

Demande de permis de construire (P)

N° CAMAC : 244637

A. AVIS D'ENQUETE

Référence communale :

Données générales

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

1. **Commune (*) :** Denges
2. **Lieu-dit :** Route du Lac 16
et/ou adresse (*) :
3. **Coordonnées (E / N) (*) :** 2531090 / 1151930 (coordonnées moyennes de l'ouvrage, par exemple: 2549170 / 1161250)
4. **No de parcelles (*) :** 325
5. **No ECA :** 290
6. **Note recen. architectural :**

Acteurs (si plusieurs, ajouter en page n° 14)**7. Propriétaire (*) :**

Nom, Prénom :	IVANOV ALEXIA	Raison sociale :	NEWLAND PROJECT SA
Adresse :	Chemin du Coteau 19	Tél. :	079 835 19 49
NPA / Localité :	1009 PULLY	E-mail :	alexia@newland-project.ch

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 :	[X] Architecte <input type="checkbox"/> Ingénieur <input type="checkbox"/> Exception art. 106 LATC		
Nom, Prénom :	MANCISIDOR MORRAS, MARIA	N° REG :	2019/1854
Profession :	Architecte		
Raison sociale :	ERAIKI ARCHITECTES SARL	E-mail :	info@eraiki.ch
Adresse :	Rue de la Plaine 46	Tél. :	024 555 25 35
NPA / Localité :	1400 YVERDON-LES-BAINS	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
[X] 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 du bâtiment ECA 290, construction de 2 villas individuelles et d'un couvert pour 4 voitures.

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

Dérogation à L'Art. 15 LPrPNP sur la conservation du patrimoine arboré.

Particularités

12. a) Travaux situés hors zone à bâtrir (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 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.)
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'ENQUETE

20. 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
- 05 Office fédéral des routes (OFROU)
- 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 :	IVANOV, ALEXIA	Raison sociale :	NEWLAND PROJECT SA
Adresse :	Chemin du Coteau 19	Tél. :	079 835 19 49
NPA / Localité :	1009 PULLY	E-mail :	alexia@newland-project.ch

21. Direction des travaux (*) :

Nom, Prénom :	SCHENPP, ROLAND	Raison sociale :	VILLVERT SA
Adresse :	Chemin de la Mochettaz 7	Tél. :	024 423 00 90
NPA / Localité :	1030 BUSSIGNY	E-mail :	support@villvert.ch

C. CARACTERISTIQUES DE L'OUVRAGE

30. Genre de construction [\(aide\)](#) (*) : Bâtiment Ouvrage de génie civil, aménagement extérieur Construction particulière

31. Type d'ouvrage (*) :

- | | |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Approvisionnement en eau / énergie | <input type="checkbox"/> 11 Alimentation en eau
<input type="checkbox"/> 12 Usines d'électricité et réseaux
<input type="checkbox"/> 13 Usines à gaz, réseaux et installations chimiques
<input type="checkbox"/> 14 Chauffage à distance
<input type="checkbox"/> 19 Autre
<input type="checkbox"/> 21 Installations d'évacuation et de traitement des eaux usées
<input type="checkbox"/> 22 Ordures ménagères
<input type="checkbox"/> 23 Autres déchets |
| Elimination des déchets | <input type="checkbox"/> 31 Routes nationales
<input type="checkbox"/> 32 Routes cantonales
<input type="checkbox"/> 33 Routes communales
<input type="checkbox"/> 34 Route, place de stationnement
<input type="checkbox"/> 35 Parking couvert |
| Infrastructure routière, parking | <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"/> 44 Constructions pour les transports aériens
<input type="checkbox"/> 45 Constructions pour les communications (yc. antenne téléphonie)
<input type="checkbox"/> 49 Autres constructions vouées aux transports |
| Autre transport et communication | |

