



vue en plan sous-sol

date;	ind.;	modifications;
09.02.22	A	modifications suivant demande administration communale de Steinfort

Les éléments porteurs (murs, dalles, fondations...) sont à définir par un ingénieur statique agréé. Toutes les cotes sont à vérifier par l'entrepreneur. Les discordances éventuelles sont à signaler sans délais à la direction des travaux

- PLAN D'AUTORISATION -

Construction d'un immeuble résidentiel à Steinfort
 rue de Kleinbettingen L-8436 Steinfort
 Section A de Steinfort - N°Cadastré: 655/4401 - Contenance; 14a34ca

Maître de l'ouvrage: My Hill S.A.
 60, rue de Kleinbettingen
 L-8436 Steinfort



bureau d'architecture CUBUS
 1, rue d'Oetrange L-5360 Schressig
 tél: 35 52 75 fax: 35 52 76
 e-mail: info@cubus.lu

A = plans d'autorisation
 E = plans d'exécution
 D = plans de détail

no plan:
A.KAS - 1.02
 indice:
A

échelle:
1/100

date et signature architecte: vue en plan sous-sol
 14.09.2021

LEGENDE		
matériaux	symboles	réserve / percements
		réservation dans dalle
		PM - percement mural
		abréviations
		SD - sous dalle
		NBS - niv. brut du sol
		NFS - niv. fini du sol
		P - poutre
		SP - sous poutre
		AI - arase inférieure
		AS - arase supérieure
	N.F.: - 3.85 = niveau fini N.B.: - 4.05 = niveau brut	
	limite cadastrale	
	bande de construction	
	mur existant	
	mur à démolir	
	compartim. (R)EI 60	
	compartim. (R)EI 90	
	chem. évacuation	
	chem. évac. accessoire	
	zone à céder à l'adm. de Steinfort	