



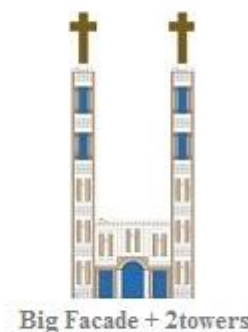
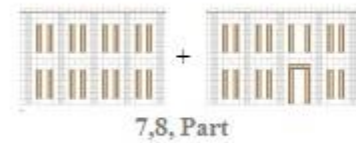
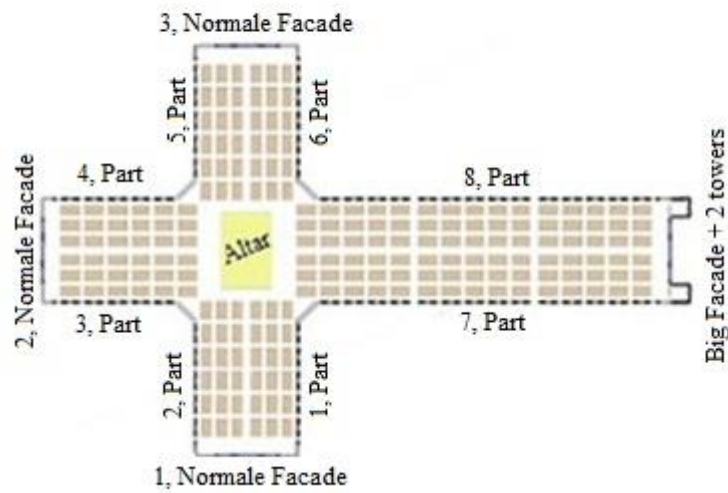
Basilica Virgin Mary, Mother of Humanity, Rock Cubes - Total

مشروع افتراضي لبازليك على اسم العذراء مريم " ام الانسانية "

www.puresoftwarecode.com/BasilicaEn.htm

Pure Software code

the Basilica in the Name of The Vigne Mary, Mother of Humanity



* The walls of the basilica will be constructed with rock cubes of a basic size - (WxHxD - 95cm x 95cm x 60cm)

* Les murs de la basilique seront construits avec des cubes de roches d'une taille de base - (WxHxD - 95cm x 95cm x 60cm)

* جدران البازليك ستبنى بمكعبات من الصخور بحجم أساسي - (WxHxD) - (95cm x 95cm x 60cm)

مشروع افتراضي لبازليك على اسم العذراء مريم " ام الانسانية. "

تخليدا لذكرى الانسان المجهول ضحية الجوع او الاضطهاد.

ماتوا ضحية المجاعة 1915-1918 في جبل لبنان وخصوصا 200 الف انسان لبناني مسيحي وماروني

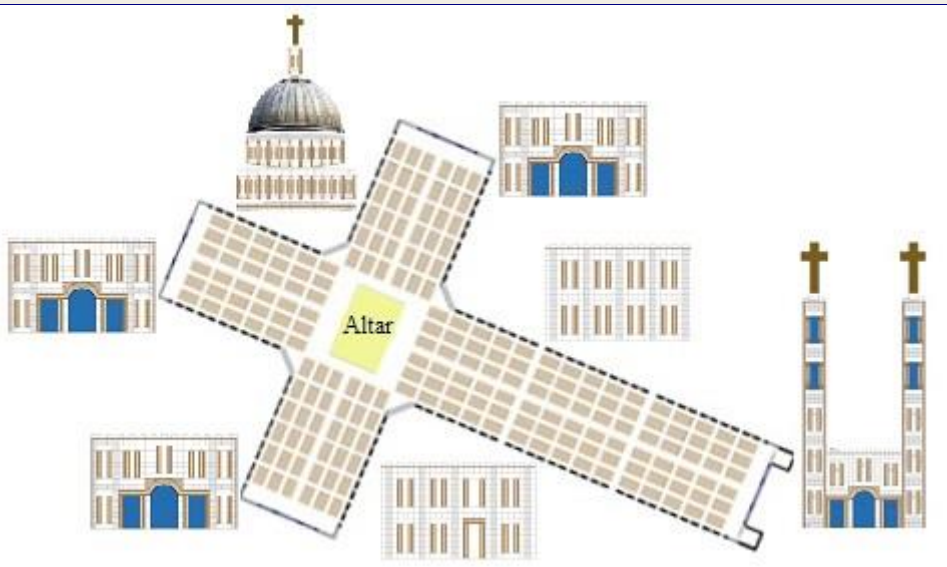
هربا من الاضطهاد و200 الف لبناني اخرين هاجروا لبنان

العثماني المحتل للبنان ومن حالفه من دول كالمانيا وغيرها وللاسف هذه المجاعة والاضطهاد في لبنان كانا صنعة التركي

