



Liste de débit des pièces individuelles (PI) : MOB

N°PI	QTE	Désignation	Dimension	Largeur	Hauteur	Longueur	ETG	TE	N°TPP	Inclinaison
47	1	43x63 entretoise	42X63	42	63	121	RdC	PAROI	15-1	
68	1	43x63 entretoise	42X63	42	63	310	RdC	PAROI	15-1	
78	1	43x63 entretoise	42X63	42	63	344	RdC	PAROI	15-1	
83	1	43x63 entretoise	42X63	42	63	379	RdC	PAROI	15-1	
129	3	43x63 entretoise	42X63	42	63	555	RdC	PAROI	15-1	
181	2	45X220 linteau	45X220	45	220	1966	RdC	PAROI	15-1	
225	3	45X220 montant	45X220	45	220	1065	RdC	PAROI	15-1	90.0
238	1	45X220 montant	45X220	45	220	1079	RdC	PAROI	15-1	90.0
243	1	45X220 montant	45X220	45	220	1163	RdC	PAROI	15-1	90.0
246	1	45X220 montant	45X220	45	220	1248	RdC	PAROI	15-1	90.0
286	1	45X220 montant	45X220	45	220	2765	RdC	PAROI	15-1	90.0
294	1	45X220 montant	45X220	45	220	2855	RdC	PAROI	15-1	90.0
300	1	45X220 montant	45X220	45	220	2940	RdC	PAROI	15-1	90.0
350	1	45X220 montant d'angle	45X220	45	220	2796	RdC	PAROI	15-1	90.0
371	2	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	790	RdC	PAROI	15-1	90.0
388	1	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	1056	RdC	PAROI	15-1	90.0
390	2	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	1065	RdC	PAROI	15-1	90.0
406	1	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	1326	RdC	PAROI	15-1	90.0
436	1	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	2994	RdC	PAROI	15-1	90.0
443	1	45X220 montant menuiserie	45X220	45	220	3277	RdC	PAROI	15-1	90.0
495	1	45X220 traverse	45X220	45	220	3689	RdC	PAROI	15-1	
496	1	45X220 traverse	45X220	45	220	3732	RdC	PAROI	15-1	8.0
542	2	45X220 traverse menuiserie	45X220	45	220	1966	RdC	PAROI	15-1	
562	1	75X200 montant de reprise de c	75X200	75	200	1099	RdC	PAROI	15-1	90.0

Assemblage des murs :

entraxe agrafes pointes en rive verticale = 50 mm  
entraxe agrafes pointes en rive horizontale = 50 mm

Visa  
Maître d'œuvre ou Entreprise  
"bon pour exécution"

Signature et tampon

MOB : fabrication  
Plan N° : 25  
Ossature réf. RdC15-1  
Modification : 3e édition - vue depuis intérieur

Rév. 2  
Date : 08/02/2016

Ech: 1 : 25.00  
A4

Projet : Maison de Santé  
Maître d'œuvre : Ch. PALOU, architecte DPLG  
Lieu de construction : Saint Jean Brévelay (56660)  
Projet : réf. 15-011

Entreprise : SARL GUYOT  
ALTROS Ingénierie  
D Descamps