Demande de permis de construire (P) - 244637

- | | |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Education, recherche, santé, loisirs, culture | <input type="checkbox"/> 51 Ecole, système d'éducation (jusqu au niveau maturité)
<input type="checkbox"/> 52 Formation supérieure ou recherche
<input type="checkbox"/> 53 Hôpital
<input type="checkbox"/> 54 Foyer avec soins médicaux et/ou assistance sociale
<input type="checkbox"/> 55 Autre établissement de santé spécialisé
<input type="checkbox"/> 56 Installation de loisirs et de tourisme
<input type="checkbox"/> 57 Eglise et bâtiment à but religieux
<input type="checkbox"/> 58 Bâtiments à but culturel, musées, bibliothèques et monuments |
| Autres infrastructures | <input type="checkbox"/> 59 Salles omnisports et salles de sport
<input type="checkbox"/> 61 Aménagement de berges et barrages
<input type="checkbox"/> 62 Constructions pour la défense nationale
<input type="checkbox"/> 69 Autres infrastructures
<input type="checkbox"/> 71 Maison individuelle à un logement, isolée
<input checked="" type="checkbox"/> 72 Maison individuelle à un logement, mitoyenne ou jumelle
<input type="checkbox"/> 73 Bâtiment à plusieurs logements pour l'habitation exclusivement
<input type="checkbox"/> 74 Bâtiment à usage mixte, principalement à usage d'habitation
<input type="checkbox"/> 76 Foyer sans soins médicaux et/ou assistance sociale
<input type="checkbox"/> 78 Garage, place de parc en rapport avec l'habitation
<input type="checkbox"/> 79 Autre construction en rapport avec l'habitation |
| Agriculture, sylviculture | <input type="checkbox"/> 81 Construction agricole
<input type="checkbox"/> 82 Construction sylvicole
<input type="checkbox"/> 83 Améliorations foncières |
| Industrie, artisanat, commerce, services, administration | <input type="checkbox"/> 91 Fabrique, usine, atelier
<input type="checkbox"/> 92 Halle, dépôt, silo, citerne
<input type="checkbox"/> 93 Bât. administratif, bureaux
<input type="checkbox"/> 94 Bât. commercial, magasin
<input type="checkbox"/> 95 Etablissements tels que hôtel, café-restaurant, café-bar, tea-room, etc...
<input type="checkbox"/> 96 Autres hébergements de courte durée
<input checked="" type="checkbox"/> 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 individuelle _____

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-DIREV))

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 Projétée

Distance [m] : 60 m (borne 25011)

Ramassage des déchets

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

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 RLATC)
 Transformation ou agrandissement de bâtiments existants : les conditions de l'art. 38 RLATC 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 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. [lien](#)

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 après trav.
60.	Surface totale des parcelles [m ²]	1285	0	0	1285
61.	Surface totale en zone à bâtir [m ²] (A)	1285	0	0	1285
62.	Surface bâtie [m ²] (B)	117	230.5	117	230.5
63.	Surface brute utile des planchers [m ²] (C)	176	353	176	353
	dont consacrée au logement [m ²]	176	353	176	353
64.	Coefficient d'occupation du sol (COS) (B/A)				0.179
	Coefficient d'utilisation du sol (CUS) (C/A)				0.274
65.	Cube SIA [m ³]	821	1876.6	821	1876.6
66.	Valeur ECA ouvrage avant travaux [CHF] <i>Obligatoire en cas de transformation de bâtiment</i>	631500			
	Estimation totale des travaux (CFC 2) [CHF] (*) <i>Honoraires et TVA compris</i>	1400000	CFC 1 à 5 [CHF]	1716000	

E. BATIMENT ET LOGEMENT

75. Description du projet (*)

Nb total de nouveaux bâtiments	2	Avec logements	Sans logements
Nb total de bâtiments transformés	0		
Nb total de bâtiments démolis	1		

(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	1	0	1	0
81.	Couverts, garages extérieurs	0	4	0	4
82.	Places non couvertes	1	0	1	0
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>	2	4	2	4
84.	Nombre de places de stationnement pour les vélos <i>(avec ou sans l'assistance électrique)</i>	8	0	0	8

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 bâtiment [1]

B1	Type de travaux (aide) (*) :	Nouveau bâtiment Lorsque le type de travaux correspond à une transformation, il est nécessaire de décrire la transformation à l'aide d'un ou plusieurs caractères ci-après :	
	<input type="checkbox"/> Assainissement énergétique	<input type="checkbox"/> Assainissement système de chauffage	<input type="checkbox"/> Transformations / rénovations intérieures
	<input type="checkbox"/> Changement d'affectation	<input type="checkbox"/> Agrandissement chauffé	<input type="checkbox"/> Agrandissement non chauffé
	<input type="checkbox"/> Installation solaire thermique	<input type="checkbox"/> Installation solaire photovoltaïque	<input type="checkbox"/> Autres travaux de transformation
B2	N° de parcelle (*) :	325	
B3	N° ECA :	<i>En cas de transformation ou de démolition, le numéro ECA est obligatoire.</i>	
B4	Rue/lieu (*) :	Route du Lac 16	
B5	Dénomination du bâtiment :	Villa A	
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 [m ²] :	90
B9	Surface brute utile des planchers [m ²] :	177
B10	Surface brute des planchers pour le logement [m ²] :	177
		Pour les activités [m ²] : 0
B11	Cube SIA [m ³] :	938
B12	Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :	3
B13	Nombre total de logements après travaux (*) :	
	Nb 1 pce :	Nb 2 pce :
	Nb 4 pce :	Nb 5 pce : 1
		Nb 6 pce ou plus :
B14	Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements :	Non