من مواصفات البازليك :

- البازليك مصممة على شكل صليب. تتوسطها قبة، قاعدة القبة الدائري قطره 43.27 مترا وارتفاع القبة 65.55 مترا . تحت هذه القبة مذبح بمساحة 240 متر مربع اما مساحة البازليك 5734.38 :متر مربع وحجم استيعاب البازليك :لحوالي 8316 انسانا جالسا

- البازليك من الداخل :
- الطول :عاموديا 155.075 متر وافقيا 100.95 متر، العرض: 24.80 متر، الارتفاع: 15.20 متر، المساحة: 5734.38 متر مربع، حجم الاستيعاب: لحوالي 8316 انسانا جالسا .
- للبنازليك 4 واجهات او مداخيل، 3 ثانوية وواحدة اساسية. يصل ارتفاع الواجهة الاساسية الي 58.90 مترا .
- مساحة الارض لانشاء بناء البازليك لا يقل عن 25000 متر مربع .
- ملحق بالبازليك طابق تحت الارض بحجم البازليك، تصميمها مقسم الى اربع ليكون: سكراستيا، مكتبة ارشيف ومحطة تلفزيون، ماوى ومستوصف، وعدد من الصالونات .
- يحيط بالبازليك من فوق الارض حدائق، اما من تحت الارض فمساحات هذه الحدائق هي مواقف للسيارات .



the Basilica in the Cross Form

Basilica Sizes:

Inside Size

ILong1 = 3part + Altar + 7part = 3807.5cm + 2480cm + 9220cm =15507.5cm

ILong2 = 2part + Altar + 5part = 3807.5cm + 2480cm + 3807.5cm =10095cm

Area Inside = 57343800cm² =5734.38m²

Outside Size

OLong1 = 60cm + ILong1 + 60cm = 1557.5cm + 120cm =15627.5cm

OLong2 = 60cm + ILong2 + 60cm = 10095cm + 120cm =10215cm

Area Outside = 60765900cm² = 6076.59m²

Symbols ...:

Notes:

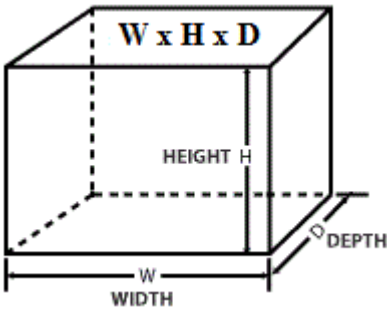
- **Width = W**
- **Height = H**
- **Depth = D**

معاني بعض ...:

Width = عرض

Height = ارتفاع

Depth = عمق



	Sample, Rock	Cubes - مثلاً لمكعبات صخور				
ID	Name of Bloc اسم المكعب	Volume of 1 unite = W x H x D = V m3 حجم وحدة من مكعب	Picture of 1 Unite صورة لوحدة من مكعب صخور اساسي	Quantity = Q unites الكمية من وحدات	Total Volume = V * Q = T.V m3 حجم الكمية من وحدات	Total Weight = T.V * 2.7 = T.W tonnes وزن الكمية من وحدات
1.	bloc	95cm x 95cm x 60cm = 0.5415 m3	<div>95*95 *60cm3 bloc</div>	2364 unites	1280.106	3456.286
					
	Total - المجموع					
	Rock Cubes	مكعبات صخور -	General , Total of Unites =	4135 unites		
			General , Total of Volumes =		3539.11325 m3	
			General , Total of Weights =			96429.773625 t.

www.puresoftwarecode.com/BasilicaEn.htm

المجموع العام للوحدات من صخر وباطون لبناء مشروع البازليك - All General Values - (Under Floor-1 & Basilica)			
Rock Cubes + Rocks + Beton(Cement)		مكعبات صخور وصخور ومكعبات باطون	
1.	<u>Total of All (rocks) -</u>	Total of Unites = <u>7996 unites</u>	Total of Rock Volumes = <u>3975.86175 m3</u> Total of Rock Weights = <u>10734.826725 t.</u>
2.	<u>Total of All Beton(Cement)</u>	Total of Unites = <u>20244.95 unites + ...</u>	Total of Beton Volumes, 1 = 10962.645m3 Total of Beton Volumes, 2 = 1332.567 m3 Total of Beton Volumes, 1+2 = <u>12295.212 m3</u>
3.	Min. Total of unites of (Under Floor-1 & Basilica) مجموع عدد الوحدات لبناء الطابق تحت الارض وطابق البازليك	<u>20244.95 unites + 7996 unites + ... = 21240.95 unites of Blocs</u>	Total of Rock Volumes = <u>3975.86175 m3</u> Total of Rock Weights = <u>10734.826725 t.</u> Total of Beton Volumes = <u>12295.212 m3</u>