

Demande de permis de construire (P)

N° CAMAC : 203682

A. AVIS D'ENQUETE

Référence communale :

Données générales

Compétence M ou ME (*) : **(ME) Municipale Etat**

1. **Commune (*) :** Ecublens (Vaud)
2. **Lieu-dit :**
et/ou adresse (*) : Chemin de Floréal 4
3. **Coordonnées (E / N) (*) :** 2532450 / 1152185 (*coordonnées moyennes de l'ouvrage, par exemple: 2549170 / 1161250*)
4. **No de parcelles (*) :** 1122
5. **No ECA :** 934 991
6. **Note recen. architectural :**

Acteurs *(si plusieurs, ajouter en page n° 14)*

7. **Propriétaire (*) :**

Nom, Prénom :	SCHNEIDER THEODORE	Raison sociale :	SWISSROC INVESTMENT SA
Adresse :	Chemin Frank-Thomas 32	Tél. :	022 552 30 10
NPA / Localité :	1208 GENÈVE	E-mail :	

Promettant acquéreur :

Nom, Prénom :		Raison sociale :	
Adresse :		Tél. :	
NPA / Localité :		E-mail :	

Droit distinct et permanent :

Nom, Prénom :		Raison sociale :	
Adresse :		Tél. :	
NPA / Localité :		E-mail :	

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

Projet nécessitant :	<input checked="" type="checkbox"/> Architecte <input type="checkbox"/> Ingénieur <input type="checkbox"/> Exception art. 106 LATC		
Nom, Prénom :	CASTELLI DIDIER	N° reg. mandataire :	2609
Profession :	Architecte		
Raison sociale :	SWISSROC ARCHITECTURE SA	E-mail :	architecture@swissroc.com
Adresse :	Route des Monts-de-Lavaux 1	Tél. :	022 552 60 10
NPA / Localité :	1092 BELMONT-SUR-LAUSANNE	Fax :	

9. **Nature des travaux principale (*)** *(une seule coche possible)*

<input type="checkbox"/> Adjonction	<input type="checkbox"/> Agrandissement	<input type="checkbox"/> Changement / nouvelle destination des locaux
<input checked="" type="checkbox"/> Construction nouvelle	<input type="checkbox"/> Démolition partielle	<input type="checkbox"/> Démolition totale
<input type="checkbox"/> Reconstruction après démolition	<input type="checkbox"/> Reconstruction après incendie	<input type="checkbox"/> Rénovation totale
<input type="checkbox"/> Transformation(s)		

10. **Description de l'ouvrage (*) :**

Démolition de la maison existante et construction de 2 x 2 villas mitoyennes

11. **Demande de dérogation** (Base légale d'octroi, N° de l'article et mention du motif)

Particularités

12. a) Travaux situés hors zone à bâtir (répondre aussi aux questions N° 102.1 et 102.2) (*) : Oui 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 défrichage de m² (cocher aussi la question N° 105)
- b) Le projet implique l'abattage d'arbre ou de haie
- 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° 38) I II III IV
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 Non

L'enquête publique de 30 jours est ouverte du au

B. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES A L'AVIS D'ENQUETE20. **Maître de l'ouvrage (*) :**

- 01 CFF
 03 Département fédéral de la défense, de la protection de la population et des sports
 04 Office fédéral des constructions et de la logistique (OFCL) ou Domaine des EPF
 07 Swisscom
 08 La Poste
 10 Canton
 11 Entreprise de droit public d'un canton
 15 Commune
 16 Entreprise de droit public de la commune (transports publics, gaz, eau, électricité, etc.)
 21 Société d'assurance (sans les caisses de pension et les caisses maladies)
 22 Institution de prévoyance, caisse de pension
 23 Caisse maladie, SUVA
 24 Banque, fond immobilier, holding financière
 31 Usine d'électricité privée
 32 Usine à gaz privée
 33 Chemin de fer privé
 41 Société individuelle ou de personnes (construction, immobilier)
 42 Coopérative de logement
 43 Société de capitaux, SA, Sàrl (construction, immobilier)
 51 Société individuelle ou de personnes (industrie, artisanat, commerce)
 52 Société de capitaux, SA, Sàrl (industrie, artisanat, commerce)
 61 Particulier et hoirie
 63 Organisation internationale, ambassade
 62 Autre maître d'ouvrage privé (église, fondation, association, etc.) :

Nom, Prénom :	SCHNEIDER, THEODORE	Raison sociale :	SWISSROC INVESTMENT SA
Adresse :	Chemin Frank-Thomas 32	Tél. :	
NPA / Localité :	1208 GENÈVE	E-mail :	

21. **Direction des travaux (*) :**

Nom, Prénom :	CANONICA, XAVIER	Raison sociale :	SWISSROC CONSTRUCTION SA
Adresse :	Chemin Frank-Thomas 32	Tél. :	
NPA / Localité :	1208 GENÈVE	E-mail :	

C. CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE30. Genre de construction (*) : Bâtiment Ouvrage de génie civil, aménagement extérieur

31. Type d'ouvrage (*) :

- | | |
|------------------------------------|--|
| Approvisionnement en eau / énergie | <input type="checkbox"/> 11 Alimentation en eau |
| | <input type="checkbox"/> 13 Usines à gaz, réseaux et installations chimiques |
| | <input type="checkbox"/> 14 Chauffage à distance |
| | <input type="checkbox"/> 19 Autre |
| Elimination des déchets | <input type="checkbox"/> 22 Ordures ménagères |
| | <input type="checkbox"/> 23 Autres déchets |
| Infrastructure routière, parking | <input type="checkbox"/> 34 Route, place de stationnement |
| | <input type="checkbox"/> 35 Parking couvert |
| Autre transport et communication | <input type="checkbox"/> 41 Constructions pour chemins de fer (yc. gare) |
| | <input type="checkbox"/> 42 Constructions pour les bus et tramway |
| | <input type="checkbox"/> 43 Constructions pour la navigation |
| | <input type="checkbox"/> 45 Constructions pour les communications (yc. antenne téléphonie) |
| | <input type="checkbox"/> 49 Autres constructions vouées aux transports |

