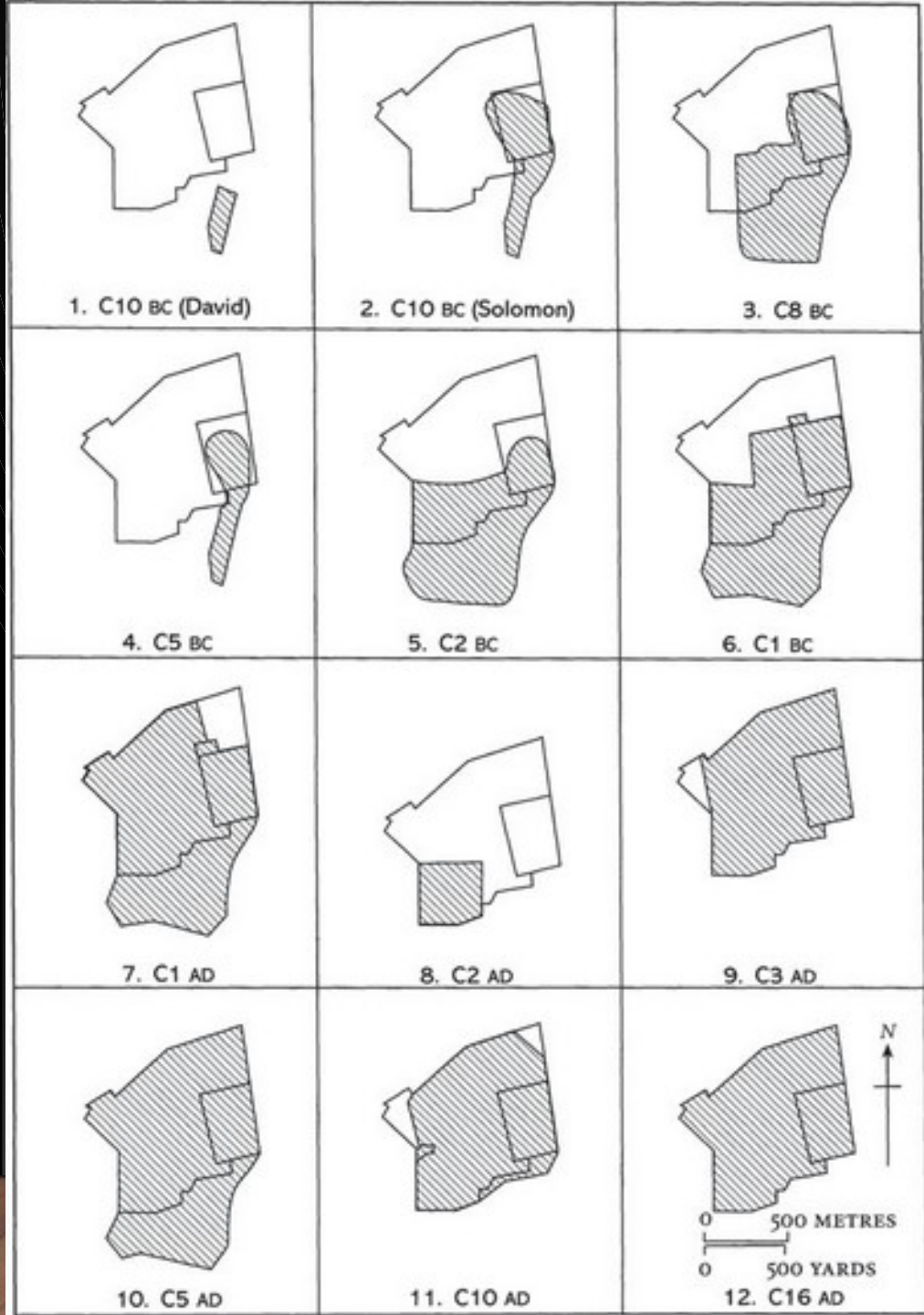


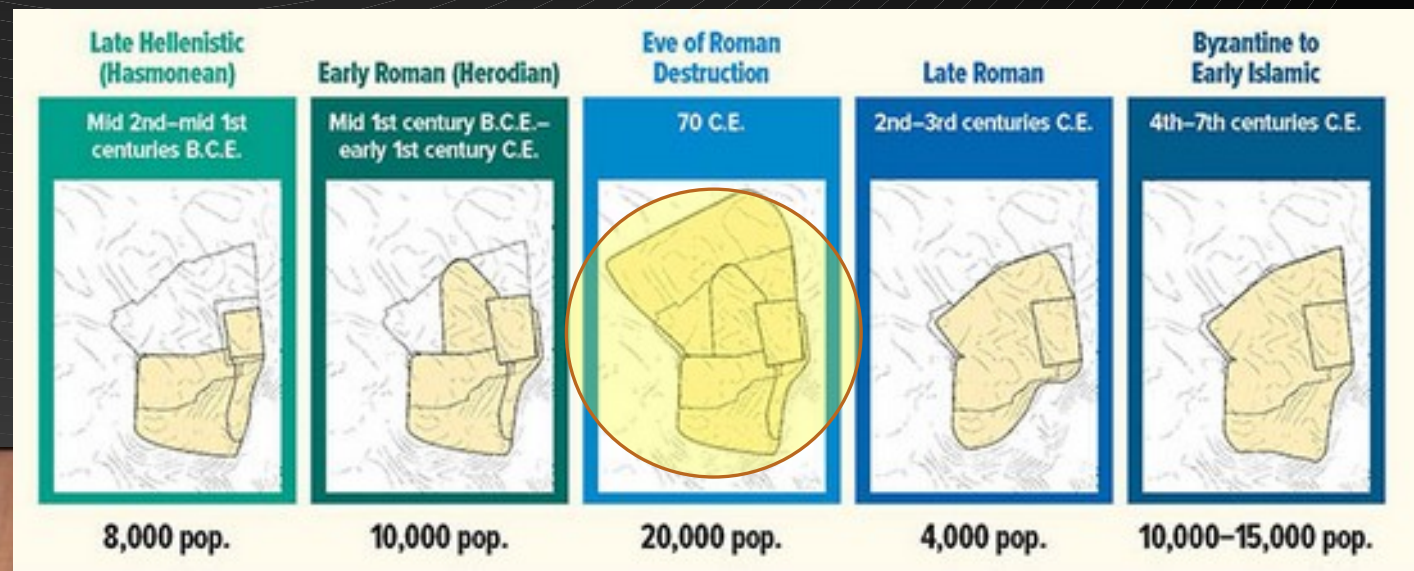
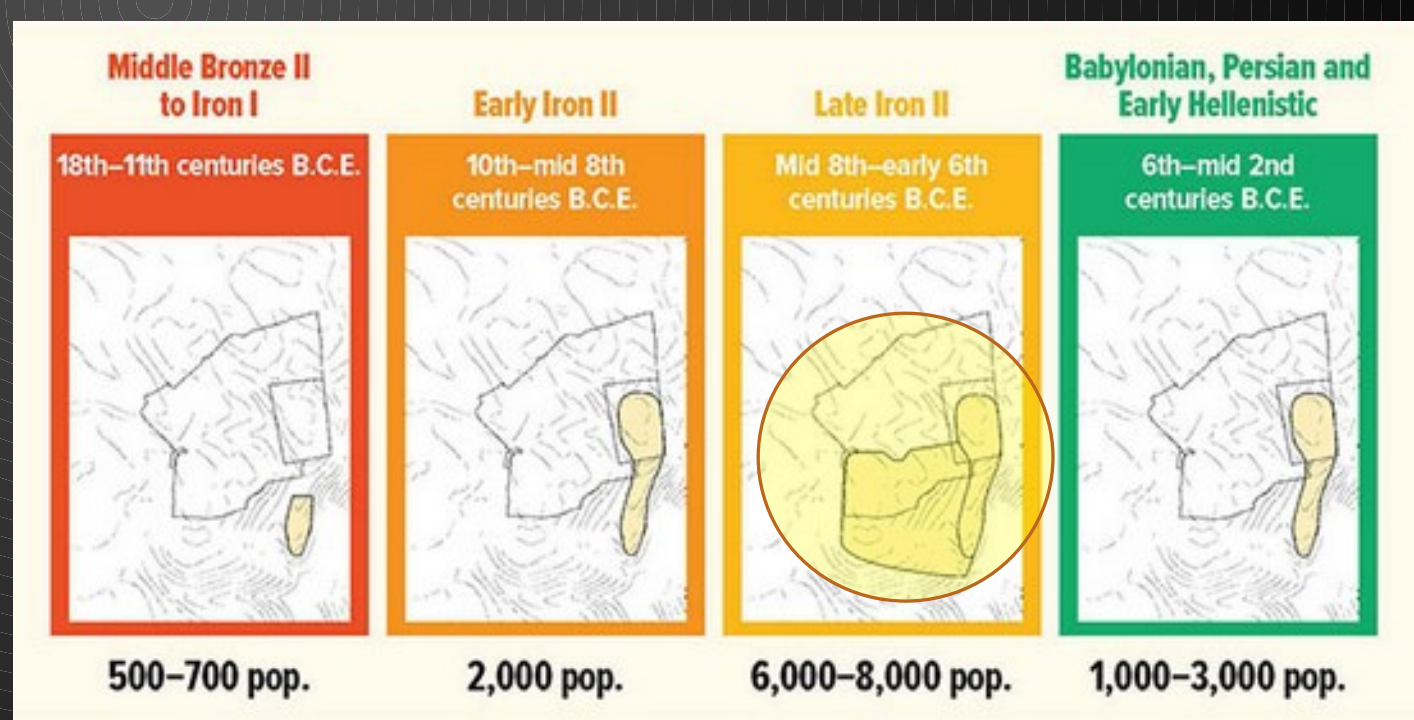
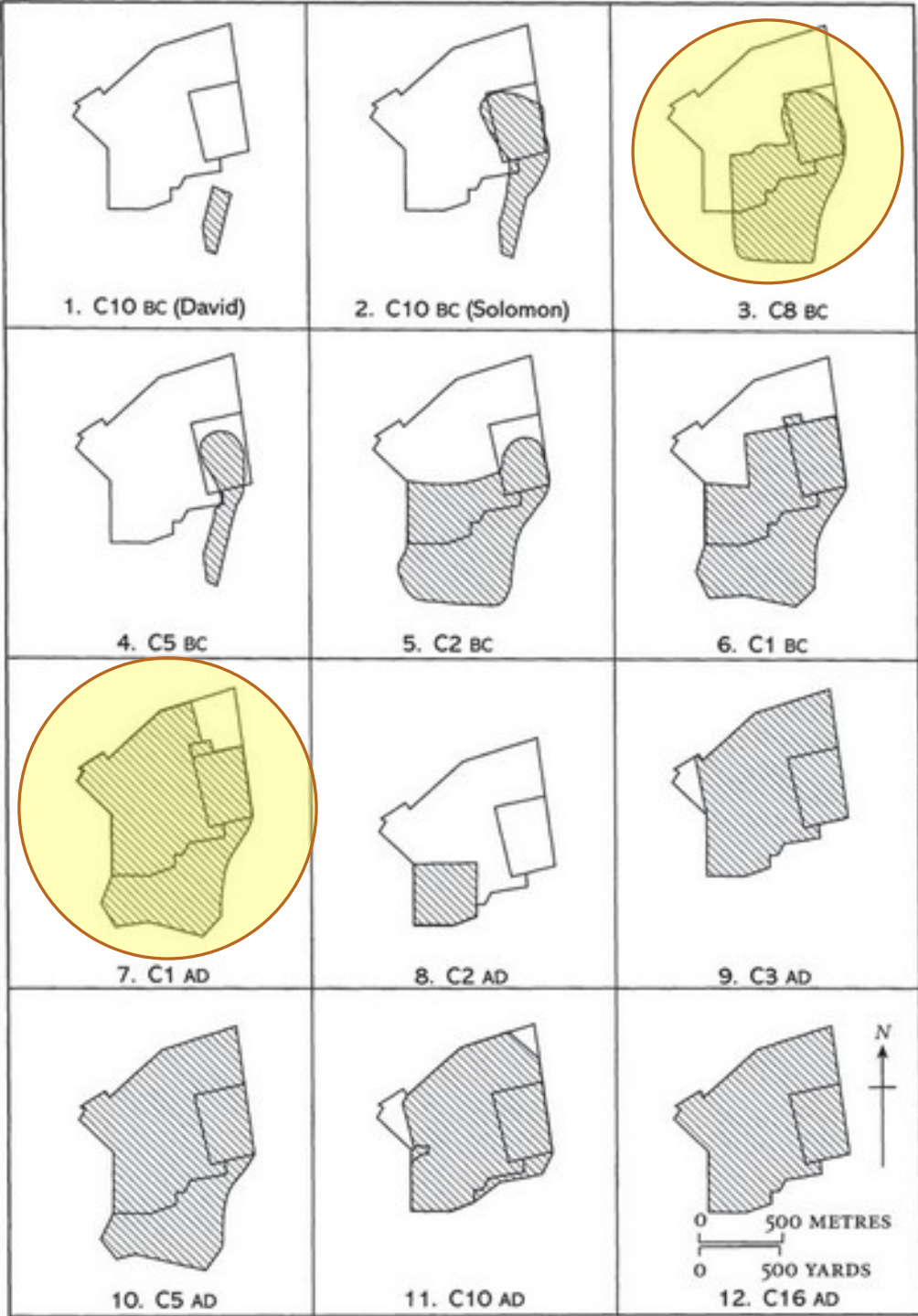
# TOPOGRAFIA DI GERUSALEMME

## Principali dibattiti

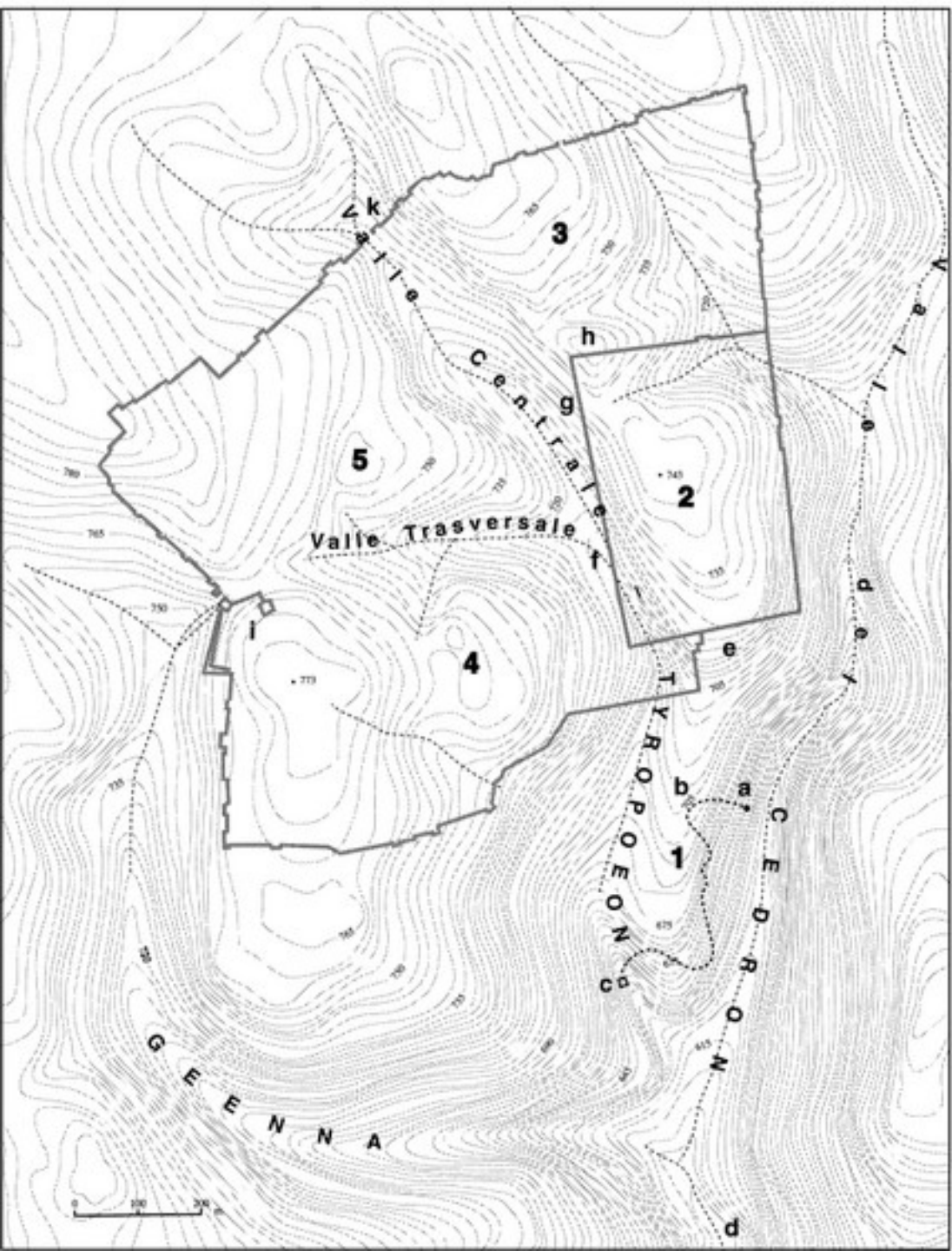
1. I limiti urbani e le fortificazioni durante l'età del bronzo medio
2. Il periodo dell'età del ferro I con le visioni opposte della cronologia "bassa" e "alta" nonché il significato e le dimensioni della città "salomonica";
3. Il tracciato della seconda e della terza cinta muraria e l'estensione della città prima della sua distruzione nel 70 d.C.
4. La data di costruzione di Aelia Capitolina, i suoi confini e l'ubicazione dell'accampamento della Legione X Fretensis.
5. Il passaggio dalla Gerusalemme bizantina a quella protoislamica.
6. La confusione tra le strutture del periodo crociato e ayyubide e il riconoscimento relativamente recente di quest'ultima come fase costruttiva distinta.