CARACTERES ENERGETIQUES POUR LE SYSTEME DE CHAUFFAGE

Aide pour la saisie: [lien](#)

B15 Générateur(s) de chaleur pour le système de chauffage (*) :

Principal: Pompe à chaleur PAC pour un seul bâtiment

Secondaire:

Puissance du générateur de chaleur 8.5
principal [KW] :

B16 Source(s) d'énergie utilisée(s) pour le système de chauffage (*) :

Pour générateur principal: Air

Pour générateur secondaire: Electricité

B17a Générateur(s) de chaleur pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :

Principal: Pompe à chaleur PAC

Secondaire:

B17b Source(s) d'énergie utilisée(s) pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :

Pour générateur principal: Air

Pour générateur secondaire: Electricité

B18 La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) : Oui 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) ([lien](#))
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur [la plateforme GDA](#)
(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, ainsi que la version pdf.

B19 Bâtiment d'habitation avec une seule petite activité administrative et/ou commerciale au rez-de-chaussée accueillant au maximum 50 personnes Oui

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
Enduit crépi ton pierre
Mode de couverture, couleur :
Tuile terre cuite rouge nuancé
- 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-chargé: 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 téléréseau

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Isolation thermique Compétence M ME

48. Qh (MJ/m².an) : 174.5 Informations complémentaires :Qhli (MJ/m².an) : 213 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-VD-2a ou EN-VD-2b et le calcul SIA 380/1. Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN-VD-3 et EN-VD-72

Surface de référence énergétique

SRE : 182 Informations complémentaires :

465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation EN 6468. Serres artisanales ou agricoles chauffées EN 7474. Halles gonflables EN 8

Installations techniques du bâtiment

449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur (PAC) contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC), excepté PACs des villas et des piscines privées 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) (Pour nouvelles constructions ou non dispensées d'autorisation de construire selon l'Art.68c RLATC) Annexe
- Avec fonction de climatisation (pompe à chaleur réversible) EN-VD-5
- Se trouvant à une altitude supérieure à 1000m 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-72462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire EN-VD-3463. Installation de ventilation EN-VD-4464. Installation de réfrigération / humidification EN-VD-5466. Installation de production d'électricité par combustible EN 9475. Résidences secondaires EN-VD-3

Divers

470. Installation de chauffage en plein air EN-VD-10471. 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 13476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) EN-VD-15477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application

Précisez l'article :

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 bâtrir (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 bâtrir (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 bâtrir) (*) 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 "hors zone à bâtrir" (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. a) Le projet implique un défrichement de [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 Non 43 - DN
- La carte des dangers naturels doit être consultée sur le [guichet cartographique cantonal](#).
- | | |
|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| - Inondations par crues des cours d'eau (INO) <input type="checkbox"/> | - Chutes de pierres et blocs (CPB) <input type="checkbox"/> |
| - Laves torrentielles (LTO) <input type="checkbox"/> | - Effondrement ou affaissement (EFF) <input type="checkbox"/> |
| - Glissement de terrain permanent (GPP) <input type="checkbox"/> | - Avalanches (AVA) <input type="checkbox"/> |
| - Glissement de terrain spontané (GSS) <input type="checkbox"/> | - Ruissellement (RUI) <input type="checkbox"/> |
| - Inondations par remontée de lac (LAC) <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. Deux exemplaires du formulaire dûment signé par toutes les parties sont à joindre au dossier de demande 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 bâtrir, voir questions 12 et 102)

Préservation et promotion du parc locatif

Démolition, transformation, rénovation (travaux) et/ou changement d'affectation touchant un bâtiment avec des logements loués existants
Les questions 112.1 à 112.3 ne sont à activer que si l'immeuble existant comprend au moins trois logements qui étaient loués en dernier lieu, même vacants