Demande de permis de construire (P) - 203682

- Education, recherche, santé,
loisirs, culture
- 51 Ecole, système d'éducation (jusqu'au niveau maturité)
 52 Formation supérieure ou recherche
 53 Hôpital
 54 Foyer avec soins médicaux et/ou assistance sociale
 55 Autre établissement de santé spécialisé
 56 Installation de loisirs et de tourisme
 57 Eglise et bâtiment à but religieux
 58 Bâtiments à but culturel, musées, bibliothèques et monuments
 59 Salles omnisports et salles de sport
- Autres infrastructures
- 61 Aménagement de berges et barrages
 62 Constructions pour la défense nationale
 69 Autres infrastructures
 71 Maison individuelle à un logement, isolée
 72 Maison individuelle à un logement, mitoyenne ou jumelle
 73 Bâtiment à plusieurs logements pour l'habitation exclusivement
 74 Bâtiment à usage mixte, principalement à usage d'habitation
 76 Foyer sans soins médicaux et/ou assistance sociale
 78 Garage, place de parc en rapport avec l'habitation
 79 Autre construction en rapport avec l'habitation
- Agriculture, sylviculture
- 81 Construction agricole
 82 Construction sylvicole
- Industrie, artisanat,
commerce, services,
administration
- 91 Fabrique, usine, atelier
 92 Halle, dépôt, silo, citerne
 93 Bât. administratif, bureaux
 94 Bât. commercial, magasin
 95 Etablissements tels que hôtel, café-restaurant, café-bar, tea-room, etc...
 96 Autres hébergements de courte durée
 99 Autre construction destinée à des activités économiques

Situation

33. Emprise de l'ouvrage (définie par le rayon autour des coordonnées E/N du projet) :

- 5 m 10 m 25 m 50 m
 100 m 250 m 500 m 1000 m

34. L'ouvrage est également situé sur une autre commune :

35. Dans un plan général d'affectation (PGA)
 Dans un plan partiel d'affectation (PPA)
 Dans un plan de quartier (PQ/PQCM) Nom et/ou No de la zone : Zone d'habitation faible densité

36. Secteur de protection des eaux : Au üB (Si zones S, cocher la question N° 115)

37. A moins de 50 m d'une ligne ferroviaire ou jouxtant le domaine ferroviaire
 (joindre l'accord de l'entreprise ferroviaire selon art. 18m LCdF) (si l'accord n'a pas été
 délivré ou si la démarche est en cours, cocher la question N° 127)

Bruit

38. a) Les degrés de sensibilité au bruit (DSB) ont déjà été attribués dans les zones d'affectation

b) La construction, nouvelle ou transformée, comportant des locaux d'habitation ou des locaux d'exploitation dans lesquels des personnes
 séjournent régulièrement pendant des périodes prolongées, est située sur une parcelle où le DSB n'a pas encore été défini. Le DSB proposé est
 indiqué à la question N° 14.
 (joindre la proposition de DSB du constructeur et le préavis du Service de l'environnement et de l'énergie (DGE-DIREN))

Eau potable, défense incendie

40. Alimentation en eau de boisson : Réseau public Alimentation privée

41. Défense incendie extérieure à partir d'une borne hydrante : Existante Projetée
 Distance [m] :

Ramassage des déchets

42. a) Conteneurs ordures ménagères Existant Projeté
 b) Différenciés Existant Projeté
 c) Emplacement accessible aux camions ramasseurs

Suppression des barrières architecturales

43. 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 RATC)
 Transformation ou agrandissement de bâtiments existants : les conditions de l'art. 38 RATC sont remplies

Equipements, installations

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 le projet dépasse au moins un des seuils suivants :

Bâtiment : 3500 m³ SIA de construction 1000 m³ SIA de rénovation 300 m³ SIA de démolition
 Génie civil : 30 m³ de déchets foisonnés (avec les matériaux d'excavation)
 Ou si : Le projet produit des déchets bitumineux

Remarque : les seuils ci-dessus correspondent à l'ordre de grandeur de 200 m³ de déchets (matériaux d'excavation inclus) fixé par l'art. 16 OLED pour rendre exigible le concept d'élimination des déchets.

Le questionnaire "[Gestion des déchets de chantier](#)" (QP71) doit être rempli en ligne, **15 jours avant le début des travaux** avec les données prévisionnelles, **puis encore une fois en fin de chantier** avec les données effectives (synthèse après travaux).

D. SURFACES, VOLUME, COÛT

	Existant	Ajouté	Supprimé	Total après trav.
60. Surface totale des parcelles [m ²]	1229	0	0	1229
61. Surface totale en zone à bâtir [m ²] (A)	1229	0	0	1229
62. Surface bâtie [m ²] (B)	147	450	147	450
63. Surface brute utile des planchers [m ²] (C)	260	516	260	516
dont consacrée au logement [m ²]	260	516	260	516
64. Coefficient d'occupation du sol (COS) (B/A)				0.37
Coefficient d'utilisation du sol (CUS) (C/A)				0.42
65. Cube SIA [m ³]	1130	2846	1130	2846
66. Valeur ECA ouvrage avant travaux [CHF]	710000			
Estimation totale des travaux (CFC 2) [CHF] (*)	2364000	CFC 1 à 5 [CHF]		2700000

E. BATIMENT ET LOGEMENT

75. Description du projet (*)				
Nb total de nouveaux bâtiments	2	Avec logements	2	Sans logements 0
Nb total de bâtiments transformés	0			
Nb total de bâtiments démolis	2			
<i>(pour les détails des bâtiments veuillez remplir les fiches bâtiment pour chaque bâtiment)</i>				

F. PLACES DE STATIONNEMENT

	Existant	Ajouté	Supprimé	Total après trav.
80. Intérieur du bâtiment, souterrain, en toiture	1	0	1	0
81. Couverts, garages extérieurs	0	0	0	0
82. Places non couvertes	2	8	2	8
83. Total (à reporter sous question N° 10) <i>(Si le total est plus grand que 50 pl. veuillez cocher la question 401 a)</i>	3	8	3	8

Fiche bâtiment [1]

B1	Type de travaux (*) :	Bâtiment démolé
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	934
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Maison individuelle à un logement
	Classe :	Maisons individuelles
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	130
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	Pour les activités [m²] : 0
B11	Cube SIA [m³] :	
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	0
	Nb 1 pce :	0
	Nb 2 pce :	0
	Nb 3 pce :	0
	Nb 4 pce :	0
	Nb 5 pce :	0
	Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non
B15	Système de chauffage (*) :	Chauffage central pour un logement
	Puissance du chauffage [KW] :	
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	
	<i>Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456.</i>	
	<i>Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450</i>	
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :	
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/> (Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39.	a) Façades, toiture	Matériau, couleur :	Crépi, Blanc
		Mode de couverture, couleur :	Tuiles en terre cuite, brunes
	Type de fermeture :	<input checked="" type="checkbox"/> Stores <input checked="" type="checkbox"/> Volets	
	b) <input type="checkbox"/> Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²		
44.	<input type="checkbox"/> Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)		
45.	a) Ascenseur, monte-charge :	<input type="checkbox"/> Electrique	<input type="checkbox"/> Hydraulique
	b) Rampe/plate-forme ajustable :	<input type="checkbox"/> Electrique	<input type="checkbox"/> Hydraulique
	c) Contenance du réservoir d'huile :	litres	
	d) <input type="checkbox"/> Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes		
46.	Raccordement TV/radio :	<input type="checkbox"/> Antenne collective	<input type="checkbox"/> Antenne extérieure
		<input type="checkbox"/> Antenne intérieure	
		<input type="checkbox"/> Parabole	<input type="checkbox"/> Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : Informations complémentaires :