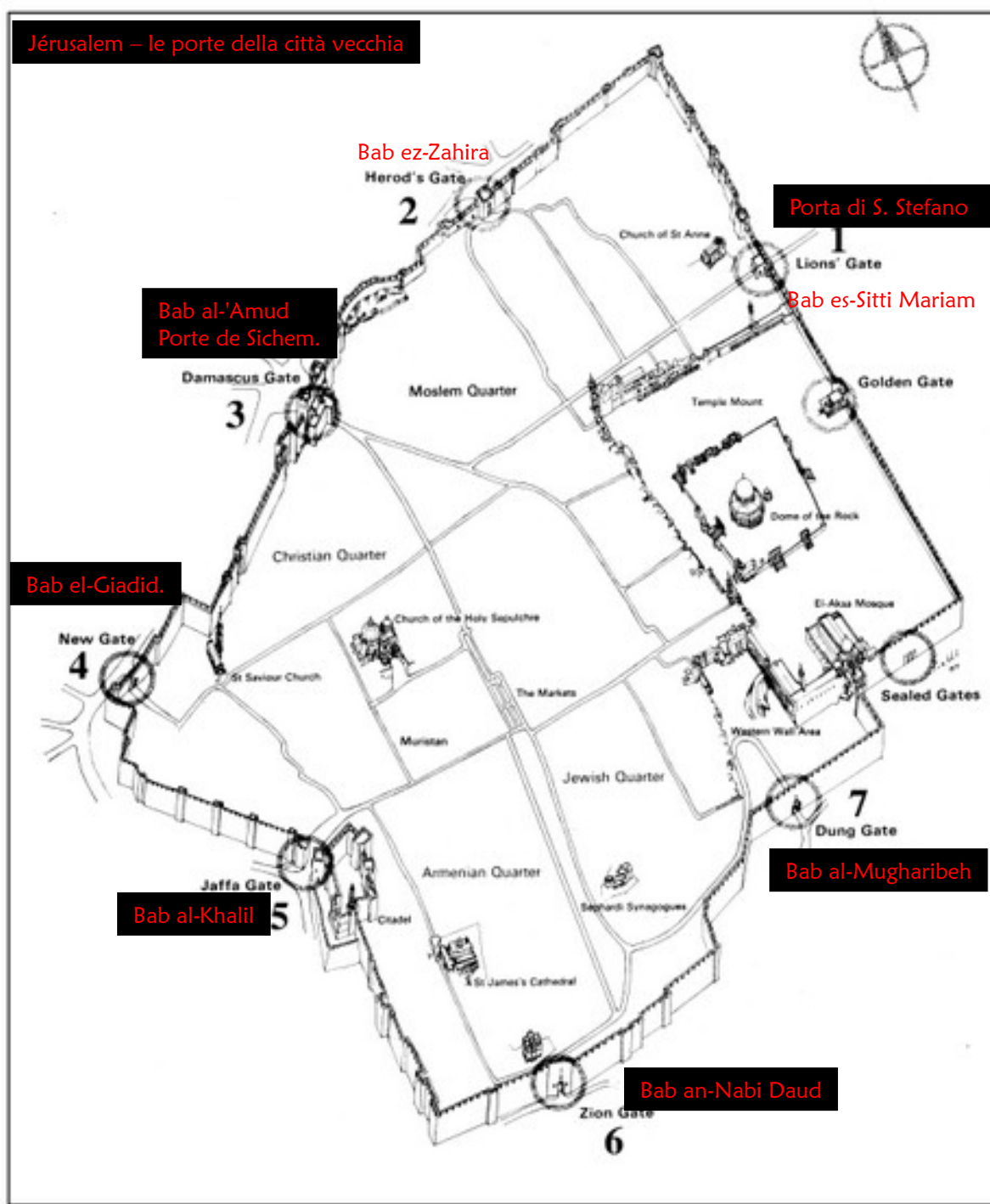
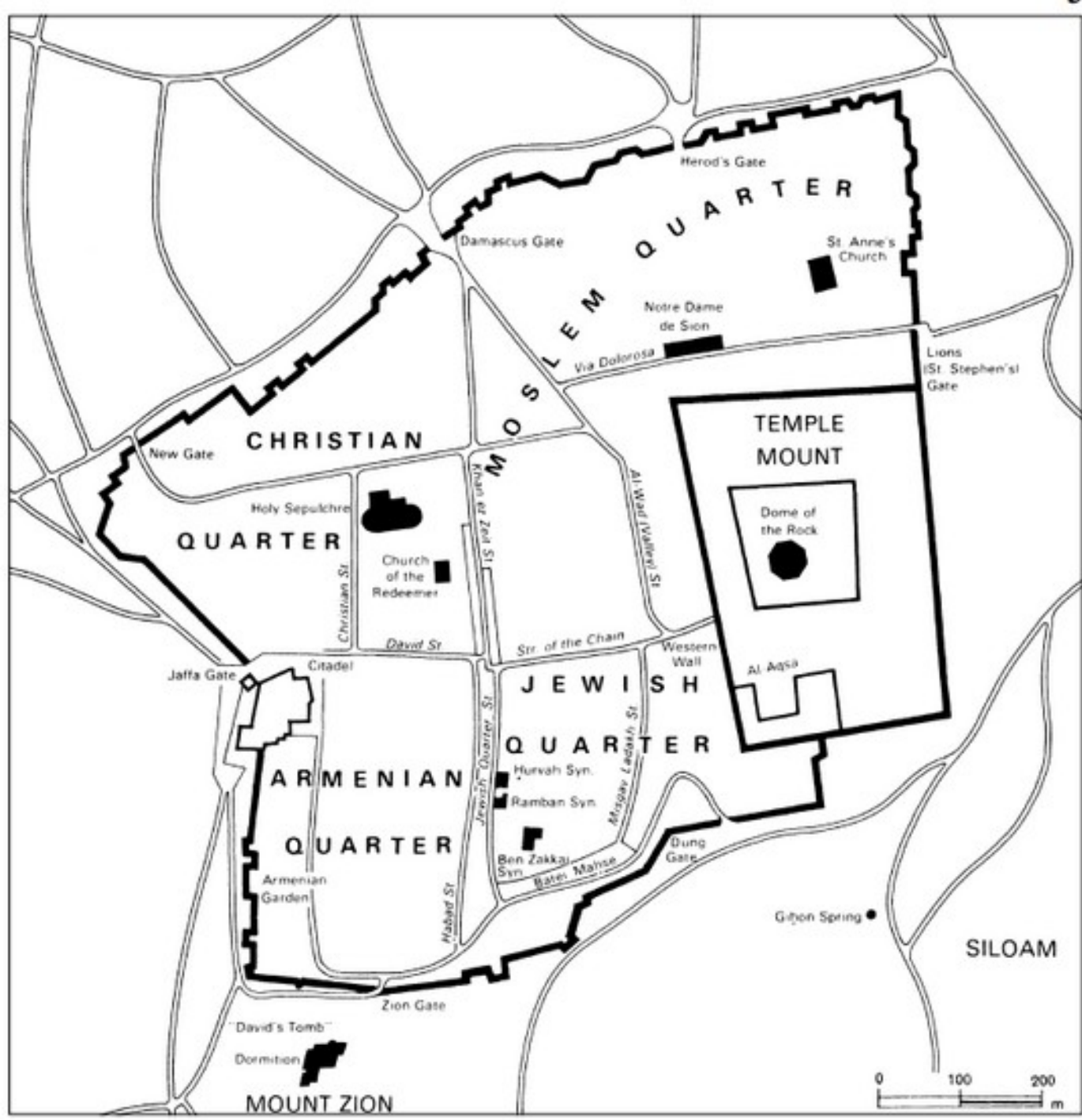


