

1. TERRASSEMENTS		
Terrassements pour dalle de sol + évacuation	fft	1,00
Terrassements manuels pour bêches extérieures	m ³	
Boucle de terre	m	
Remblais périphériques	fft	
2. FONDATIONS		
Béton pour semelles de fondation	m ³	5,11
Béton pour dalle de sol ép 20 cm (coulée trempe) 150/150 diam8	m ³	7,98
Béton lissé	m ²	31,68
Visqueen sous radier	m ²	40,00
Sable stabilisé sous radier ép 5 cm	m ³	1,99
Isolation rigide 8cm sur dalle de sol	m ²	
Roofing périphérique collé	m ²	12,52
Diba 1er tas	fft	1,00
Joint de dilatation	mct	4,50
3. BETON ARME		
Cornières galva	mct	1,30
Linteaux des baies intérieures ép140mm	mct	1,40
Cornières korbo	mct	7,90
Poutre de béton armé	m ³	0,08
Poutre métallique (IPE 300) + plat soudé pour la pose	kg	241,08
Asselets BA	pce	2,00
4. MACONNERIE		
Maçonnerie blocs		
Murs extérieurs ép 14cm en béton rejointoyé	m ²	41,52
Maçonnerie muret en bloc de béton 19 cm	m ²	
Maçonneries ouverture de baie	fft	
Blocs hydro sur périphérie du bâtiment+acrotère	mct	62,97
Maçonnerie de parement		
Parement en brique "Terca Forum Prata" module 65	m ²	50,04
Isolation Eurowall dans murs ép10cm	m ²	50,04
Rejointoyage		
Rejointoyage à postériori des briques de parement	m ²	50,04
Pierre de taille		
Seuils pour porte de garages arrondie ép 5cm	m ³	0,06
Seuils pour porte arrière et chassis ép 5cm	m ³	0,04
Soubassement en pierre bleue	m ²	4,17
5. EGOUTTAGE		
raccordement eau de pluie sur l'existant	fft	1,00
Coudes de raccordement	pce	3,00
6. TOITURE PLATE		
Structure bois 7/18 tous les 50 cm a l'axe	mct	75,36

Couverture		
Cales de pente	fft	1,00
Plancher osb 18mm	m ²	31,68
Isolation 10cm Utherm Roof L	m ²	31,68
Membrane EPDM Firestone + remontée	m ²	47,42
Pare vapeur	m ²	36,50
Zinguerie		
Alurive pour toiture plate	m	19,68
Solin contre façade arrière	m	4,50
Sortie DEP/avaloir pour toiture plate	pce	1,00
DEP diam 80	m	3,20