- 112.1 a) Démolition, transformation et travaux généraux de rénovation supérieurs aux 20 % de la valeur d'assurance incendie (ECA) de l'immeuble ou de la partie touchée par les travaux. 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

Reconnaissance de logement d'utilité publique

- 112.4 Procédure de reconnaissance de logements d'utilité publique (LUP) au sens de la Loi sur la préservation et la promotion du parc locatif (LPPPL)
- | | |
|-------------------------------------------------------------------------|----|
| - Logements à loyers modérés (LLM) <input type="checkbox"/> | 54 |
| - Logements adaptés avec accompagnement (LADA) <input type="checkbox"/> | 54 |
| - Logements étudiants (LE) <input type="checkbox"/> | 54 |
| - Logements à loyers abordables (LLA) <input type="checkbox"/> | 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

Protection des eaux

Annexes

115. Zones S de protection des eaux (autres secteurs, cocher la question N° 36)

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 voûte

Gestion 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)

118. Infiltration des eaux météoriques dans le sol
Infiltration directe (surface perméable: grille-gazon, gravier, pavés, etc.) Ouvrage d'infiltration

119. Déversement dans un collecteur de l'Etat hors traversée de localité

120. Surface imperméabilisée supérieure à 2000 m² (construction, parking extérieur, accès)

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

Réseaux 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

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) Annexe

128. Projet de réaménagement routier de peu d'importance réalisé dans le gabarit existant

M. INDUSTRIE, ARTISANAT, COMMERCE, SERVICES

Locaux occupant des travailleurs

150. a) Entreprise industrielle au sens de l'art. 5 LTr 43, 51, 64
b) Entreprise artisanale susceptible d'occuper dans un avenir prévisible au moins 6 personnes pour la production en série 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 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) 64

154. Installations de production d'énergie (EIE) 43, 64

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

Commerces, services, bâtiments élevés, particularités architecturales

155. Surface et/ou bâtiments administratifs et/ou commerciaux 43

156. Bâtiments de plus de 30m de hauteur totale 43

157. Grands magasins, centres commerciaux 43
 Surface consacrée à l'alimentation [m²] :
 Surface de vente effective (*sans les entrepôts et les parkings*)
 Inférieure à 2000 m²
 De 2000 à 5000 m²
 Supérieure à 5000 m² (EIE)
 Un plan de quartier a été établi car la surface de vente est supérieure à 2000 m²

170. Bâtiment avec cour intérieure et/ou bâtiment avec façade double peau 43

Métaux et machines

158. Métaux et machines 43, 64
 Aciéries (EIE) Vieux métaux (EIE)
 Aluminium (EIE) Métaux non ferreux (EIE)

Bois

Annexes

159. Bois et traitement du bois 43, 64
 Panneaux d'agglomérés (EIE) Plus de 50'000 t/an de cellulose (EIE)

Chimie

160. Produits chimiques, pétroliers, phytosanitaires, engrais 43, 64
 Fabriques d'explosifs et de munitions (EIE) Stockage de plus de 1000 t (EIE)
 Transformation (> de 5000 m² ou 10'000 t/an) (EIE) Synthèse de produits
161. Produits pharmaceutiques et vétérinaires, pharmacies et drogueries, fabriques et commerce en gros de médicaments, de sérums et de vaccins 43, 64
162. Produits plastiques ou en caoutchouc 43, 64

Alimentation

163. Produits alimentaires 43
164. Produits agro-alimentaires 43, 64

Autres matériaux

165. Arts graphiques 43, 64
166. Produits pour l'aménagement de la maison et du logement 43, 64
167. Produits, appareils, instruments mécaniques et électroniques 43, 64
168. Textiles, habillement, cuir 43, 64
169. Matériaux de construction (ex. peinture, bitume, briques, tuiles, isolants, etc.) 43, 64
 Cimenteries (EIE) Verreries (plus de 30'000 t/an) (EIE)

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 m³ ou couvrant une superficie de plus de 5000 m², mais inférieur à 50'000 m³
207. Le projet a des emprises (temporaires et définitives) sur les sols de plus de 5'000 m² ou, pour les conduites, de plus de 1'000 mètres linéaires ? Concept de gestion des sols
201. Dépôts d'excavation impliquant un apport de terre
 De 50'000 à 500'000 m³ De plus de 500'000 m³ (EIE)
202. Décharges contrôlées pour matériaux inertes, résidus stabilisés, décharges bioactives (EIE)