- ❑ **ETÀ DEL BRONZO:** 4500-1200 BCE (1800 VIAGGIO DI ABRAMO; 1250 USCITA DALL'EGITTO)
- ❑ **ETÀ DEL FERRO:** 1200-586 BCE (DAVID 1004-965; SALOMONE 965-928; 721 CONQUISTA ASSIRA; 586 CONQUISTA BABILONESE E DISTRUZIONE DEL TEMPIO)
- ❑ **PERIODO PERSIANO:** 538-332 BCE (CIRO E COSTRUZIONE DEL TEMPIO)
- ❑ **PERIODO HELLENISTICO:** 332-63 BCE (TOLOMEI-SELEUCIDI; MACCABEI-HASMONEI)
- ❑ **PERIODO ROMANO:** 63 BCE-AD 324 (HERODE -37-4 BCE; GESÙ; 1. RIVOLTA-67; II RIVOLTA 132-135; AELIA CAPITOLINA)
- ❑ **PERIODO BIZANTINO:** AD 324-640 (COSTANTINO E CHIESE; PELLEGRINI; PERSIANI 614)
- ❑ **PERIODO ARABO:** AD 640-1099 (UMAYYADI-ABBASIDI-FATIMIDI-CALIPH HAKIM-1009; FATIMIDI)
- ❑ **PERIODO CROCIATO:** AD 1099-1291 (CROCIATI-AYYUBIDI-CROCIATI-MAMLUCHIDI)
- ❑ **PERIODO MAMELUCCHI:** AD 1250-1517 (FRANCESCANI-1335)
- ❑ **PERIODO OTTOMANO:** AD 1517-1918 (SULIMAN THE MAGNIFICENT-1520-66)
- ❑ **MODERN PERIOD:** 1918- (1948; 1967)









Jérusalem – le porte della città vecchia

Porta di S. Stefano

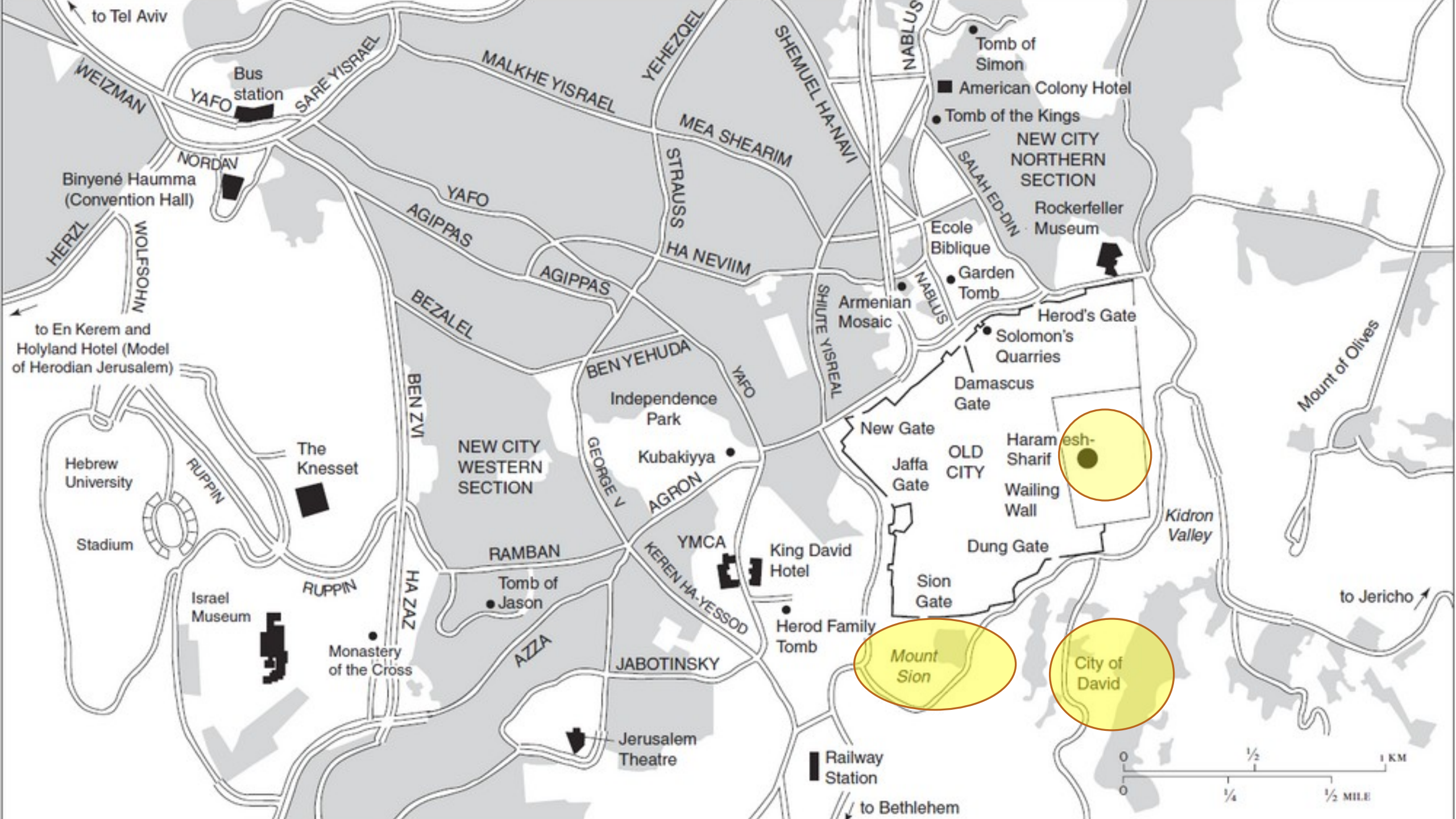
Bab al-Amud  
Porte de Sichem.

Bab el-Giadid.

