Nyon	DATE	15.04.2025	DATE MAJ		FICHIER: Notwines/ASSARCAFFAIRES/02 Mandats/A45 Hötel des Alpes/A45 Architecture/A45 Automsation/A 45 PLN/A45 HDA 11.07 2005 old		mha@assarc.com - www.assarc.com

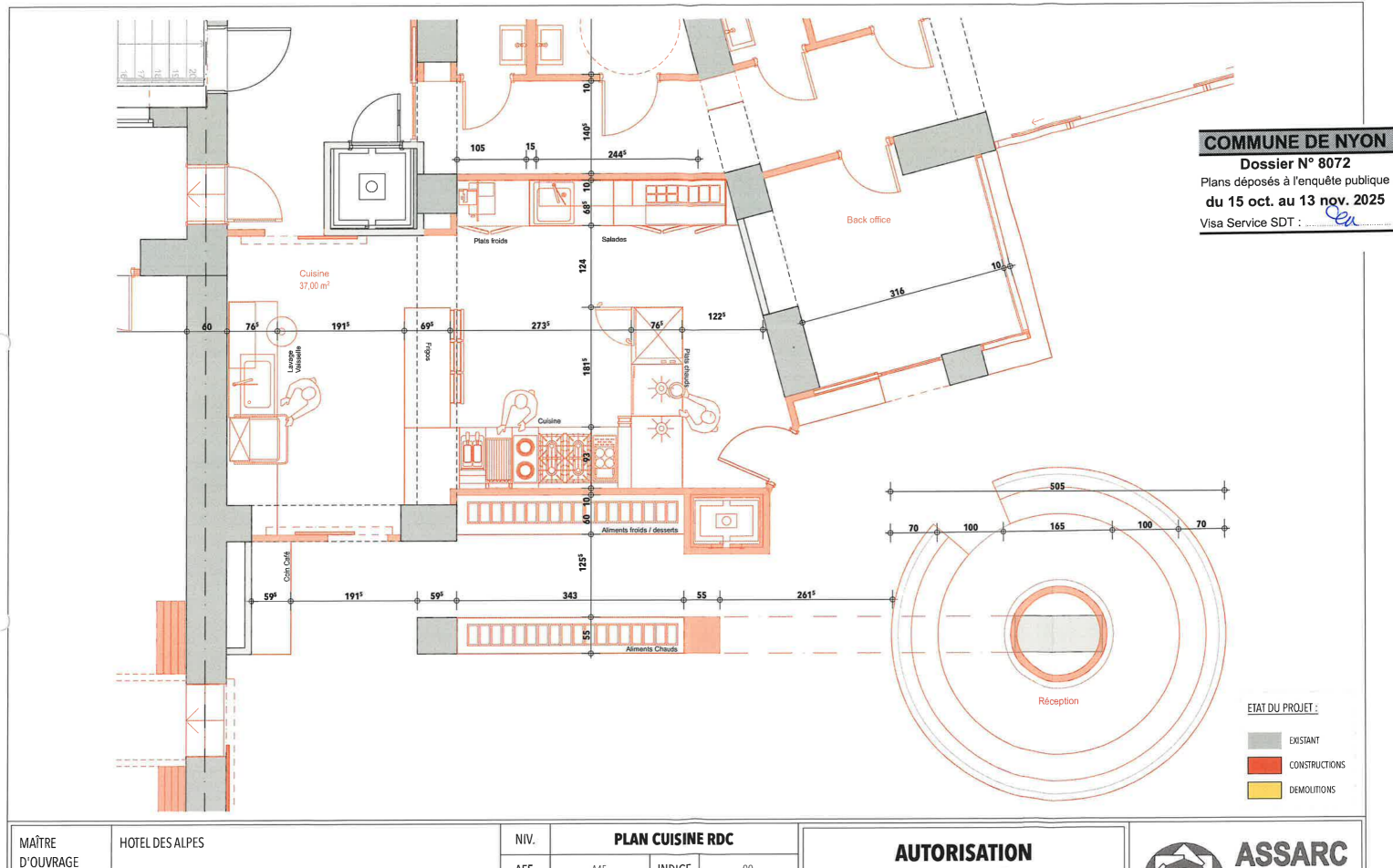


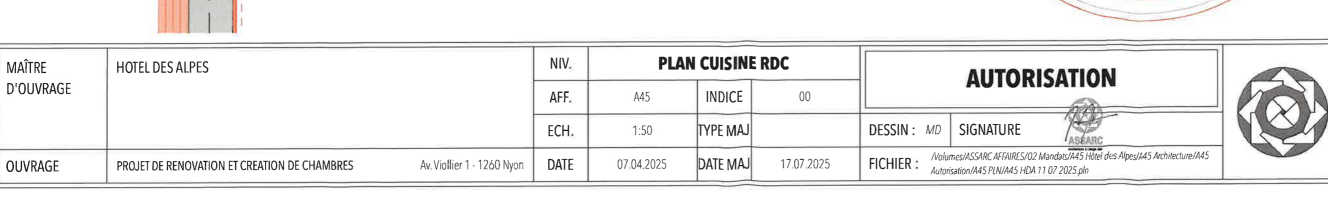






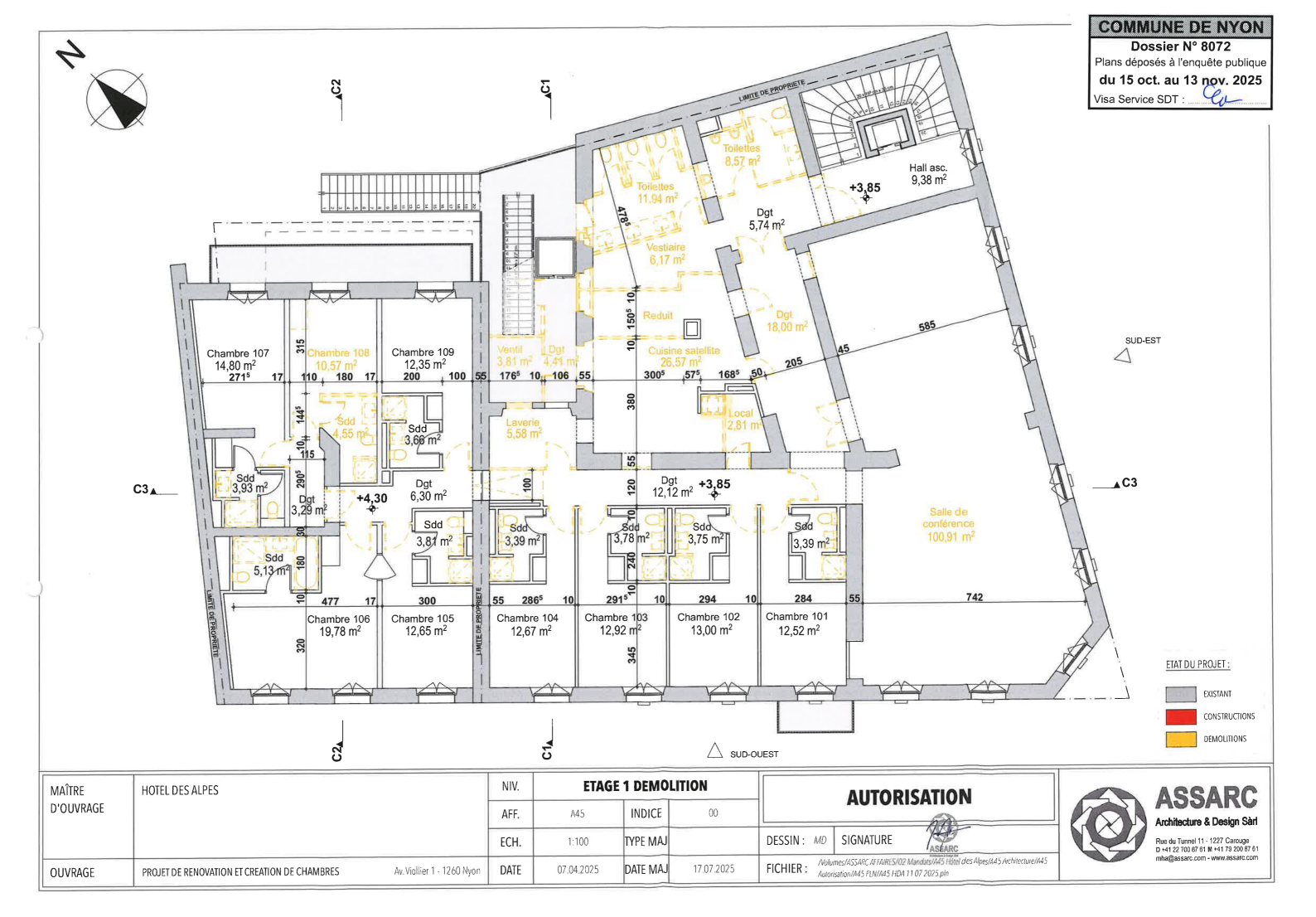


