



**Structure génie civil béton : coupe-feu 2 heures**  
**Porte de communication interne REI 60'**

**Ascenseur vertical accessible P.M.R.**  
**630 KG / 8 personnes/conforme dernières normes**  
**Portes palières RE 30'**

**Caisse automatique aménagée P.M.R.**  
**Hauteur borne adaptée,**

**Portes vitrées avec marquage P.M.R.**  
**3 U.P. pour le passage des usagers**

**Porte vitrée avec marquage P.M.R.**  
**1 U.P. pour le passage des usagers**

**Structure génie civil béton : C/F 2 heures.**  
**Porte de communication interne RE ou REI 30'**

**Caisse aménagée accueil P.M.R.**  
**Hauteurs banque adaptées,**  
**Boucle induction magnétique ERP**

**Attente billetterie : public stationne :**  
**1p/m<sup>2</sup> = 31 personnes au RdC**

~~**PC 39.pèce N°8.0**~~  
~~**PC 40.pèce N°5.0**~~

~~**PC 2.1.2**~~

ASCENSEUR VALLEEN DE SAINT GERVAIS - GARE AVAL G1  
 PLAN NIVEAU SOL

Phase : DAET    Date : 30/11/2021    Ech. : 1 : 100 ème    A3  
 Emetteur : BB    Numéro : SG 220.2293.122 A  
 Ventié : YM    Approuvé : TDO

Ce document est la propriété exclusive de la société DCSA. Il ne peut être reproduit, ni communiqué, sans son accord d'invest signé.