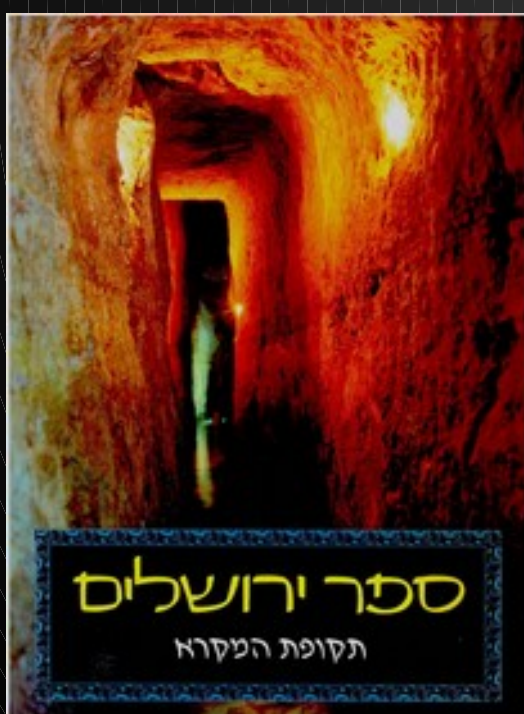
Bab al-Khalil

Bab al-Mugharibeh

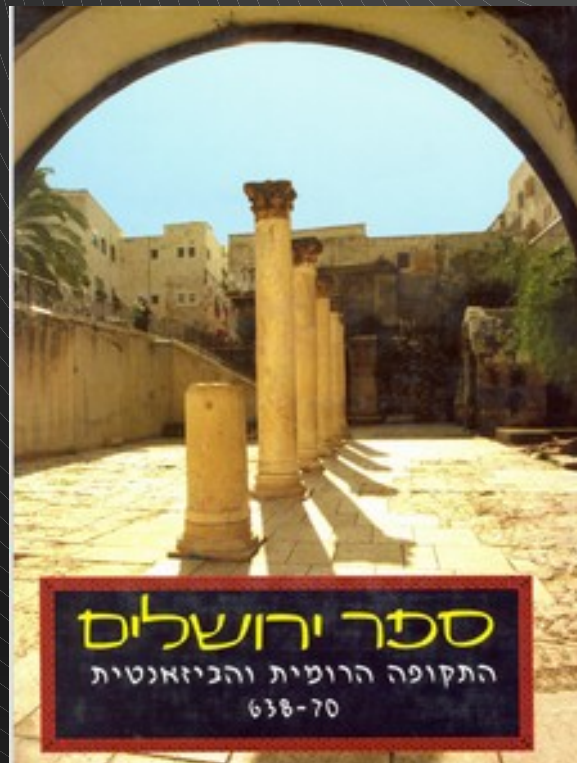
Bab an-Nabi Daud



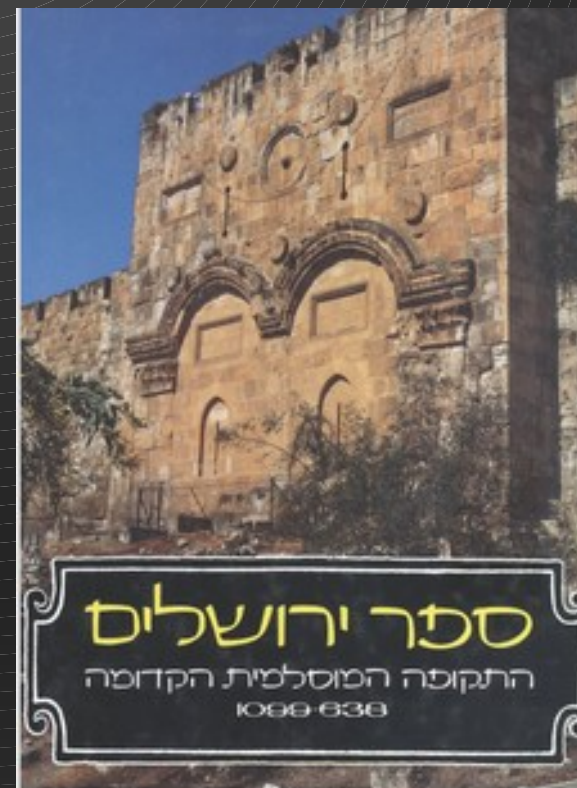




2000



1999



1987



1991

# Hillel Geva: tentativi di sintesi

## סיכום עשרים וחמש שנים של מחקר ארכיאולוגי מחדש בירושלים – הישגים והערכות

הילל גב

המחקר הארכיאולוגי וההיסטורי של ירושלים במהלך השנים האחרונות הוא אחד מההישגים הגדולים ביותר של המחקר הארכיאולוגי בישראל. במהלך השנים האחרונות, חשף המחקר את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה. המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה. המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה.

## חדושים במחקר ירושלים בשנות ה-90

הילל גב

המחקר הארכיאולוגי וההיסטורי של ירושלים במהלך השנים האחרונות הוא אחד מההישגים הגדולים ביותר של המחקר הארכיאולוגי בישראל.



המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה. המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה.

## חדושים במחקר הארכיאולוגי של ירושלים בעשור האחרון

הילל גב

המחקר הארכיאולוגי וההיסטורי של ירושלים במהלך השנים האחרונות הוא אחד מההישגים הגדולים ביותר של המחקר הארכיאולוגי בישראל.

המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה. המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה.

המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה. המחקר הארכיאולוגי חשף לנו את ירושלים כעיר שיש לה חשיבות רבה בתולדותנו, וזאת בשל המגוון הרב של הממצאים שהתגלו בה.

## Archaeological Research in Jerusalem from 1998 to 2018: Findings and Evaluations

Hillel Geva

**Introduction**  
Archaeological research has been conducted in Jerusalem since the middle of the 19th century and continues to the present day. During this time the intensity of archaeological research has varied for different reasons. A period of particularly intense archaeological investigation occurred beginning in 1967 with the reunification of the city following the Six-Day War. In the 1970s and early 1980s there were some extensive archaeological excavations in Jerusalem. The most important of which were those directed by B. Mazar west and south of the Temple Mount, N. Avigad in the Jewish Quarter of the Old City and Y. Shadmon in the City of David. In addition, there were numerous excavations of smaller scope throughout the area of ancient Jerusalem and through investigations of the extensive necropolis of different periods surrounding the city. These excavations produced important and surprising discoveries that changed many of the accepted concepts regarding the topography and character of Jerusalem during different periods. In the years that followed, archaeological activity in Jerusalem diminished slightly, though it never entirely ceased. There was a sense that the intensive investigation of the city's past had reached its full capacity and that time should be devoted to publishing the abundant finds from the excavations in order to derive the maximum amount of information from them. It was, perhaps, also felt that further excavations would not produce surprising finds that

© Illustration courtesy of the excavator and the Israel Antiquities Authority.

A Summary of Twenty-Five Years of Archaeological Research in Jerusalem Achievements and Evaluations, Qadmoniot (101/102) 1993, 2-24.

Innovations in Archaeological Research in Jerusalem during the 1990s, Qadmoniot (122) 2001, 70-77.

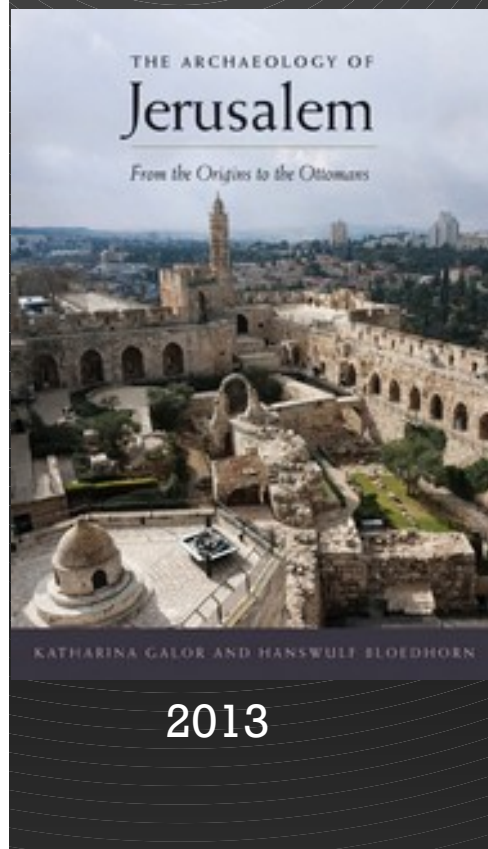
Innovations in Archaeological Research in Jerusalem during the last decade, Qadmoniot (140) 2010, 62-69

In: ANCIENT JERUSALEM REVEALED Archaeological Discoveries, 1998-2018, 2019, 1-31.

## Major Excavations in Jerusalem

Year	Director/s	Institution	Location
1864	C. W. Wilson	Ordnance Survey of Jerusalem	Old City
1867-70	C. Warren and C. W. Wilson	Palestine Exploration Fund	Enclosure walls of Haram al-Sharif, Ophel
1881	H. Guthe	Deutscher Palästina-Verein	Southeast Hill, eastern slope
1894-97	F. J. Bliss and A. C. Dickie	Palestine Exploration Fund	Southeast Hill, Southwest Hill, Mount of Olives
1909-11	M. B. Parker (with the assistance of H. Vincent)	M. B. Parker	Southeast Hill, Gihon, Siloam Tunnel
1913-14, 1923-24	R. Weill	Rothschild Foundation	Southeast Hill, southern end
1923-25	R. A. S. Macalister and J. G. Duncan	Palestine Exploration Fund	Southeast Hill, eastern slope
1925-28, 1940	L. A. Mayer and E. L. Sukenik	Jewish Palestine Exploration Society and Hebrew University of Jerusalem	North of the Old City, the so-called Third Wall

