

COMMUNE DE COURT CANTON DE BERNE



Parc éolien de Montoz - Pré Richard

Formulaires et plans Accès Pièces D-8

Indice	Description de l'évolution du document	Date
а	Version pour Information et participation	12.04.2016
b	Dépôt public	11.04.2018
С		



1.

Demande de permis de construire

	Demande de permis
	de construire ·
	Demande de permis
$oxed{oxed}$	général '

Commune n°:	
Réception:	

		general		ption:	
construire (pla	an de zones, règlement	nte vous fournira les données néce communal de construction, recen	essaires pour rempli sement architectura	les formulaires de demande de perm , zones de danger, sites [potentiellem	is de ient]
contaminés, e	etc.).	Types de permis de construire	e / Conseils pratiqu	es (=	
NPA / Comm	une:2738 Court		Coordonnées	planimétriques: Voir plans annexe	:S
Rue / Lieu-di	it:Montoz, (Accès)	N°:	_	it de superficie n°(s): 393; 394; 7	
				<u> </u>	
		, personne de référence):		Téléphone <u>032 321 12 56</u>	
Energie Service Davide Crotta	ce Biel/Bienne, Rue de G	Sottstatt 4, 2500 Bienne 4		Télécopie 032 321 12 90	
				Courriel davide.crotta@esb.ch	
		on (nom, profession, adresse,	personne	Téléphone	
de référence):			Télécopie	
				Courriel	
Le maître d'	ouvrage confirme, par sa s	signature apposée à la page 3, l'octro	oi d'une procuration		
		e. e de manœuvre dont dispose la perso			
Auteur du p	projet (nom, profession	on, adresse, personne de réf	érence):	Téléphone 032 487 59 77	
	nenade 22, 2720 Tramela	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Télécopie 032 487 67 65	
				Courriel marcel.baerfuss@atb-s	a.ch
Propriétaire identique au l	· foncier / Propriétai maître d'ouvrage):	re immobilier (nom et adress	se, si pas	Téléphone 032 497 92 61	
	e Court, Rue du Moulin 4				
Bourgeoisie de	e Longeau, Place du Vill	age 1, 2543 Longeau			
Déclaration s	snontanée en matière	e de contrôle des constructio	ne.	Téléphone 032 321 12 56	
Personne re	esponsable (nom, pr	ofession et adresse):		Télécopie 032 321 12 90	
Energie Service Davide Crotta	ce Biel/Bienne, Rue de G	Sottstatt 4, 2500 Bienne 4		Courriel davide.crotta@esb.ch	
Davide Orotta				davido.oroka@oob.or	•
Proiet	de construc	tion			
	— Nouvelle		Changement		
Description:	construction	Transformation	d'affectation	Agrandissement Dém	olition
	Installations techniques	Transformation intérieu dignes de protection ou		Autre	es
Utilisation:	Artisanat	Agriculture		Habitat	
	Industrie	Prestation de services		Autres Production d'énergie électrique	ie
Description	du projet et de l'uti	lisation prévue:			
		dement électrique du parc éolien,	place de transborde	ment provisoire montage et remise en	état
du site après t	ravaux.				
Utilisation ac	ctuelle (en particulier	des combles):			
Fondations	Système: coffre en				
Construction portante	Etavage:	Parois:		Plafonds:	
Façades					
Toit	Forme:				
	Matériel:				
Damage	Г	Pose de pieux	Mina		
Coûts de cor	nstruction selon	fr.: 900000	_		
	llinéa 1, lettre e DPC			Volume bâti (VB)	
équipement com	nstruction totaux, npris, sans l'acquisition du	terrain fr.: 1000000	fr./m³		m ³



