SOMMAIRE

**Analyse des besoins……………………………….. page 2**

**Charte graphique……………………………........... page 2**

**Architecture technique………………………………….. page 3**

**Plan du site…………………………………………… page 3**

**Maquettage………………………………………… page 3**

**Analyse et BDD…………………………………….. page 3**

**ANALYSE DES BESOINS**

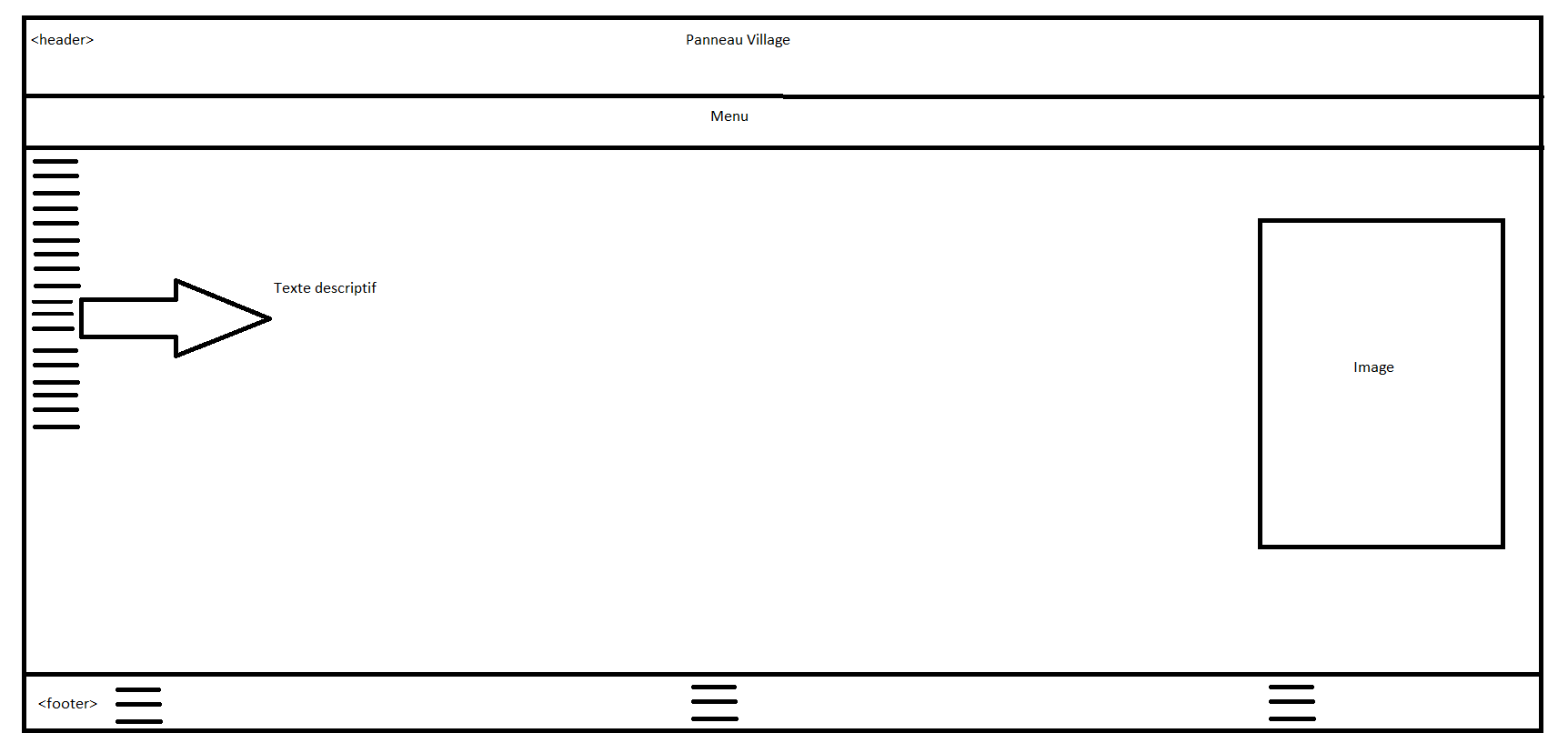
L’analyse des besoins permet de déterminer les besoins du client, et ce dernier défini les contraintes à respecter.

Le client souhaite un site internet pour la mairie de Freycenet-la-tour, mais n’a défini aucune contrainte concernant l’architecture du site.