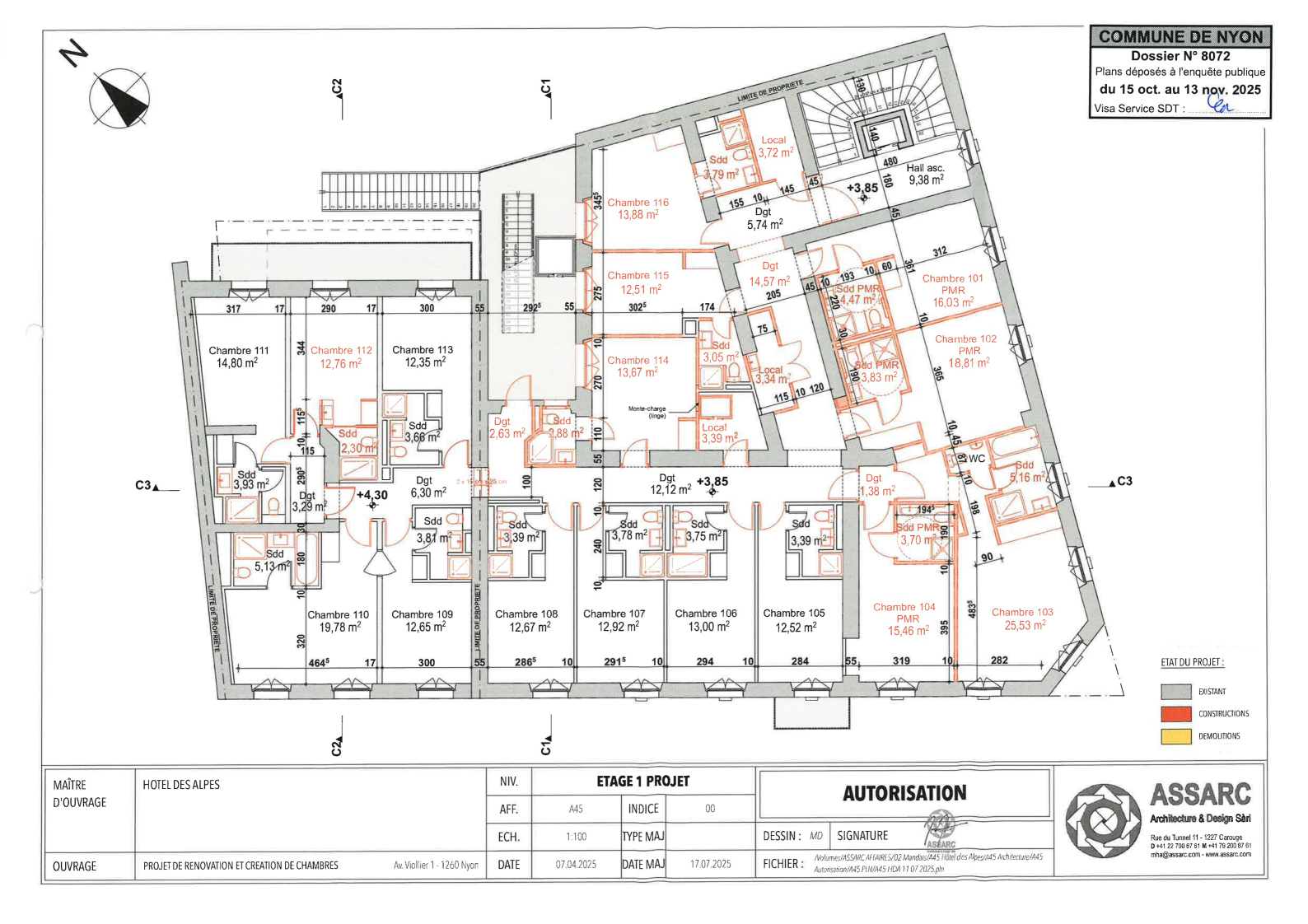


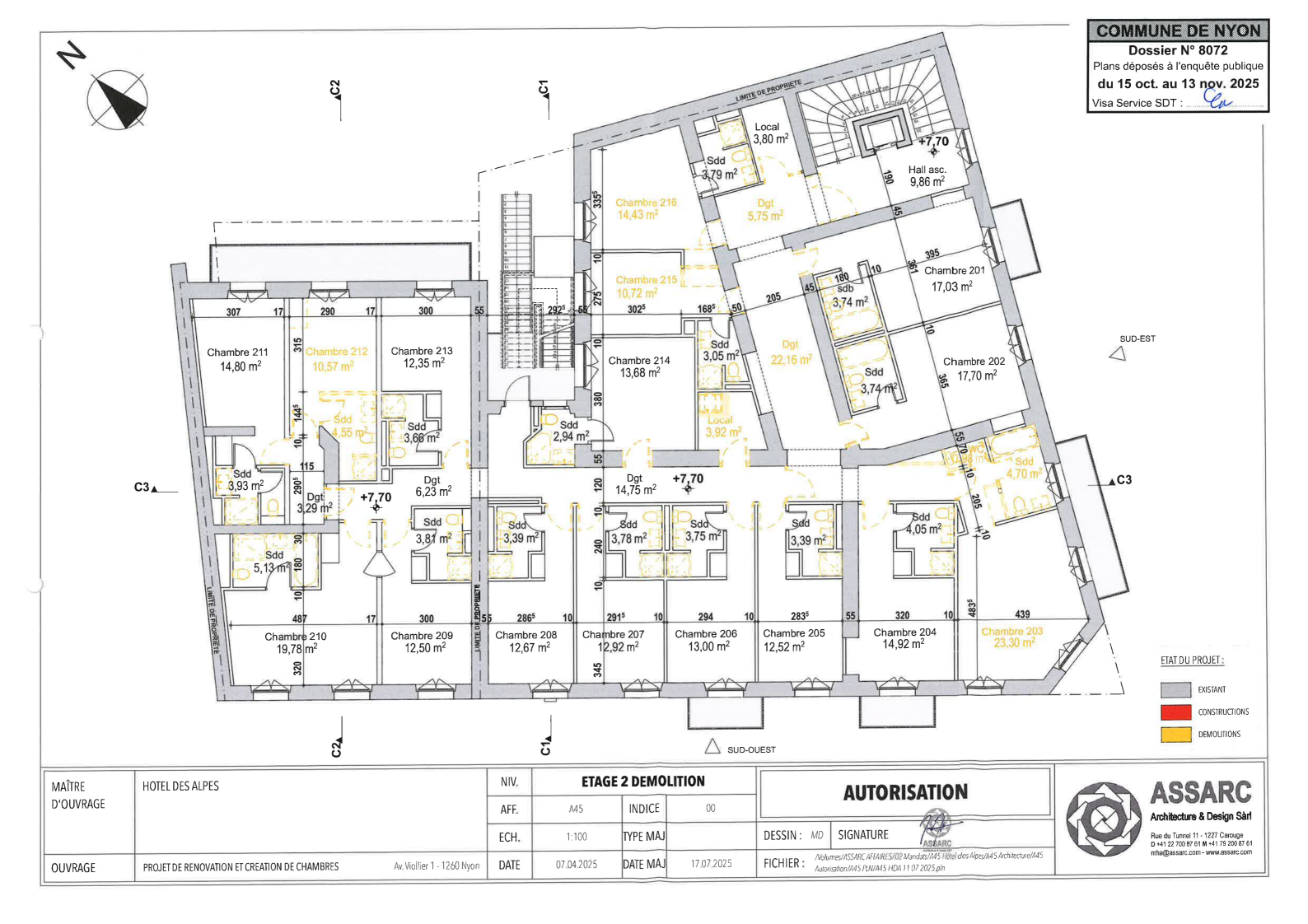


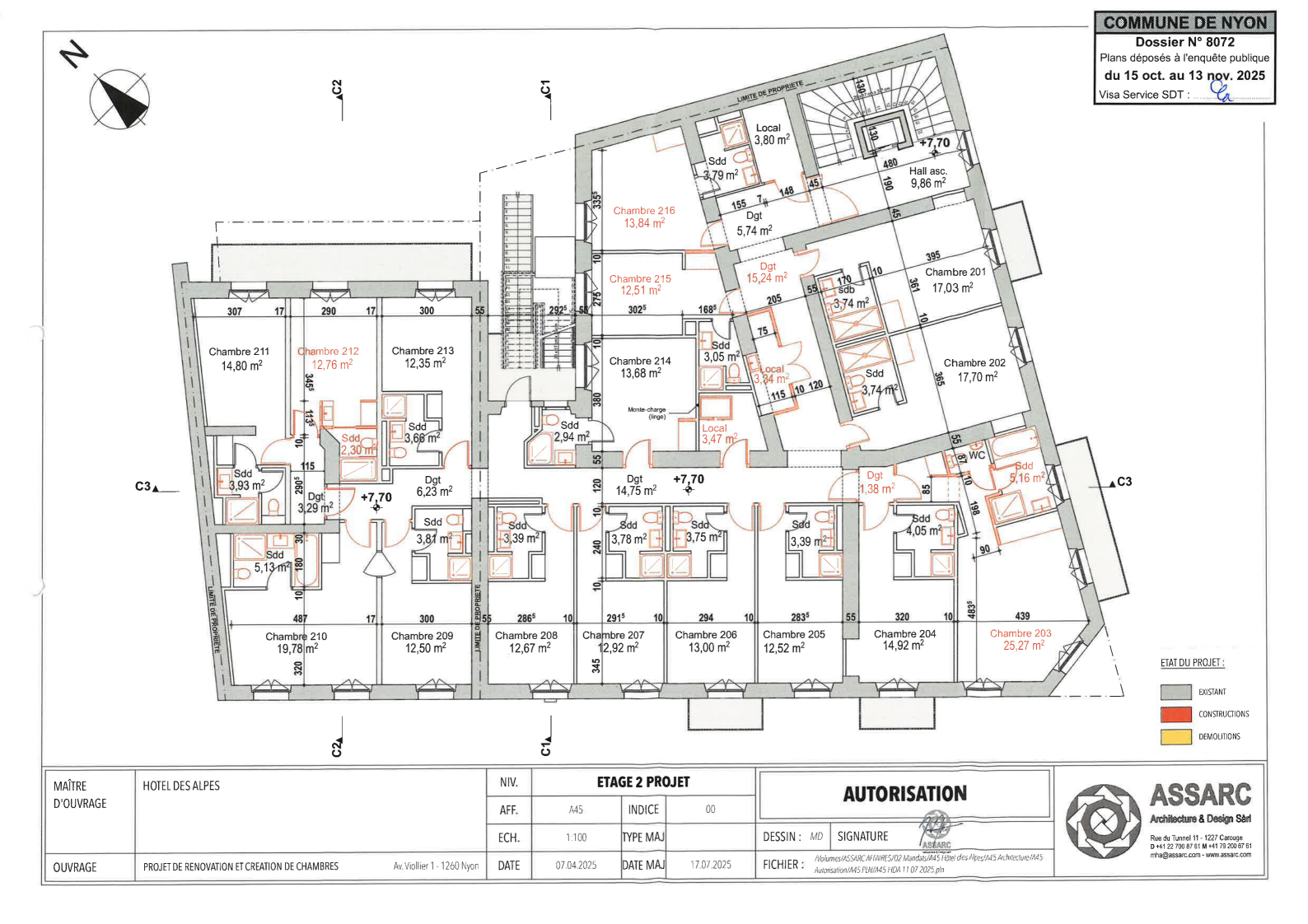
Architecture & Design Sàrl

