

Liste de débit des pièces individuelles (PI) :

Lisses basses et/ou solivage		N°PI		QTE	Désignation	Dimension	Largeur	Hauteur	Longueur	TE	ETG	N°TPP	Inclinaison
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Lisses basses de classe 3 mini,  
si posées sur un film coupure de capillarité,  
de classe 4 mini si posées sans coupure de capillarité,

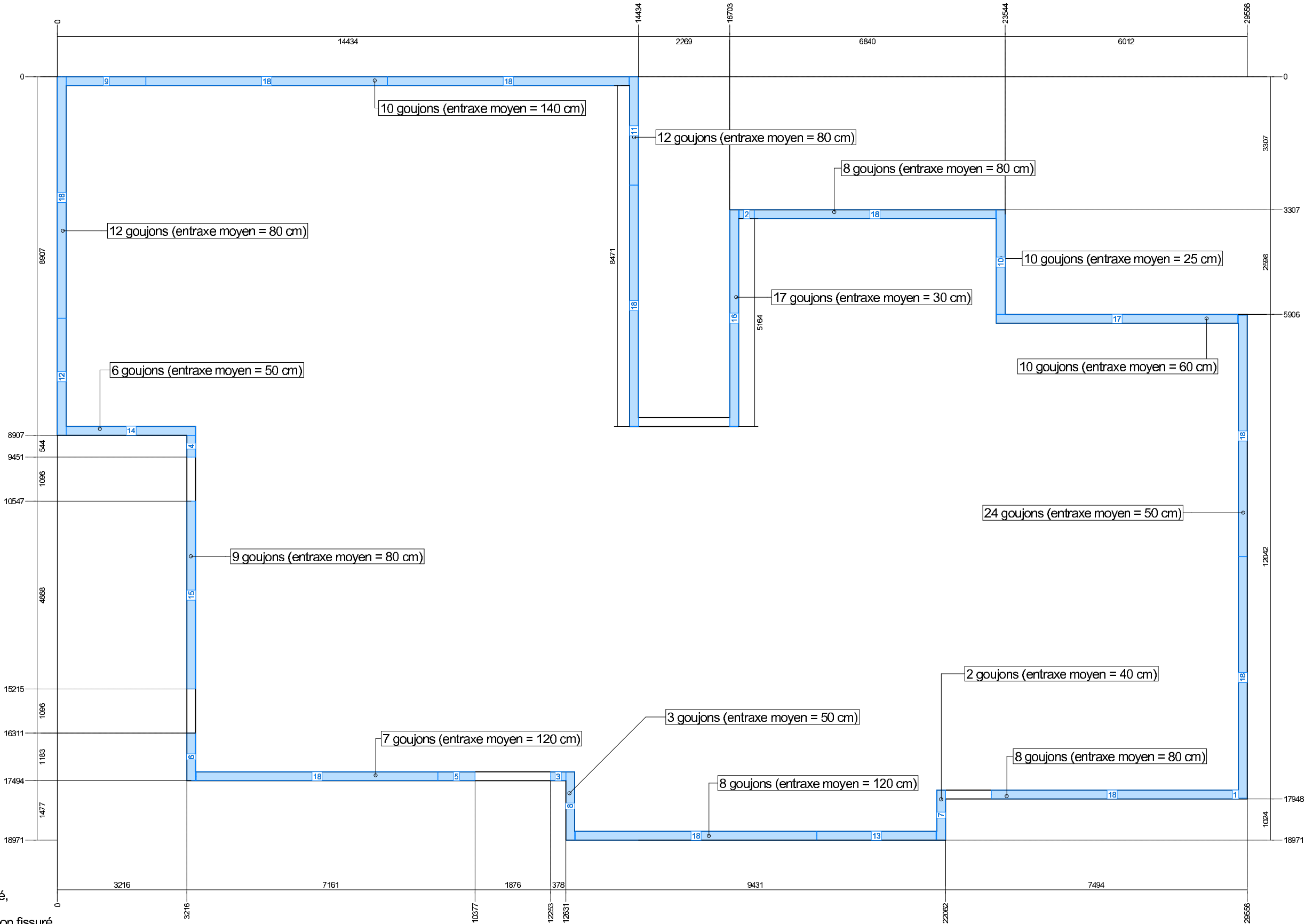
Classe du béton : résistance C25/C30 mini. - béton non fissuré.

fixation métal : goulons Ø8 mm dans le béton,

réf. SPIT FIX3 8x160/110-100

espacements et nombre des goulons d'ancrage :  
repère sur plan.

débordement des lisses de 20mm vers l'extérieur  
du support béton (longrines). .



<b>Visa</b> Maître d'oeuvre ou Entreprise "bon pour exécution"	<b>Lisses basses</b> Plan N° : 26		Projet : Maison de Santé Maître d'Ouvrage : KIDEME (SCA)	
	Modification : ajustement coupes / MOB		Maître d'Ouvre : Ch. PALOU, architecte DPLG Lieu de construction : Saint Jean Brévelay (56660)      Projet : réf. 15-011	
Signature et tampon	Rév. 1	Ech: 1:100.00	<b>Entreprise : SARL GUYOT</b> <b>ALTROS Ingénierie</b> D Descamps	
	Date : 07/02/2016	ISOA3		