453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli

b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli

**Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**

Surface de référence énergétique

SRE : Informations complémentaires :

465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation

EN 6

468. Serres artisanales ou agricoles chauffées

EN 7

474. Halles gonflables

EN 8

Installations techniques du bâtiment

449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC)

75

450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes)

65A

b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage)

65B

c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS)

Annexe

456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd

461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables

EN-VD 72

462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire

EN 3

463. Installation de ventilation

EN 4

464. Installation de réfrigération / humidification

EN 5

466. Installation de production d'électricité par combustible

EN 9

475. Résidences secondaires

EN 3

Divers

470. Installation de chauffage en plein air

EN 10

471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN

473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²

- justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage

EN 12

- justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation

EN 13

476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh)

EN-VD 15

477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application

Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

Fiche bâtiment [2]

B1	Type de travaux (*) :	Nouveau bâtiment
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	LOT A1
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Bâtiments à plusieurs logements, exclusivement à usage d'habitation		
	Classe :	Maisons individuelles		
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	113		
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	129		
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	129	Pour les activités [m²] :	0
B11	Cube SIA [m³] :	712		
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	3		
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	1		
	Nb 1 pce :	0	Nb 2 pce :	0
	Nb 4 pce :	1	Nb 5 pce :	0
			Nb 3 pce :	0
			Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non		
B15	Système de chauffage (*) :	Chauffage central pour un logement		
	Puissance du chauffage [KW] :	7		
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	Pompe à chaleur		
	<i>Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456.</i>			
	<i>Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450</i>			
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :	Pompe à chaleur		
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non		

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/> (Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
- Mode de couverture, couleur :
- Type de fermeture : Stores Volets
- b) Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²
44. Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)
45. a) Ascenseur, monte-charge : Electrique Hydraulique
- b) Rampe/plate-forme ajustable : Electrique Hydraulique
- c) Contenance du réservoir d'huile : litres
- d) Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes
46. Raccordement TV/radio : Antenne collective Antenne extérieure Antenne intérieure
- Parabole Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : 46.7 Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : 47.1 Informations complémentaires :
453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli [X]
 b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli []
- Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**
- Surface de référence énergétique
 SRE : 196.96 Informations complémentaires :
465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation [] EN 6
468. Serres artisanales ou agricoles chauffées [] EN 7
474. Halles gonflables [] EN 8
- Installations techniques du bâtiment**
449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC) [] 75
450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes) [] 65A
 b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage) [] 65B
 c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS) [X] Annexe
456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd []
461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables [X] EN-VD 72
462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire [X] EN 3
463. Installation de ventilation [] [X] EN 4
464. Installation de réfrigération / humidification [] EN 5
466. Installation de production d'électricité par combustible [] EN 9
475. Résidences secondaires [] EN 3
- Divers**
470. Installation de chauffage en plein air [] EN 10
471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN []
473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage [] EN 12
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation [] EN 13
476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) [] EN-VD 15
477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application []
 Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

Fiche bâtiment [3]

B1	Type de travaux (*) :	Nouveau bâtiment
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	LOT A2
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Bâtiments à plusieurs logements, exclusivement à usage d'habitation		
	Classe :	Maisons individuelles		
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	113		
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	129		
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	129	Pour les activités [m²] :	0
B11	Cube SIA [m³] :	712		
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	3		
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	1		
	Nb 1 pce :	0	Nb 2 pce :	0
	Nb 4 pce :	1	Nb 5 pce :	0
			Nb 3 pce :	0
			Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non		
B15	Système de chauffage (*) :	Chauffage central pour un logement		
	Puissance du chauffage [KW] :	7		
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	Pompe à chaleur		
	<i>Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456.</i>			
	<i>Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450</i>			
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :	Pompe à chaleur		
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non		

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/> (Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
- Mode de couverture, couleur :
- Type de fermeture : Stores Volets
- b) Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²
44. Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)
45. a) Ascenseur, monte-charge : Electrique Hydraulique
- b) Rampe/plate-forme ajustable : Electrique Hydraulique
- c) Contenance du réservoir d'huile : litres
- d) Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes
46. Raccordement TV/radio : Antenne collective Antenne extérieure Antenne intérieure
- Parabole Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : 46.8 Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : 47.1 Informations complémentaires :
453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli [X]
 b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli []
- Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**
- Surface de référence énergétique
 SRE : 196.96 Informations complémentaires :
465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation [] EN 6
468. Serres artisanales ou agricoles chauffées [] EN 7
474. Halles gonflables [] EN 8
- Installations techniques du bâtiment**
449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC) [] 75
450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes) [] 65A
 b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage) [] 65B
 c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS) [X] Annexe
456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd []
461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables [X] EN-VD 72
462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire [X] EN 3
463. Installation de ventilation [] [X] EN 4
464. Installation de réfrigération / humidification [] EN 5
466. Installation de production d'électricité par combustible [] EN 9
475. Résidences secondaires [] EN 3
- Divers**
470. Installation de chauffage en plein air [] EN 10
471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN []
473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage [] EN 12
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation [] EN 13
476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) [] EN-VD 15
477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application []
 Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

Fiche bâtiment [4]

B1	Type de travaux (*) :	Bâtiment démolé
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	991
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	Dépendance, bâtiment
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	0

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Bâtiment sans logement (exclusivement activité, école, entrepôt, garage)				
	Classe :	Autres bâtiments non classés ailleurs				
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	17				
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	17				
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	0	Pour les activités [m²] :	0		
B11	Cube SIA [m³] :	51				
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	1				
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	0				
	Nb 1 pce :	0	Nb 2 pce :	0	Nb 3 pce :	0
	Nb 4 pce :	0	Nb 5 pce :	0	Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non				
B15	Système de chauffage (*) :	Pas de chauffage				
	Puissance du chauffage [KW] :					
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456. Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450				
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :					
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non				

