

<u>Données administratives</u> <u>et techniques</u>

	Maître d	'ouvrage			Adresse du chantier				
Nom									
Prénom									
Adresse									
Dáfá	roncos cadast	ralos	Data d	o dánât DC		Type de projet			
Références cadast		iales	/	e dépôt PC	_	CONSTRUCTION EXTENSION			
☐ ARCHI	TECTE	Nom / Préno	<u>m :</u>						
ARCHI	TECTE	Société :							
MAITRE D'OEUVRE		Adresse :							
CONST	DUCTEUD	E-mail:							
CONSTRUCTEUR		<u>Téléphone</u> :							
Γ									
Emplacemen	t du projet :	RASE CA	MPAGNE	VILLAGE Z	ONE PAVILLONNAI	RE CENTRE VILLE			
SURFACES :				Surface plancher	(m²)				
	ancian marai da	nlindiauer aue l			ace habitable (m²)				
Si c'est une extension, merci de n'indiquer que la surface du plancher existant et la surface habitable			u ahla	Surface plancher					
				·					
		PAROIS DEI	PERDITIVES	-> ENVELOPP	E -> PAROIS				
1) Plancher b	<u>as</u>		-						
	•	lle béton 20 cm n + chape de 5							
Traitement des ponts thermiques : Sans planelle ni rupture Avec rupture thermique Avec planelle									
2) Plancher h	<u>aut</u>		-						
toiture ardois	.13 + laine de v e OU combles e soufflée 30 cr	perdus BA13 +							
Traitement des ponts thermiques :			Sans plan	elle ni rupture	Avec rupture the	ermique Avec planelle			

3) Plancher intermédiaire							
EXEMPLE Si votre projet comporte plusieurs étages, renseigner ici la composition du plancher intermédiaire séparant les différents étages.							
Traitement des ponts thermiques :	Sans pla	nelle ni rupture	Ave	c rupture thermique		Avec planelle	
4) Façades							
EXEMPLE BA13 + isolant intérieur laine de verre 16 cm + agglos de 20 + crépis							
5) Parois particulières							
EXEMPLE Renseignez les compositions des parois particulières (mur entre garage et habitation, partie de plancher de l'étage donnant sur un garage ou l'extérieur).							
MENUISERIES							
Respect des 1/6 de surface habitable. Lors de la construction d'une maison individuelle, la surface vitrée doit représenter au moins 1/6 de la surface habitable.							
Caractéristiques des fenêtres. Marques et modèles des fenêtres ainsi que les <u>Uw</u> si vous les avez en votre possession.							
Caractéristiques des portes d'entrée. Marques et modèles des portes d'entrée ainsi que les <u>Ud</u> si vous les avez en votre possession.							
CHALLERA OF DRIALOIDA							
CHAUFFAGE PRINCIPAL							
Systèmes : GAZ PELLETS		FIOUL BUCHES		PAC EAU-GLYCOLEE PAC AIR-AIR	_	PAC AIR-EAU PAC EAU-EAU	
Emplacement :	metteur de (chauffage :					
En volume chauffé Hors volume chauffé = cave, garage, etc	Plancher chauffant Radiateur Poêle à bois + sèche serviette puissance 500W dans la salle de bain						
Pouvez-vous nous donner plus d'informations sur votre système de chauffage ?							

CHAUFFAGE SECONDAIRE								
Emplacement :	Emetteur de chauffage :							
En volume chauffé	Plancher chauffant Radiateur							
Hors volume chauffé = cave, garage, etc	Poêle à bois + sèche serviette puissance 500W dans la salle de bain							
Pouvez-vous nous donner plus								
d'informations sur votre système								
de chauffage secondaire ?								
EAU CHAUDE SANITAIRE								
L	ECS thermodynamique							
Si vous connaissez la production en eau chaude sanitaire, pouvez-vous nous donnez plus d'informations ? (ex : PAC, GAZ double service ou ballon thermodynamique)	Les thermodynamique							
Emplacement : En volur	ne chauffé Hors volume chauffé = cave, garage, sous-sol, extérieur							
	VENTILATION							
	VENTILATION							
Systemes :	Flux hydro basse consommation Double flux auto Flux classique Double flux hydro							
Caractéristiques de la ventilation. Modèle et marque de la ventilation.								
	VOS REMARQUES							