CONCESSION HYUNDAI – ST FONS (69)



Maître d'ouvrage : GENCO (Lyon-69)

Bureau d'études : ALTAIS INGENIERIE (CEYRAT-63)

Maître d'œuvre : A.P.R.C. (St Chamond-42)

Bureau de contrôle : ALPES CONTROLE (Villars-42)

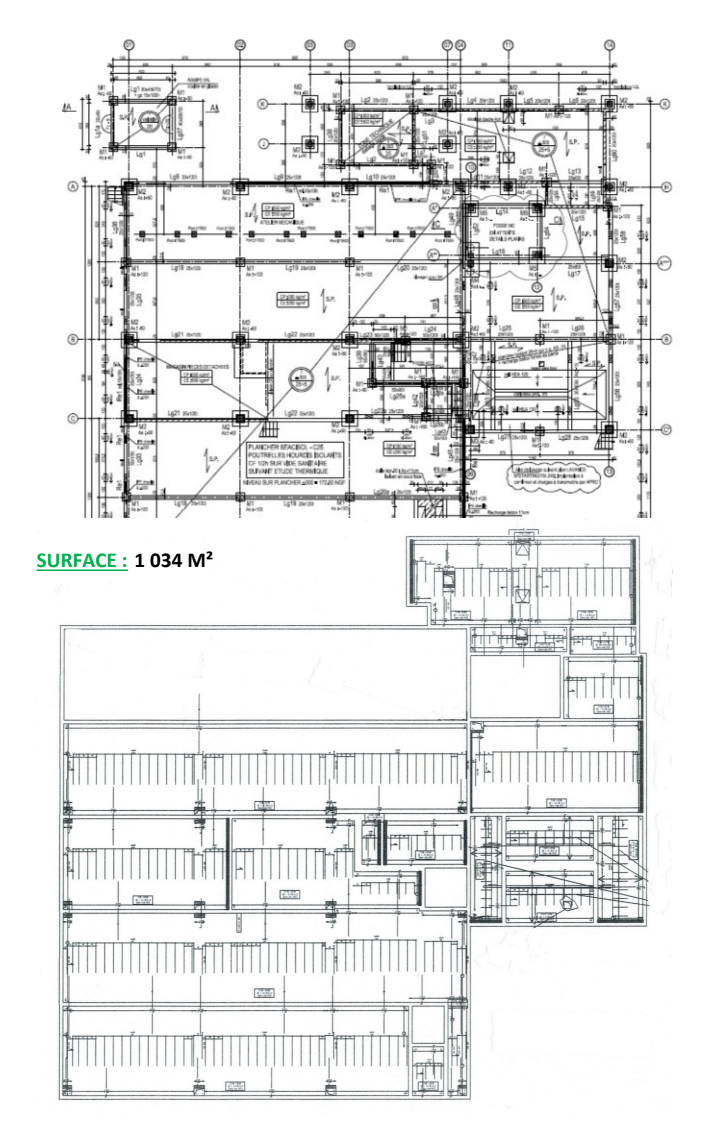
Entreprise: B.G.L. (Pusignan-69)

Plancher Vide sanitaire réalisé avec le SEACISOL

LES AVANTAGES DE NOTRE SYSTEME POUR CE PROJET :

$\overline{}$	$\overline{}$	Portée		átaia		ハコ	00 -	-1
>		POLICE	Vans	PIAIS	msanı	<i>a 1</i>	.UU IT	11.

- > Facilité et rapidité de pose (0.5h/m²).
- > Economie de béton (50l/m²).
- **Solution** Réponse aux éxigences thermiques (Ψ 0.18 W/m.K)





<u>La livraison</u>: 200 m² par camion. Calepiné sur palettes, selon le sens de pose fourni par l'entreprise.

<u>Le levage</u>: Sangles de déchargement intégrées aux palettes.



Crochets intégrés aux modules lors de la fabrication et repérés par un marquage couleur.



La pose : Le palonnier fourni à la livraison permet de poser 2 modules, soit 1.20 ml à chaque coup de grue.











