

N° Affaire :
24107

N° Plan : Go01
Indice : -
Carnet N° :
Phase : DCE



2 rue de Journiat - 63122 Ceyrat
Tél : 04.73.61.36.03
www.altais-ingenierie.fr
contact@altais-ingenierie.fr

CEI SAINT-FLOUR
Echangeur 28 SAINT-FLOUR 15100

Gros oeuvre
Création d'un chassis de désenfumage
Bâtiments A PH R+2

0	19/03/2026	G.GARNIER	O.PARISSIER	Première émission
IND	DATE	Elaboré:	Vérifié:	NATURE DES MODIFICATIONS

Maitre d'ouvrage
DIR
60 Avenue de l'Union Soviétique
63012 Clermont-Ferrand Cedex 1

ARCHITECTE
IP 421
18, Rue Alain Chartier
63000 CLERMONT-FERRAND

BUREAU DE CONTROLE
SOCOTEC
14, Avenue du Garric
15000 AURILLAC

HYPOTHESES

Zone sismique : 3
Bâtiment catégorie : II
Poteaux poutres :
Dalle :
Zone terrasse : isolation sur dalle

CARACTERISTIQUES DES BETON ET ACIERS

BETON	- Béton Armé : C 25/30 - Gros Béton : C 16/20 (Sauf indications contraires en vue en plan) - Fissuration non préjudiciable	ACIERS	- HA = Hautes Adhérence Fe E 500 - Ø = Ronds lisses Fe E 235 (Enrobage mini : 3 cm) Rayons de courbure des aciers suivant fiches d'homologation.
Classe d'exposition selon NF EN 206-1			

NOTA: Plan d' armatures indissociable du plan de coffrage associé dernier indice

Echelle : 1/25e

CE CARNET COMPORTE 02 PAGES.

Repérage