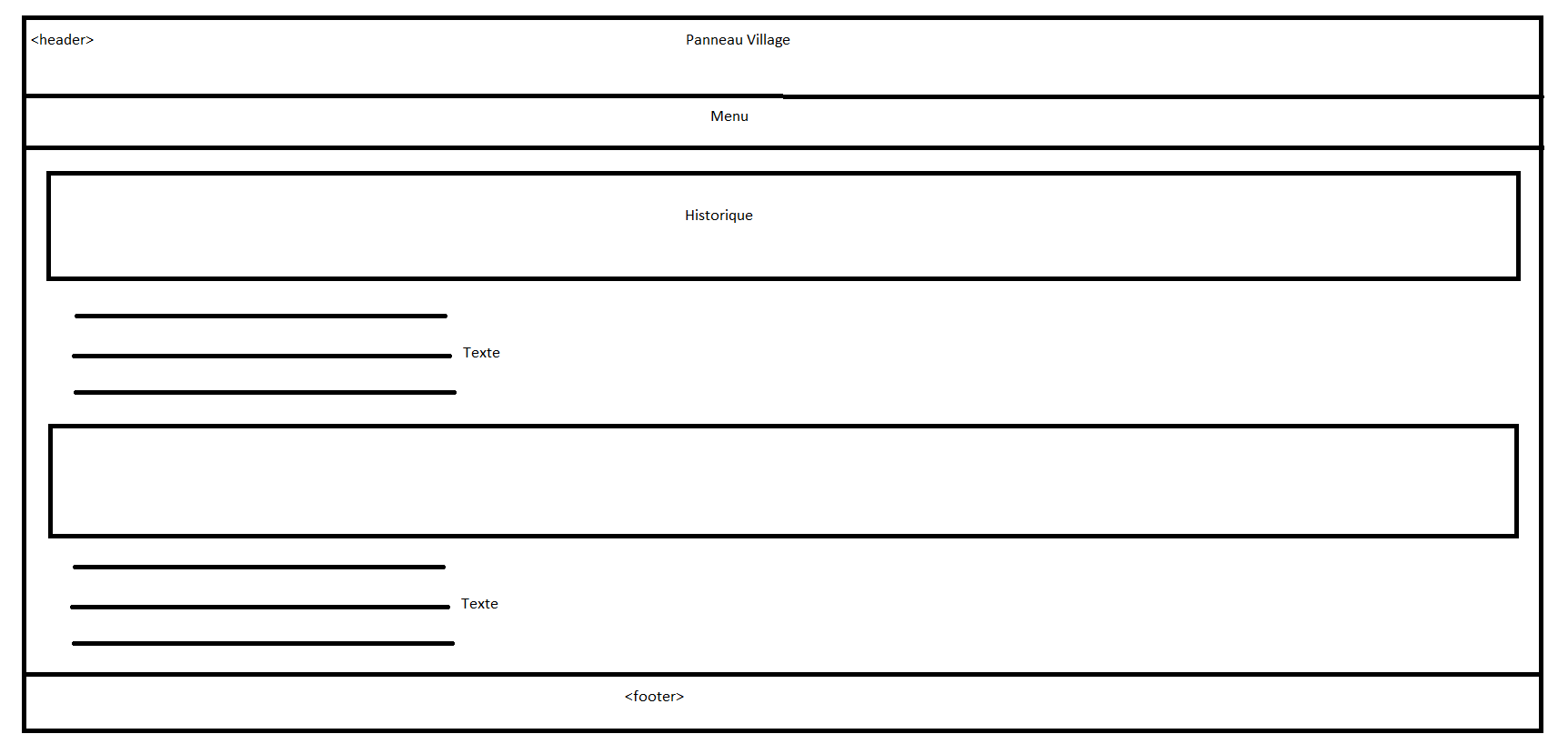
* Une page d’accueil
* Une liste déroulante : Actualités
  + Une page nouvelle (toutes les actualités de la commune)
  + Une page agenda (évènement dans la commune et alentours)
  + Une page rétrophotos (album photo des évènements de la commune)
* Une liste déroulante : Commune
  + Une page Mairie (Horaire d’ouverture et permanence des élus)
  + Une page Conseil Municipal (Composition du conseil municipal)
  + Une page Equipement Municipaux (exp :Salle communal, Ecole…)
  + Une page Travaux (Chantier prévu ou en cours de réalisation)
* Une liste déroulante : Services
  + Espace Numérique (présentation des locaux)
  + Ramassage des ordures (Consignes de tri et calendrier de ramassage)
  + Eau potable (information sur le réseau et la qualité de l’eau).
  + Salle Communale (descriptif et tarif de location)
  + Entreprises et société (présentation et coordonnées des entreprises et société du village).
* Une liste déroulante : Association
  + Comité des fêtes
  + Association de la chasse
  + Association de la pétanque de la tour
* Une liste déroulante : Découverte
  + Histoire
  + Patrimoine
  + Parcours de Freycenet