## Scavi a Gerusalemme

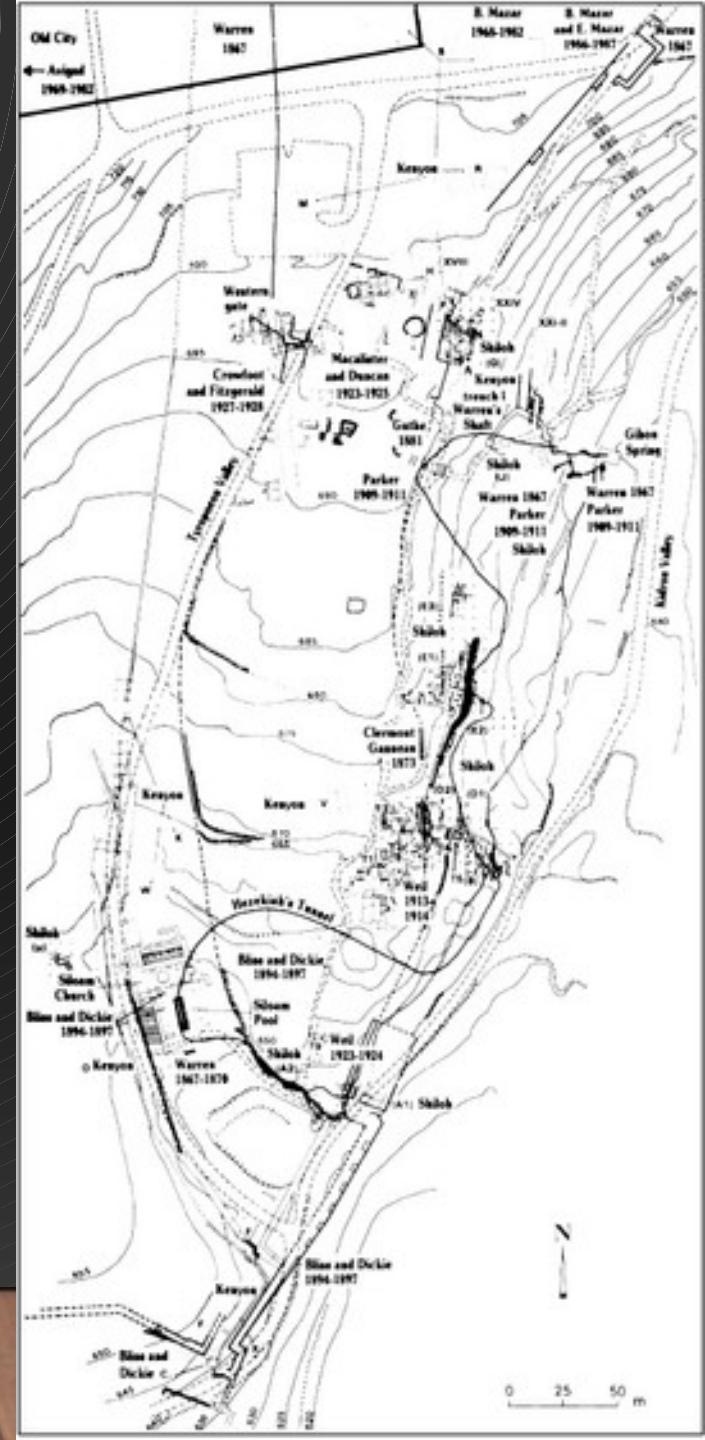
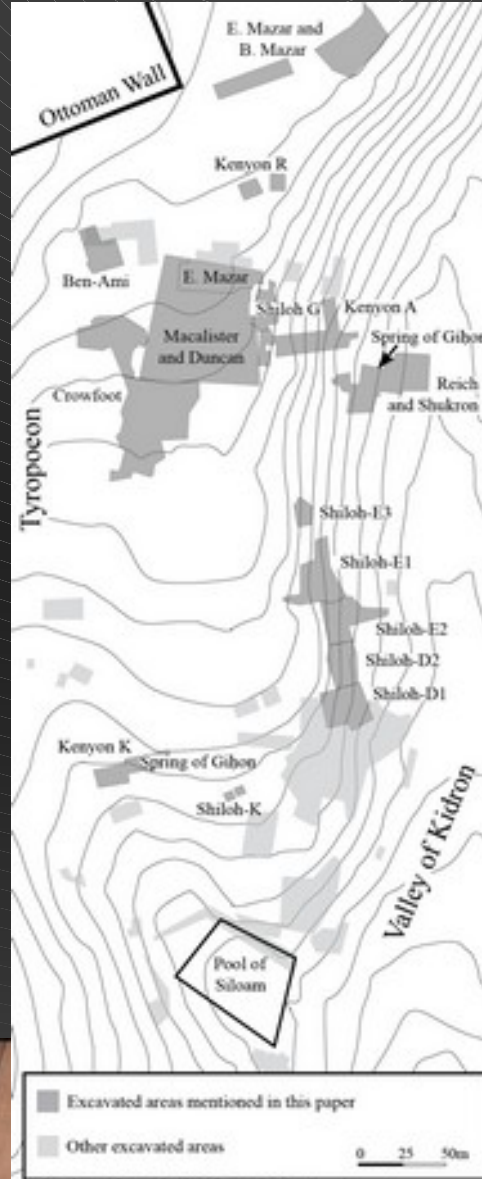
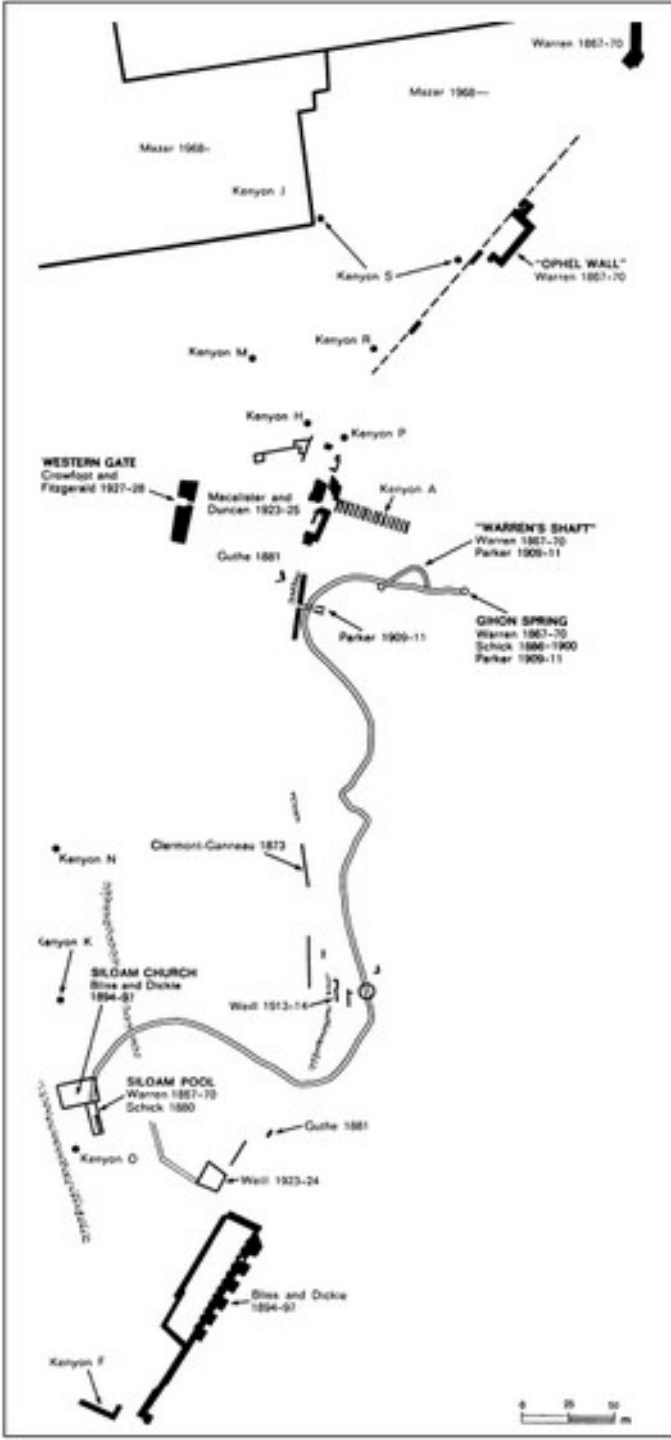