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/>
(Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
- Mode de couverture, couleur :
- Type de fermeture : Stores Volets
- b) Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²
44. Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)
45. a) Ascenseur, monte-charge : Electrique Hydraulique
- b) Rampe/plate-forme ajustable : Electrique Hydraulique
- c) Contenance du réservoir d'huile : litres
- d) Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes
46. Raccordement TV/radio : Antenne collective Antenne extérieure Antenne intérieure
- Parabole Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : Informations complémentaires :

453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli
 b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli

**Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**

Surface de référence énergétique

- SRE : Informations complémentaires :

465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation EN 6
 468. Serres artisanales ou agricoles chauffées EN 7
 474. Halles gonflables EN 8

Installations techniques du bâtiment

449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC) 75
 450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes) 65A
 b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage) 65B
 c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS) Annexe
 456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd
 461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables EN-VD 72
 462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire EN 3
 463. Installation de ventilation EN 4
 464. Installation de réfrigération / humidification EN 5
 466. Installation de production d'électricité par combustible EN 9
 475. Résidences secondaires EN 3

Divers

470. Installation de chauffage en plein air EN 10
 471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN
 473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage EN 12
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation EN 13
 476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) EN-VD 15
 477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application
 Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

Fiche bâtiment [5]

B1	Type de travaux (*) :	Nouveau bâtiment
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	LOT B1
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Bâtiments à plusieurs logements, exclusivement à usage d'habitation				
	Classe :	Maisons individuelles				
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	113				
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	129				
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	129	Pour les activités [m²] :			
B11	Cube SIA [m³] :	712				
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	3				
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	1				
	Nb 1 pce :	0	Nb 2 pce :	0	Nb 3 pce :	0
	Nb 4 pce :	1	Nb 5 pce :	0	Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non				
B15	Système de chauffage (*) :	Chauffage central pour un logement				
	Puissance du chauffage [KW] :	7				
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	Pompe à chaleur				
	<i>Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456. Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450</i>					
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :	Pompe à chaleur				
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non				

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/>
(Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
- Mode de couverture, couleur :
- Type de fermeture : Stores Volets
- b) Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²
44. Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)
45. a) Ascenseur, monte-charge : Electrique Hydraulique
- b) Rampe/plate-forme ajustable : Electrique Hydraulique
- c) Contenance du réservoir d'huile : litres
- d) Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes
46. Raccordement TV/radio : Antenne collective Antenne extérieure Antenne intérieure
- Parabole Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : 46.7 Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : 47.1 Informations complémentaires :

453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli

**Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**

Surface de référence énergétique

SRE : 196.96

Informations complémentaires :

465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation

EN 6

468. Serres artisanales ou agricoles chauffées

EN 7

474. Halles gonflables

EN 8

Installations techniques du bâtiment449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC)

75

450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes)

65A

b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage)

65B

c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS)

Annexe

456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd 461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables

EN-VD 72

462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire

EN 3

463. Installation de ventilation

EN 4

464. Installation de réfrigération / humidification

EN 5

466. Installation de production d'électricité par combustible

EN 9

475. Résidences secondaires

EN 3

Divers470. Installation de chauffage en plein air

EN 10

471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN

473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²

- justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage

EN 12

- justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation

EN 13

476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh)

EN-VD 15

477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application

Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

Fiche bâtiment [6]

B1	Type de travaux (*) :	Nouveau bâtiment
B2	N° de parcelle (*) :	1122
B3	N° ECA :	
B4	Rue/lieu (*) :	Chemin de Floréal 4
B5	Dénomination du bâtiment :	LOT B2
B6	Nombre d'entrées avec adresse :	1

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

B7	Catégorie de bâtiment (*) :	Bâtiments à plusieurs logements, exclusivement à usage d'habitation				
	Classe :	Maisons individuelles				
B8	Surface au sol du bâtiment [m²] :	113				
B9	Surface brute utile des planchers [m²] :	129				
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m²] :	129	Pour les activités [m²] :			
B11	Cube SIA [m³] :	712				
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	3				
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	1				
	Nb 1 pce :	0	Nb 2 pce :	0	Nb 3 pce :	0
	Nb 4 pce :	1	Nb 5 pce :	0	Nb 6 pce ou plus :	0
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non				
B15	Système de chauffage (*) :	Chauffage central pour un logement				
	Puissance du chauffage [KW] :	7				
B16	Agent énergétique de chauffage (source énergie) :	Pompe à chaleur				
	<i>Si chauffage au bois ou au charbon d'une puissance > que 70 kW, ou d'un chauffage à mazout moyen ou lourd, cocher la question N° 456. Pour les pompes à chaleur utilisant le sous-sol ou l'eau comme source de chaleur, cocher la question N° 450</i>					
B17	Agent énergétique pour l'eau chaude (source énergie) :	Pompe à chaleur				
B18	La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) :	<input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non				

Amiante dans les bâtiments transformés ou démolis (dès le 1er mars 2011)

Pour tous les cas où la construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) nous vous prions de :

- faire établir un diagnostic amiante (le diagnostic peut aussi être dans certaines occasions de type « utilisation normale ») par un diagnostiqueur inscrit sur la liste des diagnostiqueurs amiante du Forum Amiante Suisse (FACH) (<http://www.forum-asbest.ch/fr/liste-des-adresses/>)
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur la plateforme GDA <https://prestations.vd.ch/pub/100194/>
(Attention : le rapport sous forme électronique doit être signé)
- joindre à la demande de permis de construire 2 exemplaires papier du rapport de diagnostic amiante pour la commune ainsi que la preuve de dépôt du rapport fournie par la plateforme GDA (sous format papier et sous format électronique) pour la CAMAC

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
- Mode de couverture, couleur :
- Type de fermeture : Stores Volets
- b) Surface de toiture ou de façade en métal non enduit (par ex. en cuivre ou zinc) supérieure à 50 m²
44. Installations de stockage d'hydrocarbures et autres liquides pouvant polluer les eaux, soumises ou non soumises à autorisation spéciale selon art. 32 OEaux (cocher aussi la question No 408)
45. a) Ascenseur, monte-charge : Electrique Hydraulique
- b) Rampe/plate-forme ajustable : Electrique Hydraulique
- c) Contenance du réservoir d'huile : litres
- d) Escalier / tapis roulant servant au transport de personnes
46. Raccordement TV/radio : Antenne collective Antenne extérieure Antenne intérieure
- Parabole Câble téléseu