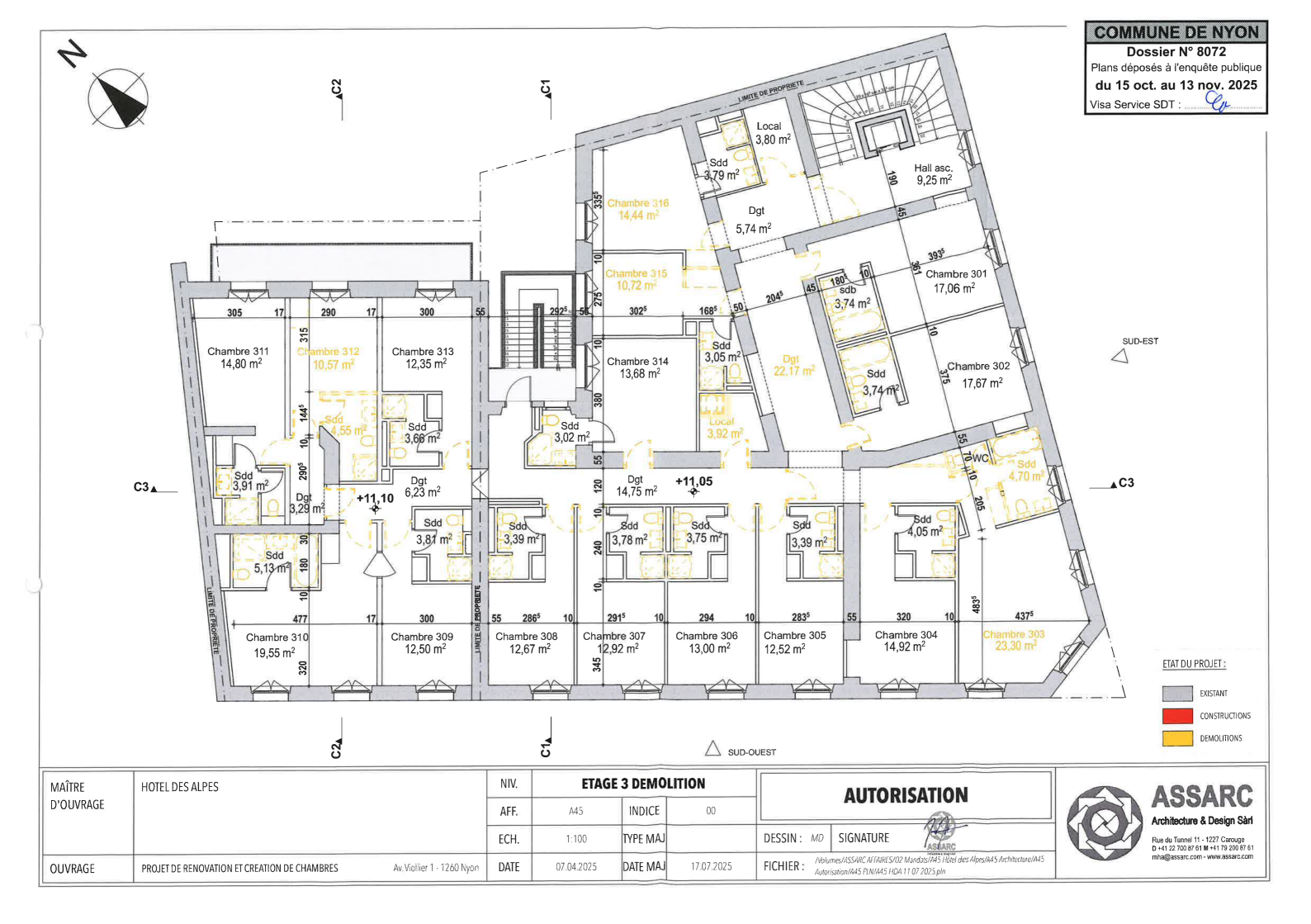
Rue du Tunnel 11 - 1227 Carouge D +41 22 700 87 61 M +41 79 200 87 61 mha@assarc.com - www.assarc.com