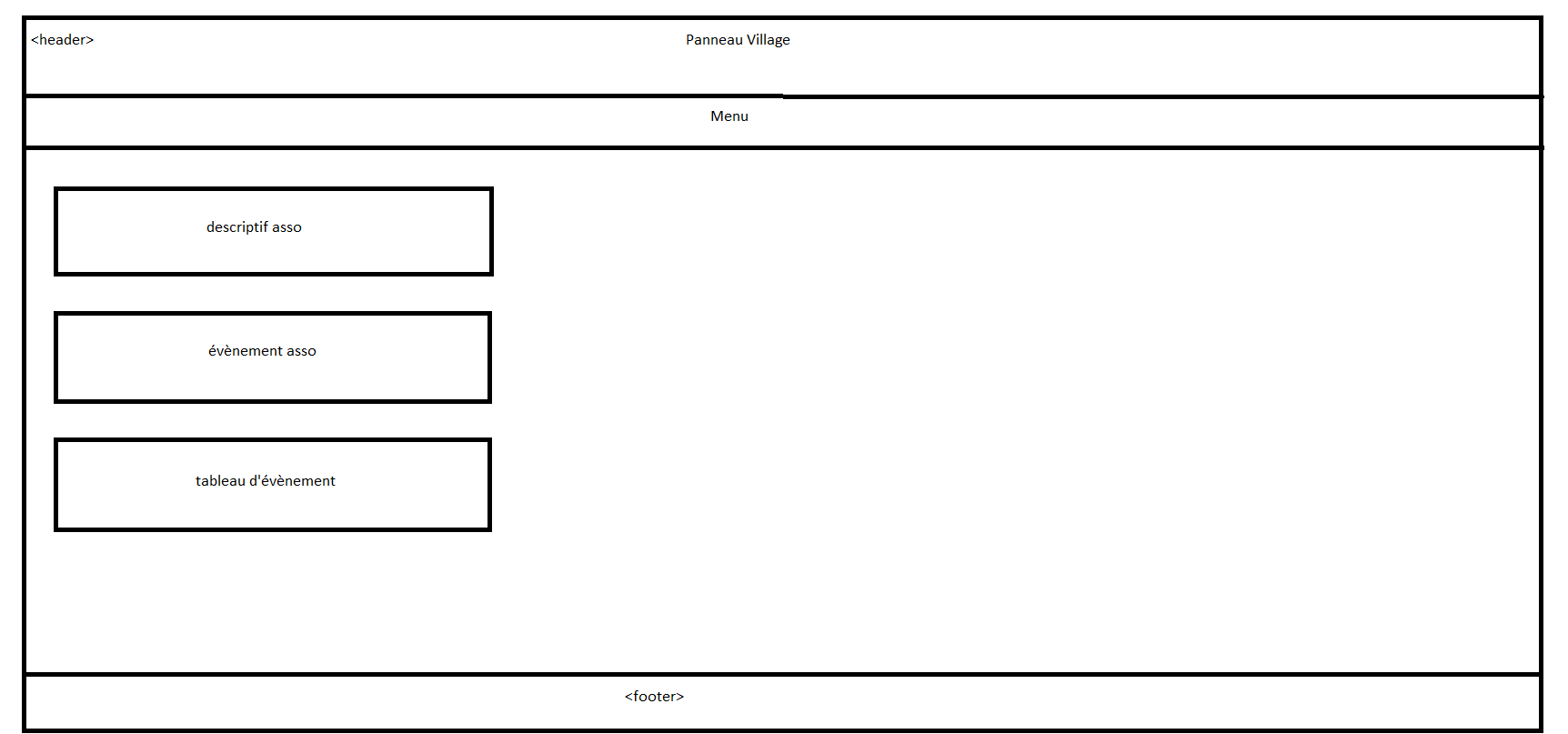
**CHARTE GRAPHIQUE**

Pages dans les sous onglets, commune (liste déroulante)