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique

Compétence

M

ME

48. Qh (MJ/m².an) : 46.8 Informations complémentaires :
 Qhli (MJ/m².an) : 47.1 Informations complémentaires :
453. a) Qh est inférieur ou égal à Qhli [X]
 b) Demande de dérogation Qh est supérieur à Qhli []
- Dans tous les cas, joindre le formulaire EN-2a ou EN-2b et le calcul SIA 380/1
 Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN3 et EN-VD 72**
- Surface de référence énergétique
 SRE : 196.96 Informations complémentaires :
465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation [] EN 6
468. Serres artisanales ou agricoles chauffées [] EN 7
474. Halles gonflables [] EN 8
- Installations techniques du bâtiment**
449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC) [] 75
450. a) Pompe à chaleur utilisant le sous-sol comme source de chaleur (sondes) [] 65A
 b) Pompe à chaleur utilisant les eaux souterraines comme source de chaleur (pompage) [] 65B
 c) Pompe à chaleur (air/eau ou air/air), à l'intérieur ou à l'extérieur, pour le chauffage ou pour la production d'eau chaude sanitaire (ECS) [X] Annexe
456. Chauffage à bois ou au charbon d'une puissance supérieure à 70 kW, ou chauffage à mazout moyen ou lourd []
461. Justificatif de la part minimale d'énergies renouvelables [X] EN-VD 72
462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire [X] EN 3
463. Installation de ventilation [] [X] EN 4
464. Installation de réfrigération / humidification [] EN 5
466. Installation de production d'électricité par combustible [] EN 9
475. Résidences secondaires [] EN 3
- Divers**
470. Installation de chauffage en plein air [] EN 10
471. Patinoires (RLVLEne, art 53) - Concept énergétique à soumettre à la DGE-DIREN []
473. Bâtiments tertiaires et du secteur public de plus de 1000 m²
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour l'éclairage [] EN 12
 - justificatif selon SIA 380/4 de la consommation électrique pour la ventilation et la climatisation [] EN 13
476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) [] EN-VD 15
477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application []
 Précisez l'article :

Vous trouverez plus de renseignements sur les formulaires 'Energie', sur le site de la [DIREN](#)

L. SITUATION DE L'OUVRAGE

Annexes

Environnement

101. Situation particulière
 Dans un plan cantonal d'affectation
 Dans un plan cantonal de protection (*sauf Lavaux*)
- 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 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 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 (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)
- 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. Le projet implique un défrichement de [m²] : Annexe
(cocher aussi la question No 13A) (joindre la demande d'autorisation de défrichement avec justificatif)
- 106 A. Dans un secteur exposé à des dangers naturels (*) : Oui Non
 Les cartes de danger naturel doivent être consultées sur le [guichet cartographique cantonal](#) (thème dangers naturels)
- | | | | |
|---|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| - Inondations (INO) | <input type="checkbox"/> | - Chutes de pierres et blocs (CPB) | <input type="checkbox"/> |
| - Laves torrentielles (LTO) | <input type="checkbox"/> | - Effondrements (EFF) | <input type="checkbox"/> |
| - Glissements de terrain permanents (GPP) | <input type="checkbox"/> | - Avalanches (AVA) | <input type="checkbox"/> |
| - Glissements de terrain spontanés (GSS) | <input type="checkbox"/> | | |
- 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. Trois exemplaires du formulaire dûment signé par toutes les parties sont à joindre au dossier de permis de construire.
- Les anciens formulaires 43 ne sont plus valides et ne doivent plus être utilisées.**
- 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
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
111. Construction protégée: A l'inventaire / Monument historique / Protection générale (sauf Lausanne)
(Pour les ouvrages hors zone à bâtir, voir questions 12 et 102)

Préservation du parc locatif

Travaux et/ou changement d'affectation touchant un bâtiment avec des logements loués existants

- 112.1 a) Démolition, transformation, rénovation totale ou partielle supérieure aux 20 % de la valeur ECA du bâtiment ou de la partie du bâtiment touchée par les travaux **seulement lorsque l'immeuble existant comprend au moins trois logements loués en dernier lieu (même vacants)** 53
- b) Changement de destination d'un logement existant loué en dernier lieu (même vacant), avec ou sans travaux, pour l'utiliser sous une autre forme que celle prévalant au moment de la requête. 53
- Procédure simplifiée**
- 112.2 a) Rénovation inférieure aux 20 % de la valeur ECA du bâtiment ou de la partie du bâtiment touchée. 53 B
- b) Rénovation ne concernant qu'un ou deux appartement(s) loué(s) isolé(s). 53 B

Logement d'utilité publique

- 112.3 Procédure de reconnaissance de logements d'utilité publique (LUP) au sens de la loi du 10 mai 2016 sur la préservation et la promotion du parc locatif (LPPPL) 54

Bruit

113. Projet faisant l'objet d'une demande d'assentiment selon l'article 32 al.2 OPB Annexe
(dépassement des valeurs limites d'immission)
114. Construction d'une paroi ou d'une butte antibruit