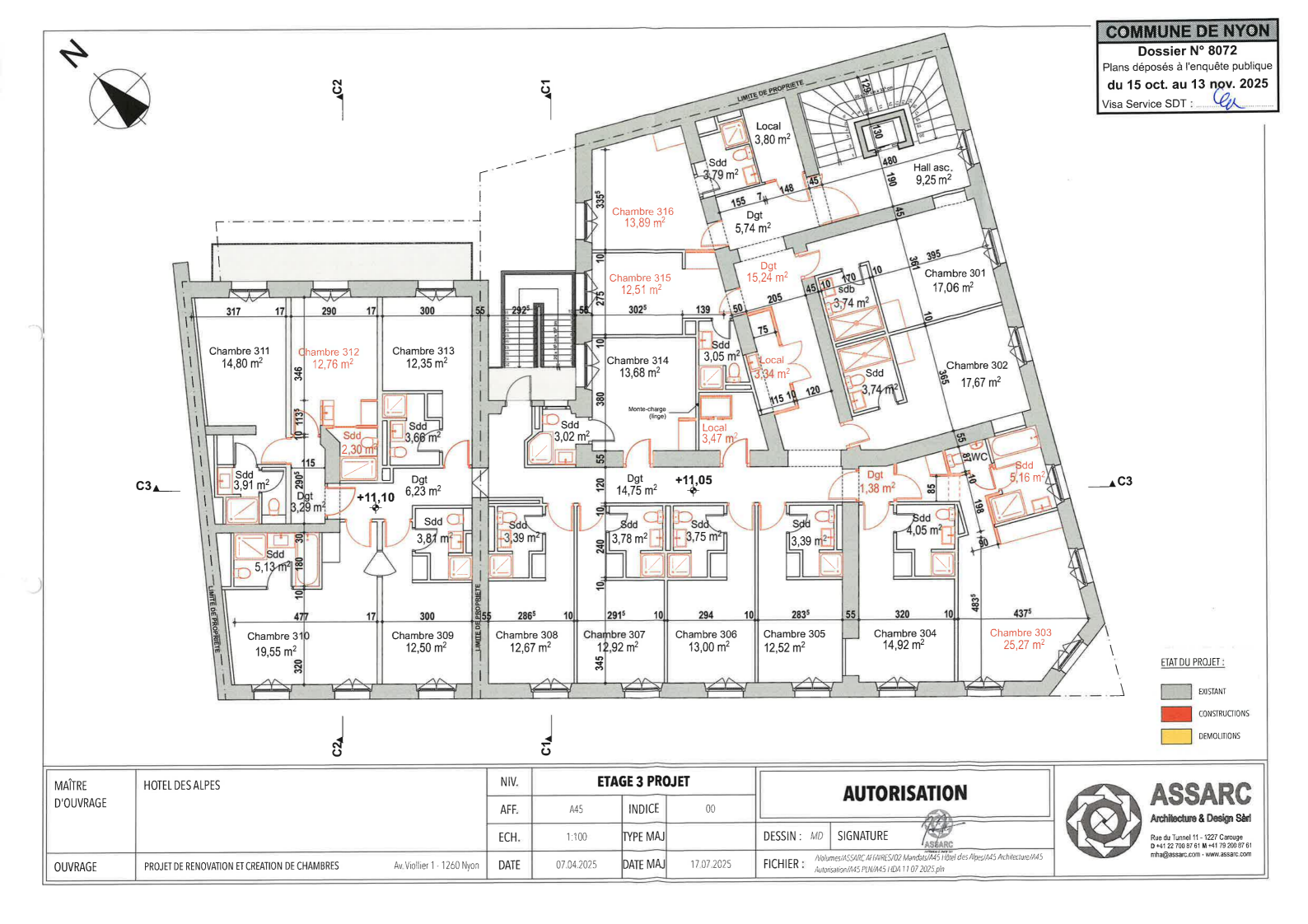


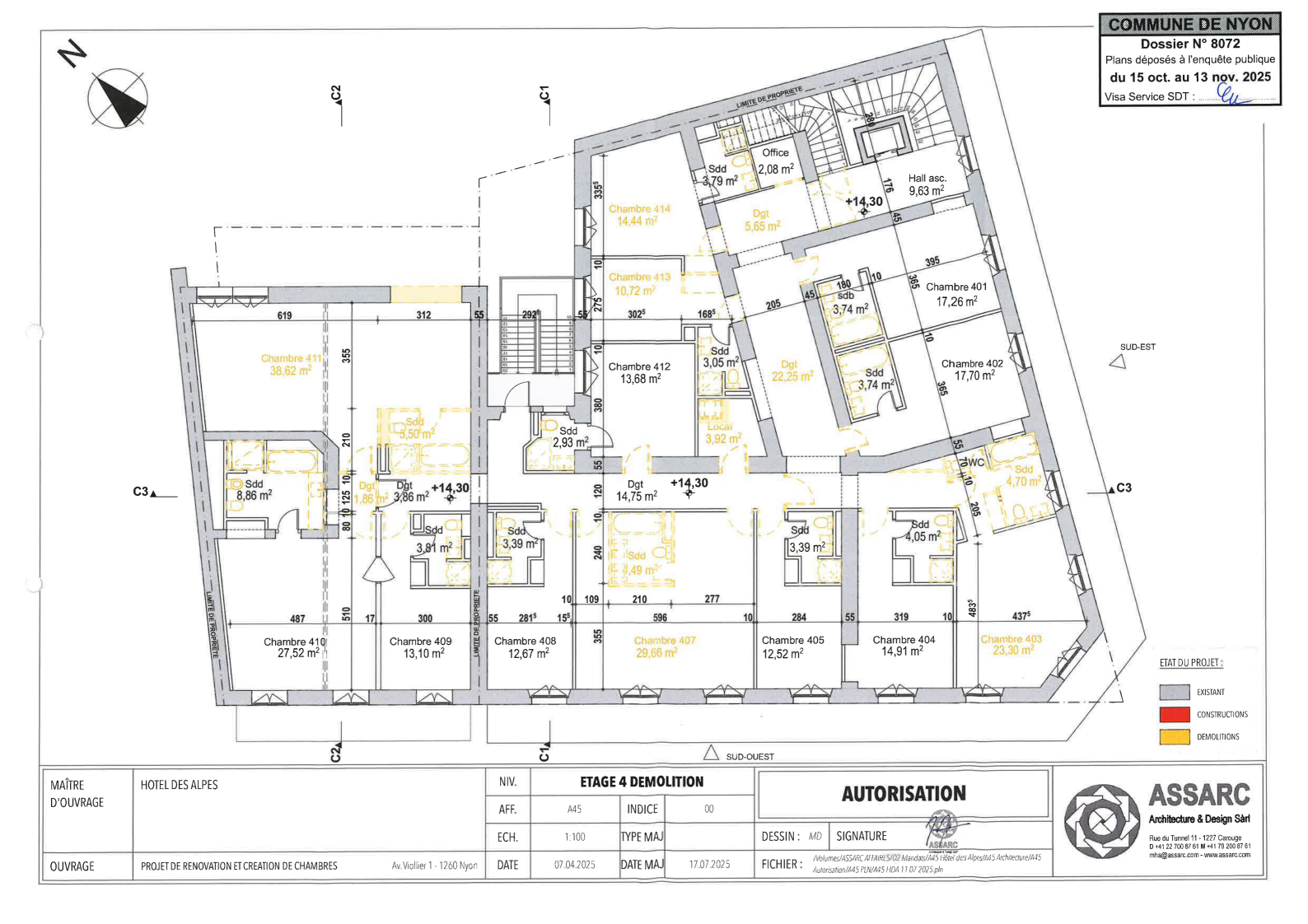


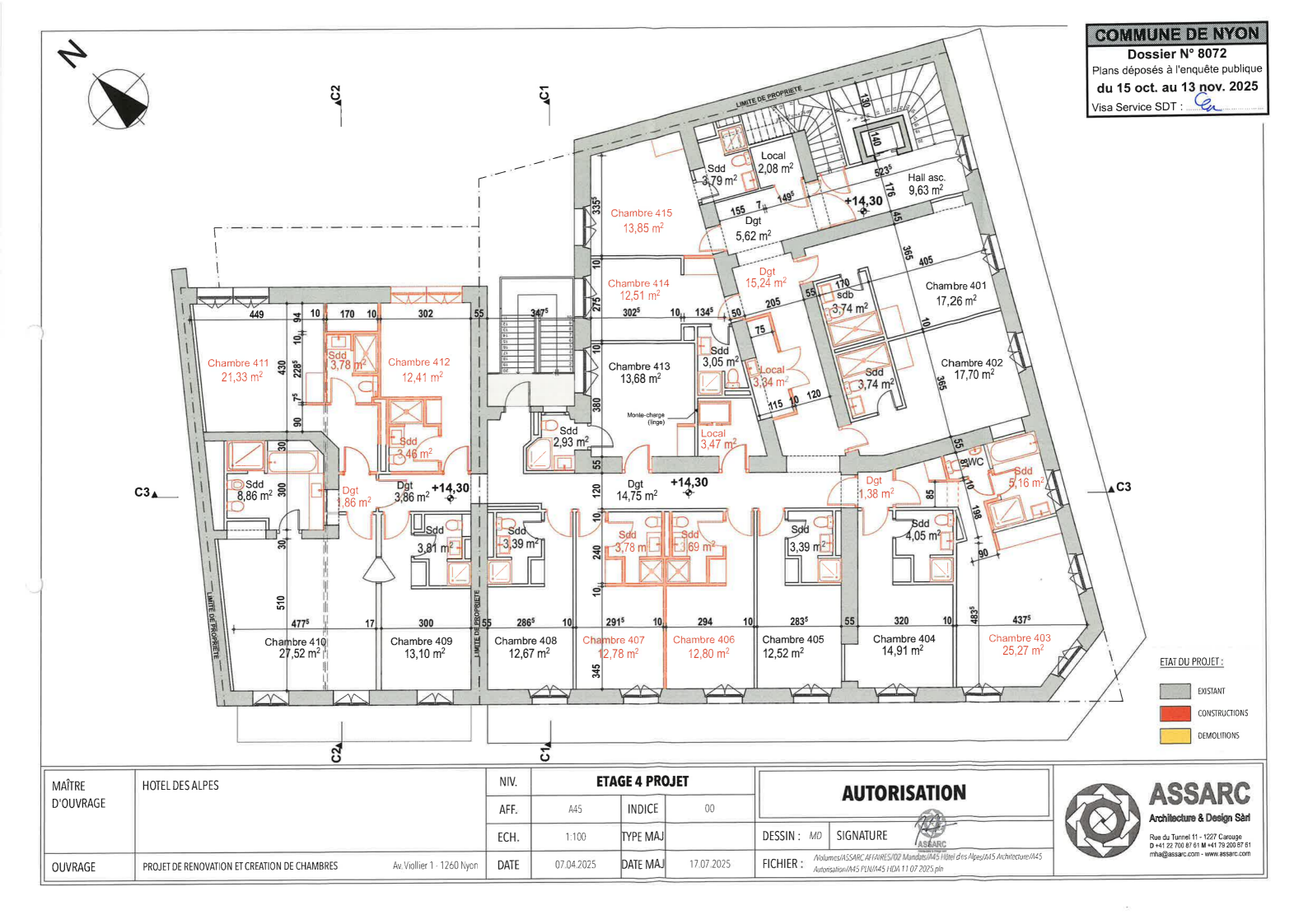


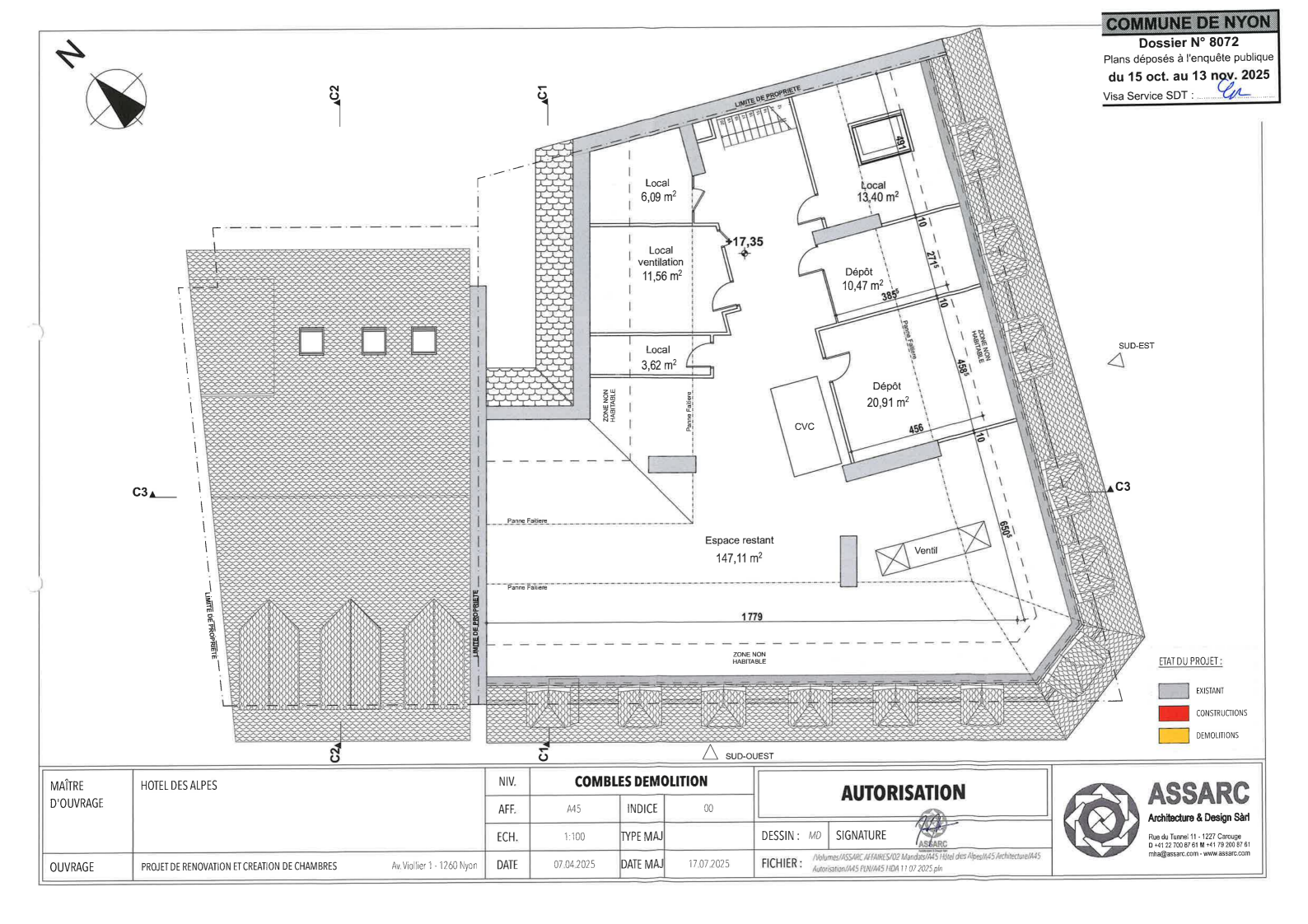


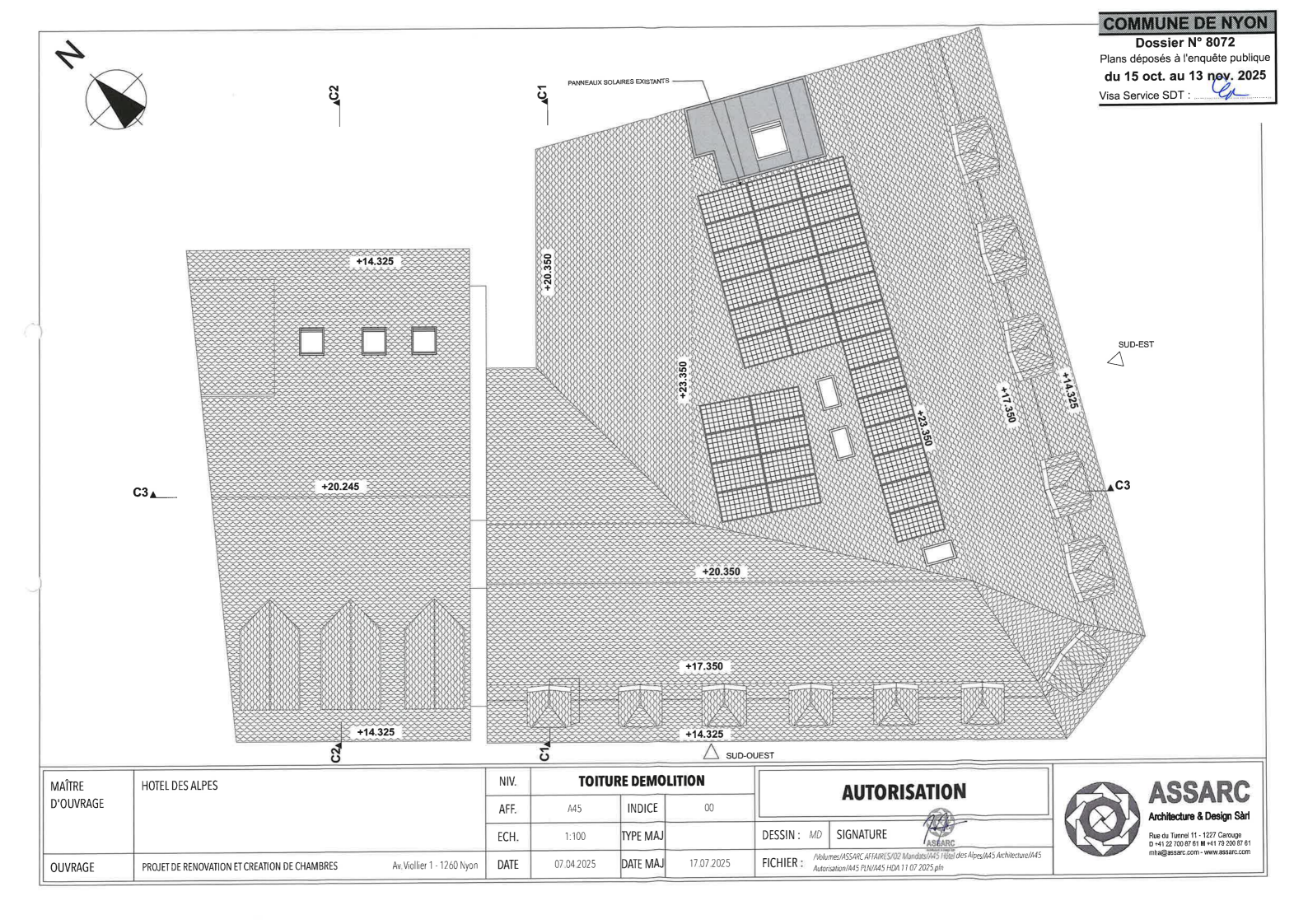


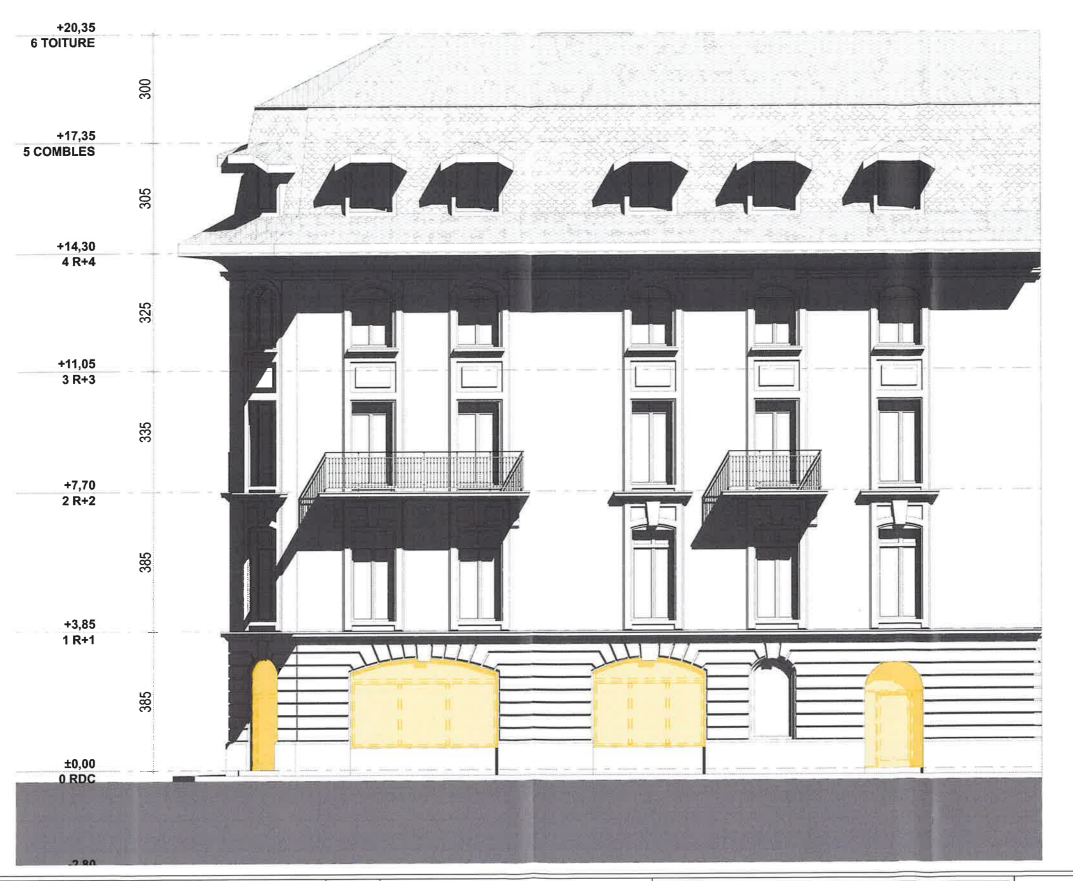












COMMUNE DE NYON

Dossier N° 8072 Plans déposés à l'enquête publique

du 15 oct. au 13 nov. 2025 Visa Service SDT :

ETAT DU PROJET :

EXISTANT

CONSTRUCTIONS