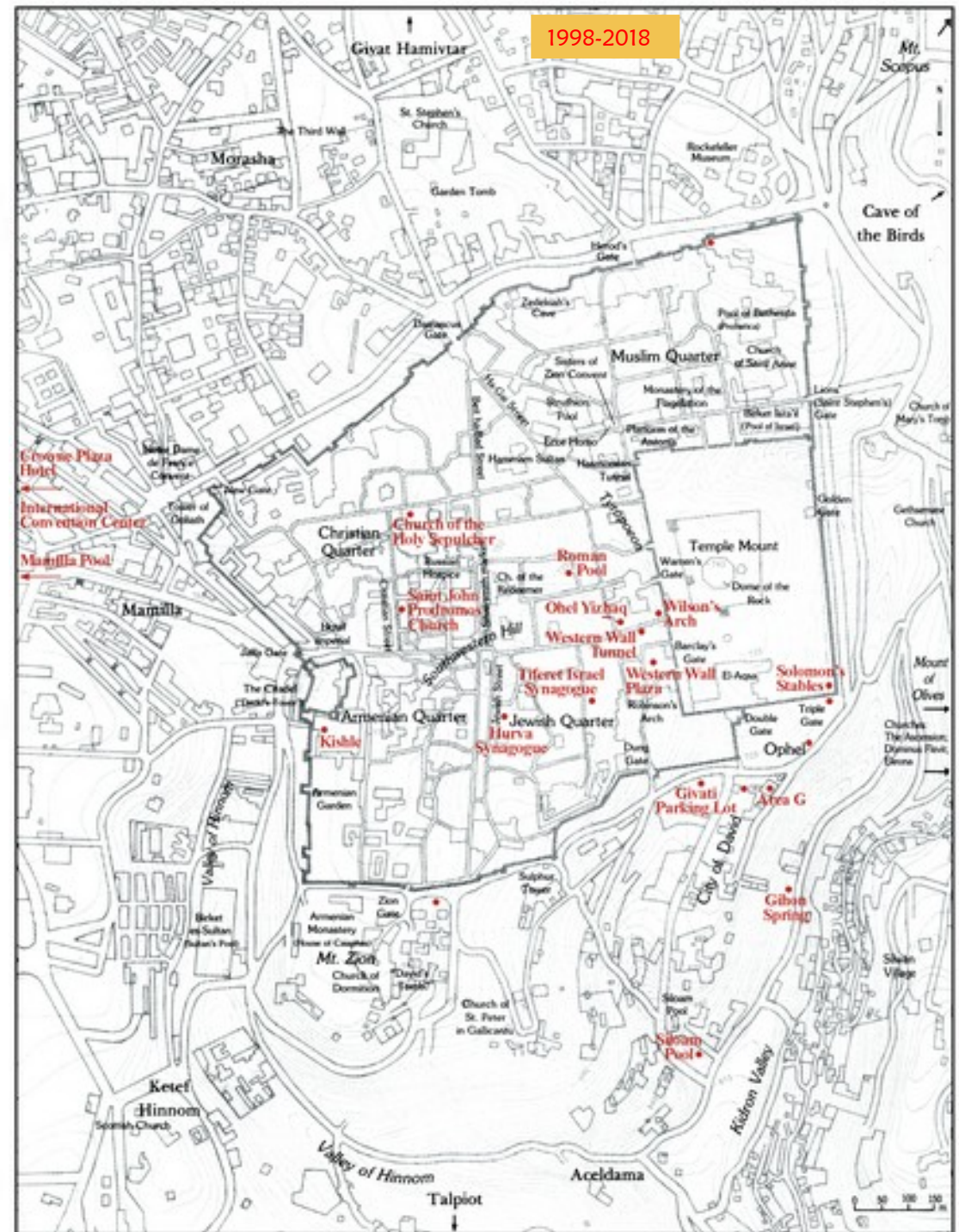
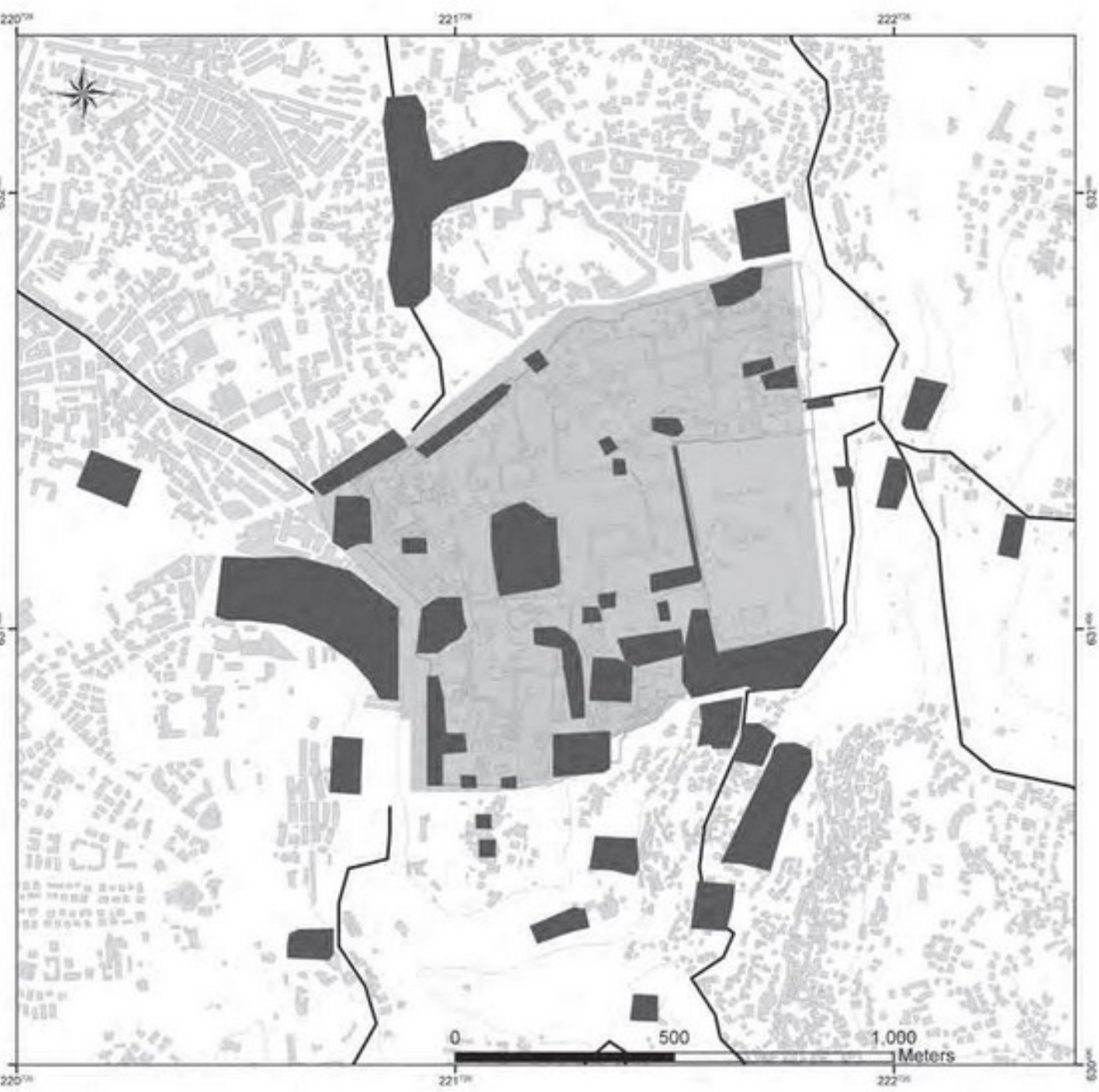
Year	Director/s	Institution	Location
1927-29	J. W. Crowfoot and G. M. FitzGerald	Palestine Exploration Fund	Southeast Hill, western slope
1934-40	C. N. Johns	Department of Antiquities of Palestine	Citadel
1937-38	R. W. Hamilton	Department of Antiquities of Palestine	Areas between the Damascus Gate and Herod's Gate
1961-67	K. M. Kenyon	British School of Archaeology	South of Haram al-Sharif, Southeast Hill, Southwest Hill, eastern slope
1964-66	J. Hennessy	British School of Archaeology	Outside Damascus Gate
1968-69	R. Amiran and A. Eitan	Israel Department of Antiquities and Museums	Citadel
1968-78	B. Mazar	Hebrew University of Jerusalem	South of Haram al-Sharif
1969-82	N. Avigad	Hebrew University of Jerusalem	Jewish Quarter
1973-78	M. Broshi	Israel Department of Antiquities and Museums	West and south of the city wall
1975, 1979-80, 1988-89	G. Barkay	Israel Department of Antiquities and Museums	Ketef Hinnom
1979-84	M. Magen	Israel Department of Antiquities and Museums	Inside Damascus Gate
1985-87	Y. Shiloh	Hebrew University of Jerusalem	Southeast Hill, eastern slope
1980-88	R. Sivan and G. Solar	Israel Department of Antiquities and Museums	Citadel
1986-87	B. and E. Mazar	Hebrew University of Jerusalem	South of Haram al-Sharif