Prescripti	ons cor	ncerna	int les	s zone	es et la	pro	tectio	n			
Zone d'affectation	PQ / PC				Zone de	protection	on: <u>-</u>				
Nombre d'étages admis / classe de construction:				:							
Plan de quartier: Parc éolien de Montoz Pré Richard											
Degré de sensibili	té: DSIII										
Secteur de protect	tion des eaux	X: 🔽 Α	□В					t la protection	n des e	eaux et la g	estion des
Zone de protection o souterraines:	des eaux	S1	S2	∠ S3		a notice	«Conditions	s générales p de protection			
Site pollué?		Oui			Observer Aucune p			projets de co	onstruc	tion sur des	sites pollu
Constructions / pie eaux souterraines ment de la nappe	ou abaisse-	Oui			tions dans	les eaux		observer la r s et à l'abais			
Dangers naturels of supposés sur le pé question?	onnus ou rimètre en	Oui			Remplir le	e formula		ers naturels	(DN)"		
Le projet concerne	-t-il (selon l'aı	rt.11, al. 2	PDPC):								
- des objets dignes	•			n	Voir le géo	portail du	canton de	Berne (www	.be.ch/	geoportal)	
- des objets dignes o	-	_	_					Berne (www		. ,	
- un objet cantona	I	Oui	_		Ensembl	e bâti se	elon le rec	cen-			
- un objet relevant de particulière du pay	e la protection		_	n	voir la liste		ural (RA): ets	:			
Description de l'o		art. 10 LC	\$):								
- un objet archéolo	ogique:	Oui	✓ No	n							
Indication	s aénéi	rales (*si néc	essaire.	ioindre	la feuil	lle de ca	alcul)			
Raccordement rou	tier: 🔽 R	Route com	ımunale	Ro	oute canto	nale	[Accès	par le	terrain d'	autrui
Dimensions princip	pales: L	ongueur:	3755 n	n La	rgeur: <u>4.0</u>	m		Hauteu	ır:	m	
	N	Nombre d'	étages c	omplets:			_				
Les autres exigend	es prévues à	à l'article 1	1, alinéa	1, lettres	s f, g et h [PC son	t-elles res	spectées?		Dui	
*Indication des sur	faces: S	BP logen	ents:	SBP a	utre:	Pl	ace de je	ux:	Surfa	ace de dé	tente:
Existant:	_		m	1 ²		_ m²		m²			m²
- Nouveau:	_		m	n ²		_m²		m²			m²
- Total:	_		m	n ²		_m²		m²			m²
Surface de terrain prise en compte: 3		_ m²									
*Indice d'utilisation:	30296	*Indice	de surfa	ice verte:		*Pc	ourcentage	e de surfac	e bâtie	e:	
Ne répondre aux q requise est supérie	uestions ci-deure à 2000 m	essous qu	ie si la su e sur la p	urface qui	sera défin du sol):	itivemer	nt construi	ite ou la su	rface t	temporaire	ement
Surface de terrain (meuble) requise:		296	m²		surface déf uite: <u>9675</u>					mporairer	
Nombre de logements:	1 pièce	2	oièces	3 p	ièces	4 piè	ces	5 pièces	5 p	olus de 5 p	ièces
Nouveau											
Total											
*Places de station	nement pour	voitures:			dont plac	es dans	garages	ou parking	gs sol	uterrains:	
*Places de station	nement pour	vélos:			dont plac	es couv	ertes:				
		: <u>\</u>	مدائد بدانسا	d., to	n d'autrui:						

12.16

Règl. constr. communal, art.	LR/OR, art.	🛄 L	_AE, art
	LRLR, art		Art. 24 ss LAT/81 ss LC
OC, art	OPB, art		Autres
Annexes à la deman	de de permis de con	struire	9
2.0 Technique 2.1 Protection contre les immissions 3.0 Evacuation des eaux des bies 3.2 Entreposage de liquides pour 3.3 Protection contre l'incendie 3.5 Protection civile: constructions 3.6 Protection civile: dispense de 3.7 Prélèvement de chaleur au r 4.0 Sécurité et santé	ons ens-fonds evant polluer les eaux n d'abris l'obligation de construire des abris moyen de collecteurs forés s eaux - Industrie et artisanat r les forêts (LCFo) egriculture ectrique u e gaz	☐ 5.4 ☐ 5.5 ☐ 5.5 nouv ☐ 5.8 ☐ 6.0 ☐ E1-E1 ☐ Déc. ☐ DirAC ☐ DN ☐ Bio ☐ RN ☐ Am ☐ OPAM ☐ CSO ☐ CnP ☐ Calcu	Raccordement au réseau d'eau Installations d'eau / d'eaux usées Installations d'eau / d'eaux usées Raccordement au réseau de télécom. Réclames 1 Energie Déclaration des voies d'élimination Chantiers importants sur le plan de la protection de l'air (chantiers B) Dangers naturels Sécurité biologique Radon Amiante
Procuration du Preuves de protection contre le bri Diagramme d'ombre Justification des locaux annexes Remarques:	uit	Conte	ession pour l'utilisation d'eau enu demande de permis général ept de protection incendie alisation priétaire foncier:

Conformément à l'article 16 DPC, les gabarits doivent être posés au moment du dépôt de la demande de permis de construire et seront maintenus jusqu'à l'entrée en force de la décision concernant le projet. Les travaux ne peuvent pas commencer avant l'entrée en force du permis de construire.

12.16

	Utilisation de terrain p	ublic	1	e n°:
	-			n avec une demande de permis
	relation avec une demande de permis de d	construire	de cons	en avec une demande de permis struire
		Office		
Rue / Lieu-	-dit: Montoz (Accès)	_ N°: Parcell	e(s)/Droit de su	iperficie n°(%): 393, 394, 710
Req	uérant/e (s'il n'y a pas de lie	n avec la demand	le de permi	s de construire)
Nom / Ent	reprise			Téléphone
Adresse /	Localité:			Courriel
	ge commun accru au sens ion de route / piste cyclable / chemin		8 de la lo	i sur les routes (LR)
But:	Installation du chantier	_	'	Place de stationnement
	Conduite aérienne (nouvelle) Conduite ae (réparation)	irienne	Autres: Transports spéciaux
Rue, désiç Relever dans	gnation: Route de Montoz / Mor	tagne du Montoz		Route cantonale
Situation sur/au-dess	us de): 🔽 Route:	m Diste cyclah	le: m	Route communale Chemin
sui /au-uess	Banquette:		m	pour piétons:n
Dimensio		_		Superficie: 6.500 m ²
-lauteur (au	-dessus de): Route:	m Piste cyclab	le:m	Chemin pour piétons: m
Délais:	Début au plus tôt le: selon prod	édure d'autorisation		Durée: 720 jours
Entreprise	prévue:			Téléphone
Adresse / L	Localite:			Courriel
Remarqu	es (p. ex. indications sur le matériel et les	dimensions):		
voir plans	annexés et concept de chantier dans le l	RIE et le plan de quarti	er valant permi	s de construire
Cond	uites de service au sens d'excavation (route / piste cyclable / c	de l'article 69 hemin pour piétons)	de la loi	sur les routes (LR)
Travaux				
Travaux			nduite	Réparation d'une conduite
Travaux Conduites	souterraines:	Nouvelle cor	nduite	Réparation d'une conduite existante Chauffage à distance
Travaux	s souterraines:	Nouvelle cor	nduite	existante
Travaux Conduites	s souterraines: n:	Nouvelle cor	nduite	existante Chauffage à'distance
Travaux Conduites Utilisation	Esouterraines: Description: Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Route de Montoz / Montagne	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz	nduite	existanteChauffage à distanceCanalisation (eaux usées)
Travaux Conduites Utilisation Rue, désiç	Essouterraines: Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz		existante Chauffage à distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig	Esouterraines: Canalisation (eau propre) Antenne collective Route de Montoz / Montagne le plan de situation) Fouilles en rigoles	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute	ar forage/pousse- epression/minage:	existante Chauffage à distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig Relever dans Procédure Situation	Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Route de Montoz / Montagne le plan de situation) Fouilles en rigoles Route: 75 m	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m	existante Chauffage à distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig Relever dans Procédure Situation sous/au-des	Esouterraines: Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Fouilles en rigoles Fouilles en rigoles Fouilles en rigoles Fouilles en rigoles	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable Autres:	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m	existante Chauffage à distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin pour piétons:
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig (Relever dans Procédure Situation sous/au-des Délais: Entreprise	Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Antenne coll	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable Autres:	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m	existante Chauffage à'distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin pour piétons: m Durée: 720 jours
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig Relever dans Procédure Situation sous/au-des Délais: Entreprise	Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Antenne coll	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable Autres:	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m	existante Chauffage à'distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin pour piétons: m Durée: 720 jours
Conduites Utilisation Rue, désig Relever dans Procédure Situation sous/au-des Délais: Entreprise Adresse / L	Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Canalisation (eau propre) Antenne collective Antenne coll	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable Autres: sédure d'autorisation	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m	existante Chauffage à 'distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin pour piétons: m Durée: 720 jours Téléphone
Travaux Conduites Utilisation Rue, désig Relever dans Procédure Situation sous/au-des Délais: Entreprise Adresse / L Remarque	Eau Canalisation (eau propre) Antenne collective Route de Montoz / Montagne Le plan de situation) Experimental Propres Route de Montoz / Montagne Le plan de situation) Experimental Propres Route de Montoz / Montagne Le plan de situation) Experimental Propres Route: Fouilles en rigoles Route: Fouilles en rigoles Route: Fouilles en rigoles Route: Fouilles en rigoles Fouilles en	Nouvelle cor Electricité Téléphone Gaz du Montoz Avancement p tube/jet a haute Piste cyclable Autres: Autres: mensions):	ar forage/pousse- e pression/minage: e: m m	existante Chauffage à 'distance Canalisation (eaux usées) Autres: Route cantonale Route communale Chemin pour piétons: m Durée: Téléphone Courriel Chauffage à 'distance Paux usées) Autres:

Pièces à joindre à la demande:

Une copie du formulaire 1.0 (si relation avec une demande de permis de construire)

Deux plans de situation et des conduites de service à l'échelle de 1:500 ou 1:1000, avec le projet de fouille / d'utilisation du terrain, tracé de la conduite, surface de route requise.

5.1 Raccorde électrique	ment au réseau		e nº: n:
		Office n°:	
			superficie n° ^(s) :
Proiet et exécu	tion (pour autant que co	es données soien	t connues)
	se, adresse, personne de référei		Téléphone
, ,		,	Télécopie
			Courriel
Utilisation et ér	nergie / puissance	nécessaire	
Appartements: Nombre	e Pour les maisons	locatives: nombre d'er	ntrées d'immeuble
Préparation d'eau chaude:	1 chauffe-eau par appartement	Contenance du	opartement
	Chauffe-eau central		nauffe-eau
Chauffage des locaux:			utres
Artisanat / industrie:			e) kW
/ itisariat / iriaastrio.			
	Eventuer radeora alojonetoar		
Raccordement			
Conduite de branchement	Nouvelle pose	Modifier/adapter	Renforcer
privée:	Conduite sous câble	Conduite aérienne	_
Sécurité de raccordement néc	_	_	
Mise à terre:	☐ Mise à terre sera installée	☐ Mise à terre exista	inte
	Conduite d'eau (existante)		
(nouvelle)			
Droits de passage pour condu	ite nécessaires:	Oui (joindre copie)	
Raccordement à l'antenne coll	ective prévu:	U Oui	Non
Date prévue pour le raccorden	nent du courant de chantier:		
Dimensions de la fouille selon le	e plan de situation: longueur/larg	eur/profondeur	m
Conduites existantes dans un pé	rimètre de 10 m autour de la fouille	: :	
Electricité:	Eau [Gaz Gat (TV,	res téléphone)
Installation de production d'én	ergie: 🔲 Non 🔲 Oui		
	Exploitation propre	Couplée avec le rés	eau électrique (selon communication
Installation intérieure:	A effectuer	Modifier/adapter	Etendre
		•	_
Lieu et date:			

Pièces à joindre à la demande:

Le mandataire: ___

- 1 copie de formulaire 1.0 (si en relation avec une demande de permis de construire)
- 2 plans de situation à l'échelle 1 : 1000 ou 1 : 500
- 1 projection horizontale du rez-de-chaussée à l'échelle 1 : 100 ou 1 : 50 avec proposition de l'emplacement du coupe-circuit
- 1 plan d'aménagement des abords à l'échelle 1 : 200 ou 1 : 100