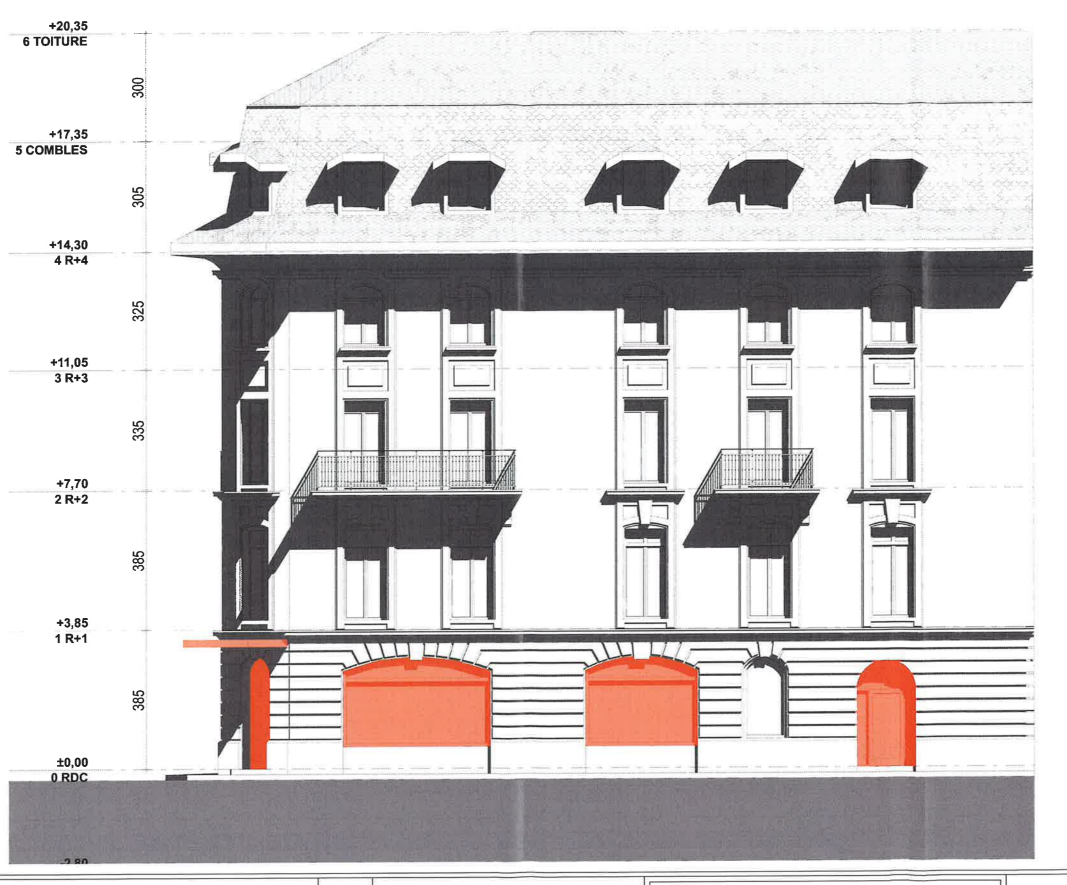
DEMOLITIONS

MAÎTRE	HOTEL DES ALPES			FACADE SUD EST DEMOLITION			AUTORISATION	
D'OUVRAGE				A45	INDICE	00		
			ECH.	1:100	TYPE MAJ		DESSIN: MD SIGNATURE	
OUVRAGE	PROJET DE RENOVATION ET CREATION DE CHAMBRES	Av Viollier 1 - 1260 Nyon	DATE	07.04.2025	DATE MAJ	17.07.2025	FICHIER: //volumes/ASSARC AFFAIRES/02 Mandats/A45 Hotel des Alpes/A45 Architecture/A45 Autorisation/A45 PLN/A45 HDA 11 07 2025 pln	