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
204. Installations de traitement des déchets 43
 Inférieur ou égal à 1000 t/an Capacité supérieure à 1000 t/an (EIE)
205. Déchiqueteurs de voitures (EIE)
206. Construction ou modification de stations d'épuration collectives ou d'équipements de traitement des boues d'épuration 51

Surveillance des ouvrages de retenue

210. Ouvrages d'accumulation Volume maximum d'accumulation > 100 m³
 Retenue au dessus du terrain naturel
 Volume d'eau permanent m³ :

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"/>	43, 52
<input type="checkbox"/> Plus de 125 UGB (hors étables d'alpage) (EIE)		
253. Manèges, boxes à chevaux. (Si moins de 5 chevaux, QP 52 pas nécessaire)	<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"/>	52
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		43, 64
<input type="checkbox"/> Capacité jusqu'à 5000 t/an		
<input type="checkbox"/> Capacité supérieure à 5000 t/an (EIE)		

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 avec plus de 3 médecins	<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"/>	
<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 <input type="checkbox"/> eau non chauffée	32
	<input type="checkbox"/> eau chauffée : bassin extérieur de moins de 200 m ²	32, EN-VD11
	<input type="checkbox"/> eau chauffée : bassin extérieur de plus de 200 m ²	32, EN-VD11, Concept énergétique
	<input type="checkbox"/> 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 <input type="checkbox"/> eau non chauffée	
	<input type="checkbox"/> eau chauffée : bassin extérieur de moins de 200 m ²	EN-VD11
	<input type="checkbox"/> eau chauffée : bassin extérieur de plus de 200 m ²	EN-VD11, Concept énergétique
	<input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/>	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...	<input type="checkbox"/>	11, 43, 64
359bis	Création, transformation, changement d'affectation d'un salon de prostitution	<input type="checkbox"/>	11B, 43
360.	Parcs d'attraction de plus de 75'000 m ² ou pour plus de 4000 visiteurs par jour (EIE)	<input type="checkbox"/>	
361.	Téléphériques, téléskis et autres installations de transport à câbles Coordonnées géographiques - (<i>joindre le préavis du Concordat des téléskis</i>) départ : / arrivée : /	<input type="checkbox"/>	Annexe
362.	Ascenseurs inclinés, monorails servant au transport de personnes	<input type="checkbox"/>	
363.	Dortoirs de chantier, logements de personnel par l'employeur	<input type="checkbox"/>	43
364.	Campings, caravanings résidentiels	<input type="checkbox"/>	43
365.	Places de jeux	<input type="checkbox"/>	

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 aérodrome <i>Lien pour l'enregistrement par le propriétaire et informations supplémentaires sur le site de l'OFAC / obstacles à la navigation aérienne</i>	<input type="checkbox"/>	Annexe
401.	a) Aménagement, extension et modification de parking de plus de 50 places de parcs (y compris les places déjà existantes)	<input type="checkbox"/>	Annexe
401.	b) Garages et bâtiments avec parking de plus de 40 places (<i>intérieur, souterrain ou en toiture</i>)	<input type="checkbox"/>	43
402.	Parcs de stationnement pour plus de 500 voitures (EIE) (<i>terrain ou bâtiment</i>)	<input type="checkbox"/>	64
403.	Places de lavage pour véhicules.	<input type="checkbox"/>	64
404.	Garages professionnels	<input type="checkbox"/>	43, 64
405.	Dépôts de véhicules à moteur avec ou sans plaques de contrôle	<input type="checkbox"/>	64

Incendie, explosion, pollution

406.	Matières solides, liquides et gazeuses présentant un danger (<i>incendie, explosion, pollution, intoxication etc.</i>) <input type="checkbox"/> Plus de 50'000 m ³ charbon (EIE) <input type="checkbox"/> Plus de 5000 m ³ liquide ou 50'000 m ³ gaz (EIE) <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 63
409.	Traitements de surface (ex. galvanoplastie, métaux)	<input type="checkbox"/> 43, 64
410.	Entreprises de nettoyage	<input type="checkbox"/> 43, 64
411.	Traitement, pré-traitement et rejet d'eaux usées non ménagères (<i>eaux de refroidissement, de fabrication, de lavage</i>)	<input type="checkbox"/> 64

