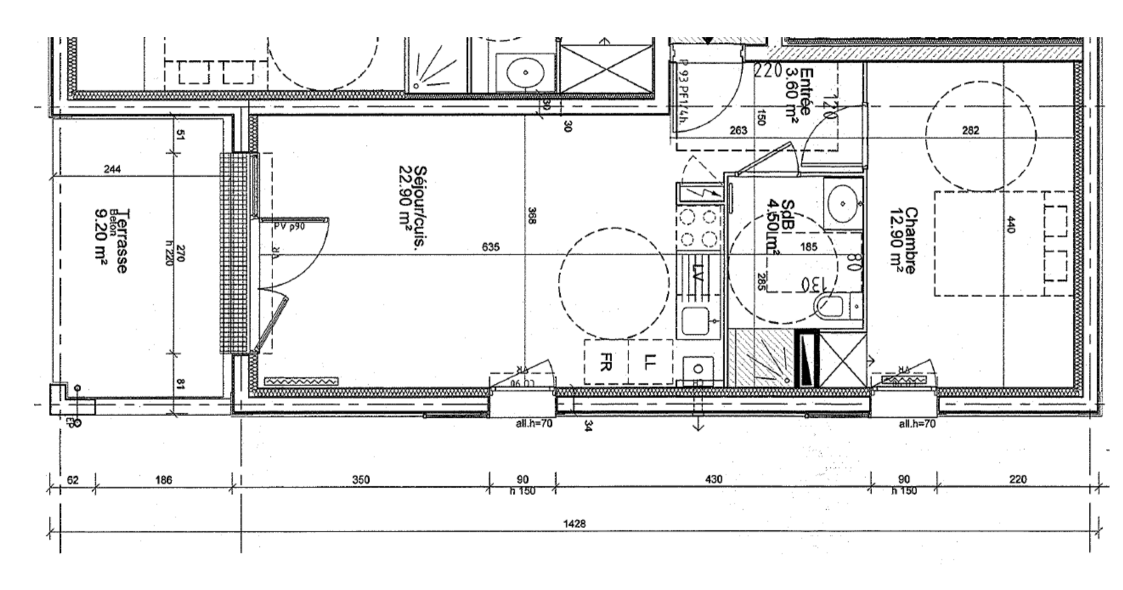
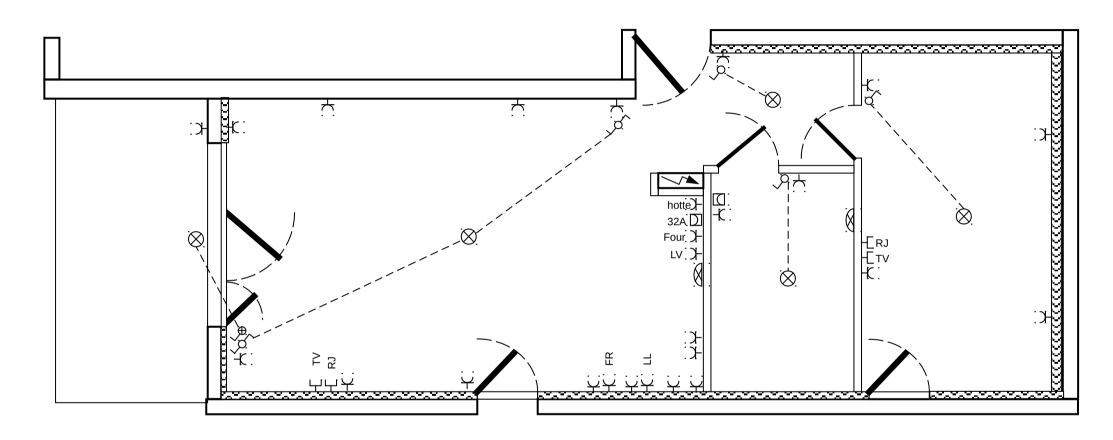
# PLAN ARCHITECTURAL



Thème 3 - Dossier Technique

# PLAN ARCHITECTURAL - LOT ÉLECTRICITÉ



	Lég	Légende	
Ŋ.	Interrupteur simple		
,p^	Interrupteur Va-et-Vient		
) <del>D</del> .	Interrupteur à voyant	-	
· <u>©</u> .	Bouton poussoir	-	
<sup>™</sup> ⊗.	Point lumineux sur douille DCL	[	
	Applique murale sur DCL		

	Gaine Technique du Logement
-K:	Prise de courant 2P+T
-[тv	Prise antenne pour TV
-[RJ	Prise réseau informatique RJ45
<b>\(\overline{\ov</b>	Sortie de câble
32A	Sortie de câble 6mm² 32A

Maître d'ouvrage : Groupe RANCHERE

Opération : ASTROPARC - Construction de 80 logements à Martignas sur Jalle **CCTP** 

## (Extrait du CCTP)

LOT N°10 - ELECTRICITE

#### Entrée

- 1 DCL sur SA (ou VV/BP suivant plan)
- Gaine technique logement
- 1 tableau réseau intérieur placé sous le tableau d'abonné
- 2 PC 10/16 A + T pour alimenter des appareils de communication
- 1 PC 10/16 A + T
- 1 bouton poussoir porte étiquette et une sonnette à l'entrée
- 1 interphone VIDEO

#### Séjour

- 1 DCL sur SA (ou VV ou BP suivant plan)
- 5 PC 10/16 A +T minimum avec 1 socle par tranche de 4 m2, avec un minimum de 5. pour les séjours supérieurs à 40 m<sup>2</sup> le nombre de prise de courant ne sera pas inférieur à 10.
- 1 prise télévision
- 1 prise communication

#### Cuisine

- 1 DCL sur SA
- 1 Réglette en applique.
- 6 PC, quatre de ces prises doivent être réparties au-dessus du plan de travail, mais pas au dessus de l'évier, ni des appareils de cuisson. Pour les cuisine de surface inférieure ou égal à 4 m², 3 prises suffisent.
- 1 alimentation plaque de cuisson avec boitier 32A+T.
- 1 prise communication
- Liaisons équipotentielles.
- Alimentation bouche VMC, si demandée dans étude thermique

## Salle de Bains ou salle d'eau

- 1 DCL sur SA
- 1 Réglette en applique.
- 2 PC 10/16 A +T près du lavabo et hors volume 1 et 2
- Liaisons équipotentielles.
- Alimentation bouche VMC, si demandée dans étude thermique

#### WC

- 1 DCL sur SA
- 1 PC d'utilisation à placer à l'entrée
- Alimentation bouche VMC, si demandée dans étude thermique

# Chambre principale

- 1 DCL sur SA
- 4 PC 10/16 A + T.
- 1 prise télévision
- 1 prise communication

#### Chambre secondaire

- 1 DCL sur SA
- 4 PC 10/16 A + T dont 1 à placer à l'entrée
- 1 prise communication

# Balcon, terrasse

- 1 Hublot étanche.
- 1 commande depuis le salon en SA lumineux
- 1 PC 10/16 A + T étanche

Phase DCE

Page 22 / 43