Architecture & Design Sàrl

Rue du Tunnel 11 - 1227 Carouge D +41 22 700 87 61 M +41 79 200 87 61 mha@assarc.com - www.assarc.com



MAÎTRE	HOTEL DES ALPES		NIV.	FACAD	E SUD EST I	PROJET	AUTORISATION
D'OUVRAGE			AFF.	A45	INDICE	00	AUTORISATION
			ECH.	1:100	TYPE MAJ		DESSIN: MD SIGNATURE
OUVRAGE	PROJET DE RENOVATION ET CREATION DE CHAMBRES	Av. Viollier 1 - 1260 Nyon	DATE	07.04.2025	DATE MAJ	17.07.2025	FICHIER: //olumes/ASSARC AFFAIRES/02 Mandats/A45 Hotel des Alpes/A45 Architecture/A45 Autorisation/A45 PLN/A45 HDA 11 07 2025.pln



ETAT DU PROJET

EXISTANT

CONSTRUCTIONS

DEMOLITIONS

COMMUNE DE NYON

Dossier N° 8072

Plans déposés à l'enquête publique

du 15 oct. au 13 nov. 2025

Visa Service SDT:

Rue du Tunnel 11 - 1227 Carouge D+41 22 700 87 61 M +41 79 200 87 61 mha@assarc.com - www.assarc.com