Rayonnement

412.	a) Equipements de téléphonie mobile (mât, antenne, cabine, etc.), stations émettrices pour la radiodiffusion et autres applications de radiocommunication, stations électriques de transformation (<i>joindre le calcul des évaluations du rayonnement non ionisant</i>) Installation nouvelle Modification d'installation existante b) Installation d'antenne sur pylône électrique ou dans une installation haute tension (HT) (<i>à cocher si l'antenne se trouve sur une infrastructure électrique HT</i>)	<input type="checkbox"/> Annexe
414.	Equipements fixes de transmission (signaux, images ou son) d'une puissance supérieure à 500 kW (EIE)	<input type="checkbox"/> ESTI TD7

Substances, produits et déchets spéciaux

Annexes

416. Entreprises avec substances, produits et déchets spéciaux
 Plus de 1000 t de déchets spéciaux liquides (EIE)
 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. EQUIPEMENTS, INSTALLATIONS

Abri de 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. ETUDE D'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT (EIE)

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
 (plan partiel d'affectation communal, de quartier, d'affectation cantonal, demande d'autorisation préalable d'implantation)

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.
90. b) Nombre d'exemplaires des plans
 (IMPORTANT : Saisir des nombres entiers p/ex 2,4,5...) Demandé
 Nombre d'exemplaires pour la commune : 2 M ME Fourni 2
 Nombre d'exemplaires pour la CAMAC : 0
 Nombre total d'exemplaires remis par le mandataire : 2
91. Documents
 Questionnaire général complet (*) Comm. 2 CAMAC 0 Fourni
 (demande d'autorisations spéciales cantonales, signatures et décision de la commune)
 Procuration remise au mandataire
 Etablie par : Propriétaire 2
 Promettant acquéreur
 Maître de l'ouvrage
 Descriptif du projet, rapport technique (pour les projets importants) 2 0
 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) 2 0
 Documents renseignant sur le bruit extérieur, l'affectation des locaux, les éléments extérieurs et de séparation des locaux à usage sensible au bruit 2 0
 Demande d'autorisation de défrichement justificatif (art. 69 al. 13 RATC) et (art. 6 RVLFor) 2 0
 Copie de l'autorisation fédérale pour l'augmentation des effectifs d'animaux 2 0
 Approbation des plans par les CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, lettre jointe en annexe (art. 18m LCDf) 2 0
 Preuve de la démarche en cours auprès des CFF ou la société exploitant le chemin de fer privé, jointe en annexe (art. 18 LCDf) 2 0
 Calcul des évaluations du rayonnement non ionisant 2 0
 Formulaire CNA/SUVA , générateurs et récipients de vapeur et sous pression 2 0
 Rapport d'impact sur l'environnement (EIE) 2 0
 Rapport succinct OPAM (Ordonnance fédérale sur la protection contre les accidents majeurs) 2 0
 Concept de gestion des sols 2 0
 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
 Proposition de degré de sensibilité au bruit du constructeur et préavis du DGE-DIREN 2 0
 Préavis du Concordat des téleskis 2 0
 Risque de pollution de l'air (fumoirs à viande, torréfacteurs de café, séchoirs à fourrage, etc.) 2 0
 Moteurs stationnaires à combustion et turbines à gaz 2 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 : *Pouy, le 17.11.2025*

Propriétaire(s) :

Prom. acquéreur(s) :

Droit distinct - permanent :

ERAHK
A "Aufenthalt des Plans"
Rue de la Mairie 44
1400 Yverdon-les-Bains
024 555 25 35
info@erahk.ch

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 (*) :	SCHNEPP	Prénom :	ROLAND
Raison sociale :	VILLVERT SA	Tél. :	024 423 00 90
Adresse, N° (*) :	Chemin de la Mochettaz 7	E-mail :	support@villvert.ch
N° postal (*) :	1030	Localité (*) :	BUSSIGNY

Lieu, date et signature (*) :

Bussigny, le 13/11/2025.

