

Pensez à préciser :

- s'il y'a des volets ou stores électriques les commandes seront en radio ou filaires ? placez le logo VR du côté du moteur
- le modèle d'appareillage choisi (prises interrupteurs...)
- votre mode de chauffage
- le type de production d'eau chaude sanitaire
- le type de ventilation : simple ou double flux
- si le disjoncteur d'abonné et compteur électrique seront près du tableau ou à la rue (si > à 30m par exemple)

Synthèse de l'équipement minimal norme C15100 Amendement 5 Logement

Séjour :

- un point lumineux en plafond en simple allumage (1 interrupteur)
- 1 prise par tranche de 4m² avec un minimum de 5 et possibilité de se limiter à 7 + une prise double au coin media exemple séjour 33m² : 7+2 = 9 prises

Chambre / bureau :

- un point lumineux en plafond en simple allumage (1 interrupteur)
- 3 prises

Cuisine :

- un point lumineux en plafond en simple allumage (1 interrupteur)
- 6 prises dont 4 à hauteur
- s'il y a une hotte elle est en plus des 6 prises
- 32A pour la plaque de cuisson
- conseillées : lave vaisselle et Four

Salle d'eau / entrée / couloir / dgt / cave / cellier / garage / sous-sol :

- un point lumineux en simple allumage (1 interrupteur)
- 1 prise

wc / extérieur :

- un point lumineux en simple allumage (1 interrupteur)

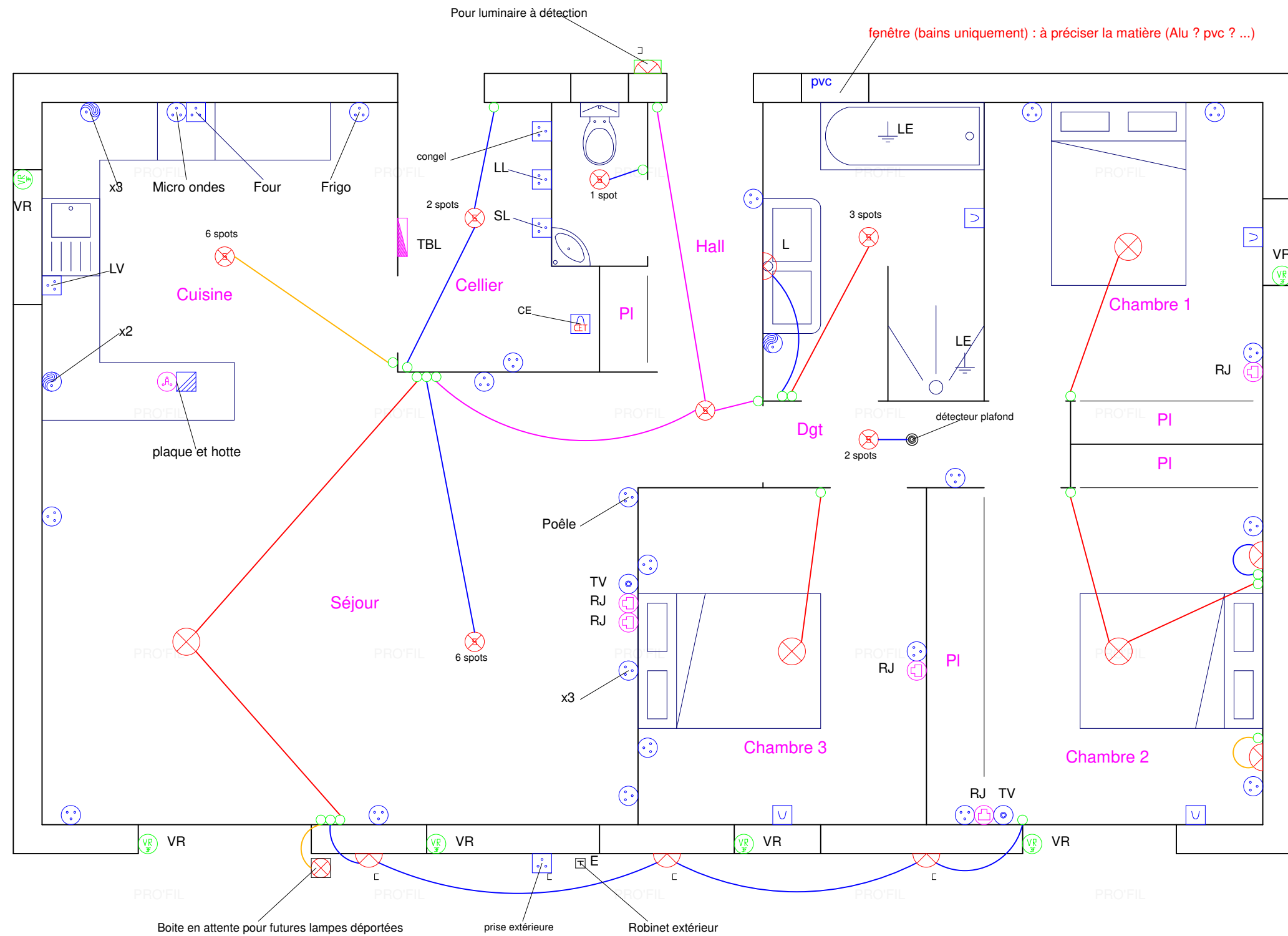
Généralité :