Protection des eaux		Annexes
115.	Zones S de protection des eaux (<i>autres secteurs, cocher la question N° 36</i>)	<input type="checkbox"/>
116.	Projet situé à moins de 20 m de : <input type="checkbox"/> la rive d'un lac <input type="checkbox"/> d'un cours d'eau à ciel ouvert <input type="checkbox"/> d'un cours d'eau sous voûtage	
Eaux météoriques non déversées dans un collecteur communal (<i>surface de collecte supérieure à 50 m²</i>)		
117.	Déversement dans les eaux publiques superficielles Avec rétention (<i>voir la question N° 210</i>) <input type="checkbox"/> Sans rétention <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
118.	Infiltration des eaux météoriques dans le sol Infiltration directe (surface perméable: grille-gazon, gravier, pavés, etc.) <input type="checkbox"/> Ouvrage d'infiltration <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
119.	Déversement dans un collecteur de l'Etat hors traversée de localité	<input type="checkbox"/>
120.	Surface imperméabilisée supérieure à 2000 m² (construction, parking extérieur, accès)	<input type="checkbox"/>
Eaux usées		
121.	Evacuation sans passer par une STEP	<input type="checkbox"/>
122.	Raccordement à un collecteur de l'Etat hors traversée de localité	<input type="checkbox"/>
123.	Raccordement à la fosse à purin	<input type="checkbox"/>
		52
Réseaux routier et ferroviaire		
124.	Ouvrage empiétant sur la limite des constructions d'une RC (hors traversée de localité)	<input type="checkbox"/>
		62
125.	Accès sur une route cantonale ou aménagement en bordure de celle-ci	<input type="checkbox"/>
126.	A moins de 50 m de l'axe d'une RN	<input type="checkbox"/>
127.	A moins de 50 m d'une ligne ferroviaire ou joutant le domaine ferroviaire (<i>l'accord de l'entreprise ferroviaire n'a pas été délivré ou la démarche est en cours selon art. 18m LCdF</i>)	<input type="checkbox"/>
		Annexe
128.	Projet de réaménagement routier de peu d'importance réalisé dans le gabarit existant	<input type="checkbox"/>
M. INDUSTRIE, ARTISANAT, COMMERCE, SERVICES		
Locaux occupant des travailleurs		
150.	a) Entreprise industrielle au sens de l'art. 5 LTr <input type="checkbox"/> b) Entreprise artisanale susceptible d'occuper dans un avenir prévisible au moins 6 personnes pour de la production en série <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		43, 51, 64
151.	Entreprise assimilée aux industrielles et artisanales (art.1 OLT4)	<input type="checkbox"/>
		43, 51, 64
152.	Toute autre entreprise occupant du personnel et pouvant soumettre facultativement ses plans au service de l'emploi <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		51
Environnement		
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)	<input type="checkbox"/>
154.	Installations de production d'énergie (EIE) <input type="checkbox"/> Extraction de pétrole, gaz naturel ou charbon <input type="checkbox"/> Raffinerie de pétrole <input type="checkbox"/> Installation géothermique (<i>plus de 5 MWth</i>) <input type="checkbox"/> Installation thermique (<i>plus de 100 MWth</i>) <input type="checkbox"/> Usine à gaz, cokerie, liquéfaction du charbon	<input type="checkbox"/>
		43, 64
Commerces, services		
155.	Bâtiments administratifs et/ou commerciaux	<input type="checkbox"/>
		43
156.	Bâtiments de plus de 25m de hauteur totale	<input type="checkbox"/>
		43
157.	Grands magasins, centres commerciaux Surface consacrée à l'alimentation [m²] : Surface de vente effective (<i>sans les entrepôts et les parkings</i>) <input type="checkbox"/> Inférieure à 2000 m² <input type="checkbox"/> De 2000 à 5000 m² <input type="checkbox"/> Supérieure à 5000 m² (EIE) <input type="checkbox"/> Un plan de quartier a été établi car la surface de vente est supérieure à 2000 m²	<input type="checkbox"/>
		43
Métaux et machines		
158.	Métaux et machines <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acières (EIE) <input type="checkbox"/> Vieux métaux (EIE) <input type="checkbox"/> Aluminium (EIE) <input type="checkbox"/> Métaux non ferreux (EIE)	<input type="checkbox"/>
		43, 64

Bois		Annexes
159.	Bois et traitement du bois <input type="checkbox"/> Panneaux d'agglomérés (EIE) <input type="checkbox"/> Plus de 50'000 t/an de cellulose (EIE)	<input type="checkbox"/> 43, 64
Chimie		
160.	Produits chimiques, pétroliers, phytosanitaires, engrais <input type="checkbox"/> Fabriques d'explosifs et de munitions (EIE) <input type="checkbox"/> Stockage de plus de 1000 t (EIE) <input type="checkbox"/> Transformation (> de 5000 m ² ou 10'000 t/an)(EIE) <input type="checkbox"/> Synthèse de produits	<input type="checkbox"/> 43, 64
161.	Produits pharmaceutiques et vétérinaires, pharmacies et drogueries, fabriques et commerce en gros de médicaments, de sérums et de vaccins	<input type="checkbox"/> 43, 64
162.	Produits plastiques ou en caoutchouc	<input type="checkbox"/> 43, 64
Alimentation		
163.	Produits alimentaires	<input type="checkbox"/> 43
164.	Produits agro-alimentaires	<input type="checkbox"/> 43, 64
Autres matériaux		
165.	Arts graphiques	<input type="checkbox"/> 43, 64
166.	Produits pour l'aménagement de la maison et du logement	<input type="checkbox"/> 43, 64
167.	Produits, appareils, instruments mécaniques et électroniques	<input type="checkbox"/> 43, 64
168.	Textiles, habillement, cuir	<input type="checkbox"/> 43, 64
169.	Matériaux de construction (ex. peinture, bitume, briques, tuiles, isolants, etc.) <input type="checkbox"/> Cimenteries (EIE) <input type="checkbox"/> Verreries (plus de 30'000 t/an) (EIE)	<input type="checkbox"/> 43, 64
N. GENIE CIVIL, DECHETS, SURV. DES OUVRAGES, STEP		
Terrassements, dépôts d'excavation et décharges		
200.	Terrassements, excavations ou remblais impliquant un mouvement de matériaux de plus de 5000 m ³ ou couvrant une superficie de plus de 5000 m ² , mais inférieur à 50'000 m ³	<input type="checkbox"/>
207.	Le projet a des emprises (temporaires et définitives) sur les sols de plus de 5'000 m ² ou, pour les conduites, de plus de 1'000 mètres linéaires ?	<input type="checkbox"/> Concept de gestion des sols
201.	Dépôts d'excavation impliquant un apport de terre <input type="checkbox"/> De 50'000 à 500'000 m ³ <input type="checkbox"/> De plus de 500'000 m ³ (EIE)	
202.	Décharges contrôlées pour matériaux inertes, résidus stabilisés, décharges bioactives (EIE)	<input type="checkbox"/>
Installations de collecte, de tri, de conditionnement, de recyclage, de valorisation, d'incinération ou de traitement des déchets		
203.	Déchetteries ou postes de collecte des déchets	<input type="checkbox"/>
204.	Installations de traitement des déchets <input type="checkbox"/> Inférieur ou égal à 1000 t/an <input type="checkbox"/> Capacité supérieure à 1000 t/an (EIE)	<input type="checkbox"/> 43
205.	Décheteteurs de voitures (EIE)	<input type="checkbox"/>
206.	Construction ou modification de stations d'épuration collectives ou d'équipements de traitement des boues d'épuration	<input type="checkbox"/> 51
Surveillance des ouvrages de retenue		
210.	Ouvrages d'accumulation	Volume maximum d'accumulation > 100 m ³ <input type="checkbox"/>
		Retenue au dessus du terrain naturel <input type="checkbox"/>
		Volume d'eau permanent m ³ :