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 (*) : Tél. (*) : 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 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, Prénom :	IVANOV ALEXIA	RAISON SOCIALE :	NEWLAND PROJECT SA
Adresse :	Chemin du Coteau 19		
Tél. :	079 835 19 49	E-mail :	alexia@newland-project.ch
NPA :	1009	LOCALITE :	PULLY

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

Nom, Prénom :	MANCISIDOR MORRAS, MARIA	RAISON SOCIALE :	ERAIKI ARCHITECTES SARL
Adresse :	Rue de la Plaine 46		
Tél. :	024 555 25 35	E-mail :	info@eraiki.ch
NPA :	1400	LOCALITE :	YVERDON-LES-BAINS

Fiche bâtiment [2]

- B1 Type de travaux ([aide](#)) (*) : Nouveau bâtiment
Lorsque le type de travaux correspond à une transformation, il est nécessaire de décrire la transformation à l'aide d'un ou plusieurs caractères ci-après :
- | | | |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Assainissement énergétique | <input type="checkbox"/> Assainissement système de chauffage | <input type="checkbox"/> Transformations / rénovations intérieures |
| <input type="checkbox"/> Changement d'affectation | <input type="checkbox"/> Agrandissement chauffé | <input type="checkbox"/> Agrandissement non chauffé |
| <input type="checkbox"/> Installation solaire thermique | <input type="checkbox"/> Installation solaire photovoltaïque | <input type="checkbox"/> Autres travaux de transformation |
- B2 N° de parcelle (*) : 325
- B3 N° ECA : *En cas de transformation ou de démolition, le numéro ECA est obligatoire.*
- B4 Rue/lieu (*) : Route du Lac 16
- B5 Dénomination du bâtiment : Villa B
- 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] : 90
- B9 Surface brute utile des planchers [m²] : 177
- B10 Surface brute des planchers pour le logement [m²] : 177 Pour les activités [m²] : 0
- B11 Cube SIA [m³] : 938
- B12 Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) : 3
- B13 Nombre total de logements après travaux (*) :
- | | | |
|------------|--------------|--------------------|
| Nb 1 pce : | Nb 2 pce : | Nb 3 pce : |
| Nb 4 pce : | Nb 5 pce : 1 | Nb 6 pce ou plus : |
- B14 Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements : Non

CARACTERES ENERGETIQUES POUR LE SYSTEME DE CHAUFFAGE

Aide pour la saisie: [lien](#)

- B15 Générateur(s) de chaleur pour le système de chauffage (*) :

Principal: Pompe à chaleur PAC pour un seul bâtiment

Secondaire:

Puissance du générateur de chaleur 8.5
principal [KW] :

- B16 Source(s) d'énergie utilisée(s) pour le système de chauffage (*) :

Pour générateur principal: Air

Pour générateur secondaire: Electricité

- B17a Générateur(s) de chaleur pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :

Principal: Pompe à chaleur PAC

Secondaire:

- B17b Source(s) d'énergie utilisée(s) pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :

Pour générateur principal: Air

Pour générateur secondaire: Electricité

- B18 La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) : Oui 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) ([lien](#))
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur [la plateforme GDA](#)
(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, ainsi que la version pdf.

- B19 Bâtiment d'habitation avec une seule petite activité administrative et/ou commerciale au rez-de-chaussée accueillant au maximum 50 personnes Oui

AUTRES INFORMATIONS SUR LE BATIMENT

39. a) Façades, toiture Matériau, couleur :
Enduit crépi ton pierre
Mode de couverture, couleur :
Tuile terre cuite rouge nuancé
- 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 téléréseau

PARTIE ENERGIE

Isolation thermique (bâtiments, serres, locaux frigorifiques)

Compétence
M ME

Isolation thermique

48. Qh (MJ/m².an) : 169.4 Informations complémentaires :
- Qhli (MJ/m².an) : 213 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-VD-2a ou EN-VD-2b et le calcul SIA 380/1. Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN-VD-3 et EN-VD-72

Surface de référence énergétique

- SRE : 182 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 (PAC) contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC), excepté PACs des villas et des piscines privées 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 Annexe
(ECS) (Pour nouvelles constructions ou non dispensées d'autorisation de construire selon l'Art.68c RLATC)
- Avec fonction de climatisation (pompe à chaleur réversible) EN-VD-5
- Se trouvant à une altitude supérieure à 1000m 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-VD-3

463. Installation de ventilation EN-VD-4

464. Installation de réfrigération / humidification EN-VD-5

466. Installation de production d'électricité par combustible EN 9

475. Résidences secondaires EN-VD-3

Divers

470. Installation de chauffage en plein air EN-VD-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 :

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 bâtiment [3]