- sur l'ensemble minimum 3 prises spécialisées comme : lave-linge / sèche-linge / Four / lave-vaisselle / congélateur

Spécificités courants faibles (RJ45 et TV) :

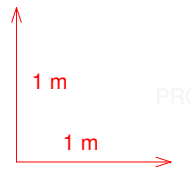
- RJ45 = prise communication (anciennement téléphone)
- Une RJ45 peut servir à bancher 3 signaux différents : Internet (en filaire bien sûr) / TV par la box / téléphone
- Norme : 2 juxtaposées au coin TV du séjour
- 1 RJ45 par pièce principale (minimum filerie obligatoire)

Prises TV coaxiales facultatives mais recommandées



Important si spots : pontages entre spots donc sur le plan mettre un seul spot par circuit (par "zone")
Si vous souhaitez les chiffrer : indiquez simplement la quantité globale des spots

NB : Boîtes d'encastrement appareillage diamètre 67mm. Entraxe double ou triple : 71mm
 Le caisson moteur VMC simple flux est prévu par défaut en combles
 Toutes les boîtes de dérivation doivent rester accessibles (norme et en cas d'intervention)
 TV-R = ligne entre antenne TV (ou parabole) et coffret de communication



Légende	
	Tableau électrique
	Lampe en plafond (ht plafond)
	Détecteur de mouvement au plafond
	Terre sur arrivée d'eau
	Détecteur (ht 1m80)
	sortie de fils 3G1.5mm² (ht 1m80)
	Spot en plafond (ht plafond)
	Interrupteur (ht 1m20)
	Va et vient (ht 1m20)
	Interrupteur avec voyant (ht 1m20)
	Interrupteur double (ht 1m20)
	Va et vient double (ht 1m20)
	Bouton poussoir (ht 1m20)
	Bouton poussoir double (ht 1m20)
	Prise TV (ht 30cm)
	Prise RJ45 / communication (ht 30cm)
	Sortie de câble radiateur électrique (ht 30cm)
	Prise 16A Basse (ht 30cm)
	Prise 16A Haute (ht 1m20)
	Prise spécialisée (ht 30cm) (pour lave-linge/vaisselle...)
	Prise 32A pour plaque de cuisson (ht 30cm)
	Prise pour porte de garage (ht plafond)
	Prise 16A pour hotte (ht 1m80)
	Détecteur de fumée au plafond
	Prise commandée (ht 30cm)

PROFIL
 www.pro-fil.com
 Z.A. Avenue du Parc 60403 PASSEL

ADPAR *****
 Nom Chantier
 2/3 | Rez-de-chaussée | Lieu chantier (dpt)

Implantation électrique		1/50	A3
C-SENENTE	1	... / ... /2020	
Auteur	Version	Date	