O. AGRICULTURE, ANIMAUX			Annexes
250.	Bâtiments d'exploitations agricoles sans animaux, hangars agricoles	<input type="checkbox"/>	43
251.	Bâtiments d'exploitations agricoles avec animaux	<input type="checkbox"/>	43, 52
252.	Exploitations intensives d'élevages ou d'engraissement <input type="checkbox"/> Plus de 125 UGB (<i>hors étables d'alpage</i>) (EIE)	<input type="checkbox"/>	43, 52
253.	Manèges, boxes à chevaux. (<i>Si moins de 5 chevaux, QP 52 pas nécessaire</i>)	<input type="checkbox"/>	43, 52
254.	Elevages et pensions d'animaux domestiques Type d'animaux :	<input type="checkbox"/>	
255.	Fosses à purin	<input type="checkbox"/>	52
256.	Fumières	<input type="checkbox"/>	
257.	Silos à fourrage	<input type="checkbox"/>	43
258.	Installations de biogaz.	<input type="checkbox"/>	43
259.	Abattoirs, centres d'équarrissage, de collecte, de stockage, d'incinération de déchets carnés, boucheries en gros <input type="checkbox"/> Capacité jusqu'à 5000 t/an <input type="checkbox"/> Capacité supérieure à 5000 t/an (EIE)		43, 64

P. EDUCATION, SANTE, SOCIAL

Etablissements scolaires et sanitaires, centres d'accueil

300.	Bâtiments et établissements de l'enseignement obligatoire public	<input type="checkbox"/>	21, 43
301.	Ecoles paramédicales	<input type="checkbox"/>	43, 64
302.	Etablissements sanitaires avec lits ou ambulatoires (par ex. hôpitaux, CTR...)	<input type="checkbox"/>	43, 64
303.	Etablissements pour mineurs	<input type="checkbox"/>	43, 64
304.	Etablissements pour personnes handicapées ou en difficultés sociales (Etablissements socio-éducatifs - ESE)	<input type="checkbox"/>	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)	<input type="checkbox"/>	43, 64, 73
306.	Autres établissements d'accueil ou à caractère scolaire	<input type="checkbox"/>	43, 64

Laboratoires et cabinets

307.	Laboratoires d'analyses médicales ou de prothèses dentaires	<input type="checkbox"/>	43, 64
308.	Cabinets et instituts de physiothérapie	<input type="checkbox"/>	43
309.	Cabinets et cliniques vétérinaires	<input type="checkbox"/>	43, 64
310.	Laboratoires d'analyses vétérinaires	<input type="checkbox"/>	43, 64
312.	Cabinets médicaux	<input type="checkbox"/>	43

Cimetières

311.	Cimetières, caveaux funéraires, crématoires	<input type="checkbox"/>	43
------	---	--------------------------	----

Q. SPORT, LOISIRS, CAMPINGS, DORTOIRS

Sport

340.	Equipements sportifs (scolaire ou non scolaires)	<input type="checkbox"/>	
350.	Stades comprenant des tribunes fixes pour plus de 20'000 spectateurs (EIE)	<input type="checkbox"/>	
351.	Pistes pour véhicules motorisés destinées à des manifestations sportives (EIE)	<input type="checkbox"/>	
352.	Installations de sports d'hiver impliquant des modifications de terrain > 5'000 m ² (EIE)	<input type="checkbox"/>	
353.	Canons à neige dont la surface destinée à être enneigée > 50'000 m ² (EIE)	<input type="checkbox"/>	
354.	Terrains de golf de 9 trous et plus (EIE)	<input type="checkbox"/>	
355.	Stands de tir <input type="checkbox"/> Stands de tir (cas général) <input type="checkbox"/> A 300 m avec plus de 15 cibles (EIE)		

356.	Piscine, jacuzzi, spa et tout autre bassin public ou à l'usage de plus d'une famille [] eau non chauffée		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
	[] eau chauffée : bassin intérieur quelle que soit la surface		32, EN-VD11, Concept énergétique
357.	Piscine, jacuzzi, spa et tout autre bassin à l'usage d'une seule famille [] eau non chauffée		
	[] eau chauffée : bassin extérieur de moins de 200 m²		EN-VD11
	[] eau chauffée : bassin extérieur de plus de 200 m²		EN-VD11, Concept énergétique
	[] eau chauffée : bassin intérieur quelle que soit la surface		EN-VD11, Concept énergétique

Loisirs, campings, dortoirs

358.	Bâtiments et locaux destinés à recevoir un grand nombre de personnes	[]	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...	[]	11, 43, 64
360.	Parcs d'attraction de plus de 75'000 m² ou pour plus de 4000 visiteurs par jour (EIE)	[]	
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	[]	
363.	Dortoirs de chantier, logements de personnel par l'employeur	[]	43
364.	Campings, caravanings résidentiels	[]	43
365.	Places de jeux	[]	

R. RISQUES, DANGERS PARTICULIERS

Trafic aérien / Véhicules à moteur

400.	Ouvrages supérieurs à 25 m (60 m en zone fortement peuplée) ou aux abords d'un aéroport	[]	67
401.	a) Aménagement, extension et modification de parking de plus de 50 places de parcs (y compris les places déjà 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

Incendie, explosion, pollution

406.	Matières solides, liquides et gazeuses présentant un danger (incendie, explosion, pollution, intoxication etc.) [] Plus de 50'000 m³ charbon (EIE) [] Plus de 5000 m³ liquide ou 50'000 m³ gaz (EIE) [] Débit massique gaz non épurés dépassant les limites OPair (EIE)		43, 64
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

Rayonnement

412.	a) Equipements de téléphonie (mât, antenne, cabine, etc.), stations émettrices pour la radiodiffusion et autres applications de radiocommunication, stations électriques de transformation (joindre le calcul des évaluations du rayonnement non ionisant) Installation nouvelle [] Modification d'installation existante [] b) Installation d'antenne sur pylône ou dans une installation haute tension (HT) []		Annexe
413.	Sources de radiation ionisante et installations y relatives	[]	
414.	Equipements fixes de transmission (signaux, images ou son) d'une puissance supérieure à 500 kW (EIE)	[]	ESTI TD7

Substances, produits et déchets spéciaux		Annexes
416.	Entreprises avec substances, produits et déchets spéciaux <input type="checkbox"/> Plus de 1000 t de déchets spéciaux liquides (EIE) <input type="checkbox"/> Plus de 5000 t de déchets spéciaux solides ou boueux (EIE) <input type="checkbox"/> Extraction ou transformation de matériaux avec amiante (EIE)	<input type="checkbox"/>
417.	Entreprises avec micro-organismes	<input type="checkbox"/>
418.	Entreprises ou installations assujetties à l'OPAM (joindre le rapport succinct OPAM, Ordonnance fédérale sur la protection contre les accidents majeurs)	<input type="checkbox"/> Annexe