- B1 Type de travaux ([aide](#)) (*) : Bâtiment démolî
Lorsque le type de travaux correspond à une transformation, il est nécessaire de décrire la transformation à l'aide d'un ou plusieurs caractères ci-après :
- | | | |
|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Assainissement énergétique | <input type="checkbox"/> Assainissement système de chauffage | <input type="checkbox"/> Transformations / rénovations intérieures |
| <input type="checkbox"/> Changement d'affectation | <input type="checkbox"/> Agrandissement chauffé | <input type="checkbox"/> Agrandissement non chauffé |
| <input type="checkbox"/> Installation solaire thermique | <input type="checkbox"/> Installation solaire photovoltaïque | <input type="checkbox"/> Autres travaux de transformation |
- B2 N° de parcelle (*) : 325
- B3 N° ECA : 290
En cas de transformation ou de démolition, le numéro ECA est obligatoire.
- B4 Rue/lieu (*) : Route du Lac 16
- B5 Dénomination du bâtiment :
- B6 Nombre d'entrées avec adresse :

CARACTERISTIQUES DU BATIMENT

- B7 Catégorie de bâtiment (*) : Maison individuelle à un logement
Classe : Maisons individuelles
- B8 Surface au sol du bâtiment [m²] :
- B9 Surface brute utile des planchers [m²] : 176
- B10 Surface brute des planchers pour le logement [m²] : 176 Pour les activités [m²] : 0
- B11 Cube SIA [m³] : 821
- B12 Nombre de niveaux total (y. c. sous-sols et demi-niveaux) :
- B13 Nombre total de logements après travaux (*) : 0
Nb 1 pce : Nb 2 pce : Nb 3 pce :
Nb 4 pce : Nb 5 pce : Nb 6 pce ou plus :
- B14 Bâtiment transformé (*) : les travaux modifient-ils le nombre ou la taille des logements : Oui

CARACTERES ENERGETIQUES POUR LE SYSTEME DE CHAUFFAGE

Aide pour la saisie: [lien](#)

- B15 Générateur(s) de chaleur pour le système de chauffage (*) :
- Principal: Chaudière standard pour un seul bâtiment
Secondaire: Pas de générateur de chaleur
- Puissance du générateur de chaleur principal [kW] :
- B16 Source(s) d'énergie utilisée(s) pour le système de chauffage (*) :
- Pour générateur principal: Mazout
Pour générateur secondaire: Aucune
- B17a Générateur(s) de chaleur pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :
- Principal: Chaudière (générique)
Secondaire: Pas de générateur de chaleur
- B17b Source(s) d'énergie utilisée(s) pour la production d'eau chaude sanitaire (*) :
- Pour générateur principal: Mazout
Pour générateur secondaire: Aucune
- B18 La construction a eu lieu avant le 1er janvier 1991 (date du permis de construire) : Oui 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) ([lien](#))
- déposer le rapport de diagnostic amiante au format PDF sur [la plateforme GDA](#)
(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, ainsi que la version pdf.

- B19 Bâtiment d'habitation avec une seule petite activité administrative et/ou commerciale au rez-de-chaussée accueillant au maximum 50 personnes Oui

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 téléréseau

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-VD-2a ou EN-VD-2b et le calcul SIA 380/1. Pour les bâtiments neufs, joindre les formulaires EN-VD-3 et EN-VD-72**

Surface de référence énergétique

SRE : Informations complémentaires :

465. Installation de locaux frigorifiques et/ou de congélation EN 6468. Serres artisanales ou agricoles chauffées EN 7474. Halles gonflables EN 8

Installations techniques du bâtiment

449. Installation de refroidissement, de climatisation ou de pompe à chaleur (PAC) contenant des fluides réfrigérants stables dans l'air (HFC), excepté PACs des villas et des piscines privées 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*) (*Pour nouvelles constructions ou non dispensées d'autorisation de construire selon l'Art.68c RLATC*)
- Avec fonction de climatisation (pompe à chaleur réversible) EN-VD-5
- Se trouvant à une altitude supérieure à 1000m 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-72462. Installation de chauffage et/ou d'eau chaude sanitaire EN-VD-3463. Installation de ventilation EN-VD-4464. Installation de réfrigération / humidification EN-VD-5466. Installation de production d'électricité par combustible EN 9475. Résidences secondaires EN-VD-3

Divers

470. Installation de chauffage en plein air EN-VD-10471. 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 13476. Grands consommateurs (consommation électrique >0.5 GWh ou thermique >5 GWh) EN-VD-15477. Demande de dérogation à la loi sur l'énergie ou à son règlement d'application

Précisez l'article :