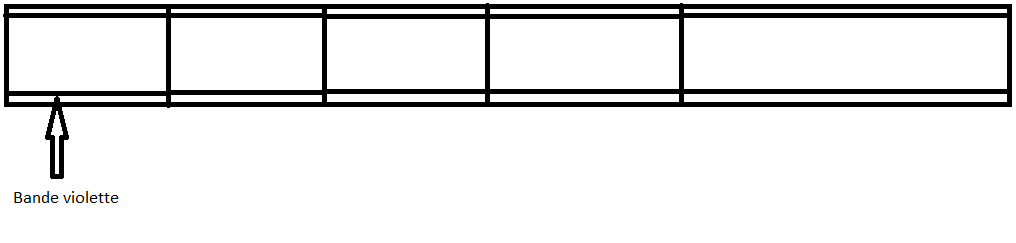


Page accueil

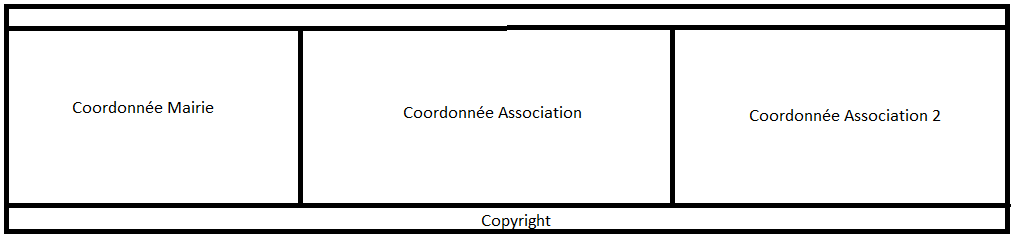
Page historique et patrimoine de l’onglet découverte

Page dans l’onglet association

Menu



Footer



Header

MR :

TYPE\_MEDIA(IdTypeMedia, LibelleMedia)  
CP : IdTypeMedia

IMAGE (IdImg, IdTypeMedia, CheminImg)  
CP : IdImg  
CE : IdTypeMedia correspondant à IdTypeMedia de TYPE\_MEDIA

ACTUALITE (IdActu, TitreActu, TexteActu, DateActu, #IdTypeMedia)  
CP : IdActu  
CE : IdTypeMedia correspondant à IdTypeMedia de TYPE\_MEDIA

NOUVEAUTE (IdNouveaute, LibelleNouveaute, Descriptif, DateNouveaute, #IdTypeMedia)  
CP : idNouveaute  
CE : IdTypeMedia correspondant à IdTypeMedia de TYPE\_MEDIA

VIDEO (IdVid, CheminVid, #IdTypeMedia)  
CP : IdVid  
CE : IdTypeMedia correspondant à IdTypeMedia de TYPE\_MEDIA

TYPE\_EVENEMENT (IdTypeEvent, LibelleTypeEvent)  
CP : IdTypeEvent

CORRESPONDRE (#IdEvent, #IdTypeEvent)  
CP : IdEvent, IdTypeMedia  
CE : IdEvent correspondant à IdEvent de Evenement  
CE : IdTypeEvent correspondant à IdTypeEvent de TYPE\_EVENEMENT

ELUCM (IdElu, NomElu, PrenomElu, FonctionElu, PhotoElu)  
CP : IdElu

USERS (IdUser, Nom, Prenom, Login, Mdp, Droit)  
CP : IdUser

ENTREPRISES (IdEntreprise, NomEntreprise, NomGerant, CorpsMetier)  
CP :IdEntreprise

POSSEDER (IdEvent, IdImg)  
CP : IdEvent, IdImg  
CE : IdEvent correspondant à IdEvent de Evenement  
CE : IdImg correspondant à IdImg de IMAGE

AJOUTER (IdUsers , IdActu, IdImg, IdNouveaute)  
CP : IdUsers, IdActu, IdIms, IdNouveaute  
CE : IdUsers correspondant à IdUser de USERS  
CE : IdActu correspondant à IdActu de ACTUALITE  
CE : IdImg correspondant à IdImg de IMAGE  
CE : IdNouveaute correspondant à IdNouveauté de NOUVEAUTE