S. EQUIPEMENTS, INSTALLATIONS

Abri de protection civile (pour les constructions nouvelles comportant de l'habitation)

454.	Construction d'un abri PCi	<input type="checkbox"/>	46
455.	Dispense de construction d'un abri PCi	<input checked="" type="checkbox"/>	45

T. ETUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT (EIE)

500.	L'installation est soumise à étude d'impact sur l'environnement (EIE) <i>(cocher aussi la question No 15 et joindre le rapport d'impact)</i> L'installation a fait l'objet d'une étude d'impact en première étape <i>(plan partiel d'affectation communal, de quartier, d'affectation cantonal, demande d'autorisation préalable d'implantation)</i>	<input type="checkbox"/>	Annexe
------	---	--------------------------	--------

G. ANNEXES

90.	a) Plans Plan de situation (échelle 1:500, 1:1000 ou 1:2000) établi par un géomètre breveté ou éventuellement extrait cadastral si le dossier 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 des mesures de prévention contre l'incendie (échelle 1:100 ou 1:50) Plans des aménagements extérieurs, avec tracé précis du raccordement au réseau routier Plans des canalisations d'eau et égouts (eaux claires et eaux usées) Coupes nécessaires à la compréhension du projet, avec profils du terrain naturel et aménagé Dessins de toutes les façades En cas de locaux liés à la législation alimentaire, des plans précis de ces locaux doivent être fournis selon les exigences présentes sur le site de l'office de la consommation.				<input type="checkbox"/>
90.	b) Nombre d'exemplaires des plans (IMPORTANT : Saisir des nombres entiers p/ex 2,4,5...)	Demandé			
		M	ME		Fourni
	Nombre d'exemplaires pour la commune	2	2		2
	Nombre d'exemplaires pour la CAMAC	1	5		5
	Nombre total d'exemplaires remis par le mandataire	3	7		7
91.	Documents	Comm.	CAMAC		Fourni
	Questionnaire général complet (*) (demande d'autorisations spéciales cantonales, signatures et décision de la commune) Procuration remise au mandataire	2	1		<input checked="" type="checkbox"/>
	Etablie par : <input checked="" type="checkbox"/> Propriétaire <input type="checkbox"/> Promettant acquéreur <input type="checkbox"/> Maître de l'ouvrage	1	2		
	Descriptif du projet, rapport technique (pour les projets importants)	2	5		<input type="checkbox"/>
	Rapport de conformité aux dispositions applicables à l'utilisation rationnelle et aux économies d'énergie, ainsi qu'aux énergies renouvelables (justificatif selon SIA 380/1)	1	1		<input checked="" type="checkbox"/>
	Documents renseignant sur le bruit extérieur, l'affectation des locaux, les éléments extérieurs et de séparation des locaux à usage sensible au bruit	1	1		<input type="checkbox"/>
	Demande d'autorisation de défrichement justificatif (art. 69 al. 13 RATC) et (art. 6 RVLFor)	1	3		<input type="checkbox"/>
	Copie de l'autorisation fédérale pour l'augmentation des effectifs d'animaux	1	1		<input type="checkbox"/>
	Approbation des plans par les CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, lettre jointe en annexe (art. 18m LCdF)	1	1		<input type="checkbox"/>
	Preuve de la démarche en cours auprès des CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, jointe en annexe (art. 18 LCdF)	1	1		<input type="checkbox"/>
	Calcul des évaluations du rayonnement non ionisant	1	1		<input type="checkbox"/>
	Formulaire CNA/SUVA, générateurs et récipients de vapeur et sous pression		1		<input type="checkbox"/>
	Rapport d'impact sur l'environnement (EIE)	2	5		<input type="checkbox"/>
	Rapport succinct OPAM (Ordonnance fédérale sur la protection contre les accidents majeurs)	2	5		<input type="checkbox"/>
	Rapport amiante + la preuve de dépôt du rapport (sous format papier et sous format électronique)	0	1		<input checked="" type="checkbox"/>
	Concept de gestion des sols	1	2		<input type="checkbox"/>
	Plan schématique d'évacuation des eaux claires	1	2		<input type="checkbox"/>
	Attestation du respect des exigences de protection contre le bruit	1	2		<input type="checkbox"/>
92.	Préavis / Attestation d'un professionnel qualifié				
	Proposition de degré de sensibilité au bruit du constructeur et préavis du DGE-DIREN	1	1		<input type="checkbox"/>
	Préavis du Concordat des téléskis		1		<input type="checkbox"/>
	Risque de pollution de l'air (fumeurs à viande, torrificateurs de café, séchoirs à fourrage, etc.)	1	1		<input type="checkbox"/>
	Moteurs stationnaires à combustion et turbines à gaz	1	1		<input type="checkbox"/>

BLOC-NOTES

1. Mandataire :
2. Commune :
3. CAMAC :

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 :

Propriétaire(s) :

Prom. acquéreur(s) :

Droit distinct - permanent :

Auteur des plans :

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 (*) :	SCHNEIDER	Prénom :	THEODORE
Raison sociale :	SWISSROC INVESTMENT SA	Tél. :	022 552 30 10
Adresse (*) :	Chemin Frank-THOMAS 32	E-mail :	
N° postal (*) :	1208	Localité (*) :	GENEVE

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 _____ au _____

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

Responsable du dossier (*) : Didier Castelli

Tél. (*) : 022 552 60 10

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 :

PUBLICATION DE L'AVIS D'ENQUETE ET DELAIS DE RECEPTION DES DOSSIERS

- 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 au plus tard le jeudi précédent à 16h00. Le dossier papier doit être transmis simultanément au secrétariat de la CAMAC.
- Pour la FAO du vendredi : la CAMAC doit avoir reçu le dossier informatique au plus tard le mardi précédent à 16h00. Le dossier papier doit être transmis simultanément au secrétariat de la CAMAC.

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 !

DIT CAMAC

Pl. de la Riponne 10, 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, Prénom :	SCHNEIDER THEODORE	RAISON SOCIALE :	SWISSROC INVESTMENT SA
Adresse :	Chemin Frank-Thomas 32		
Tél. :	022 552 30 10	E-mail :	
NPA :	1208	LOCALITE :	GENÈVE

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

Nom, Prénom :	CASTELLI DIDIER	RAISON SOCIALE :	SWISSROC ARCHITECTURE SA
Adresse :	Route des Monts-de-Lavaux 1		
Tél. :	022 552 60 10	E-mail :	architecture@swissroc.com
NPA :	1092	LOCALITE :	BELMONT-SUR-LAUSANNE