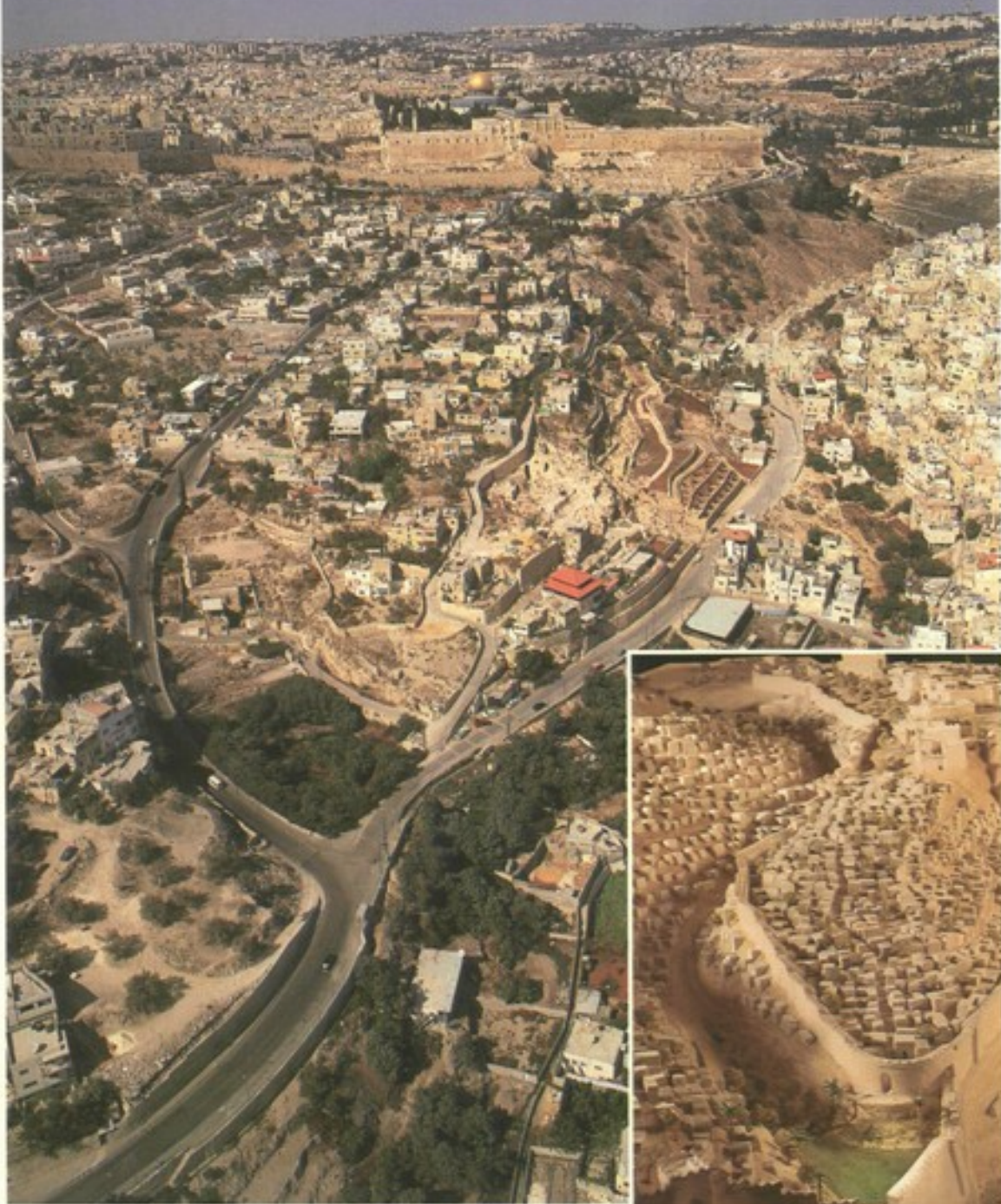
Year	Director/s	Institution	Location
1989-92	A. M. Maier, R. Reich, and E. Shukron	Israel Department of Antiquities and Museums / Israel Antiquities Authority	Outside Jaffa Gate
1991-92	D. Amit and S. Wolff	Israel Antiquities Authority	Morasha neighborhood
Since 1995	R. Reich and E. Shukron	Israel Antiquities Authority	Southeast Hill, Gihon, and water system

Note: This list follows Geva, "Twenty-five Years of Excavations," 1-28. It does not include unpublished excavations.

# STORIA DELLA RICERCA ARCHEOLOGICA







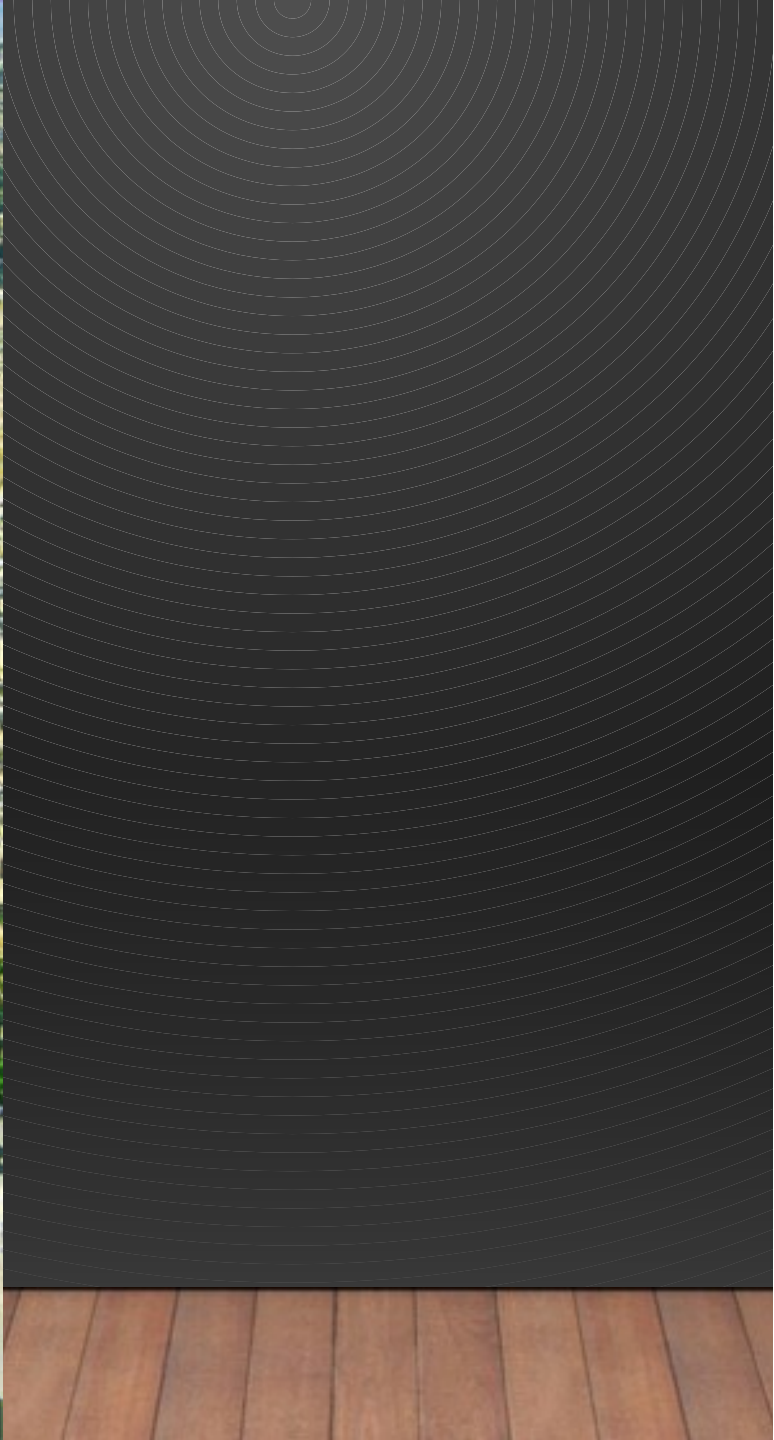
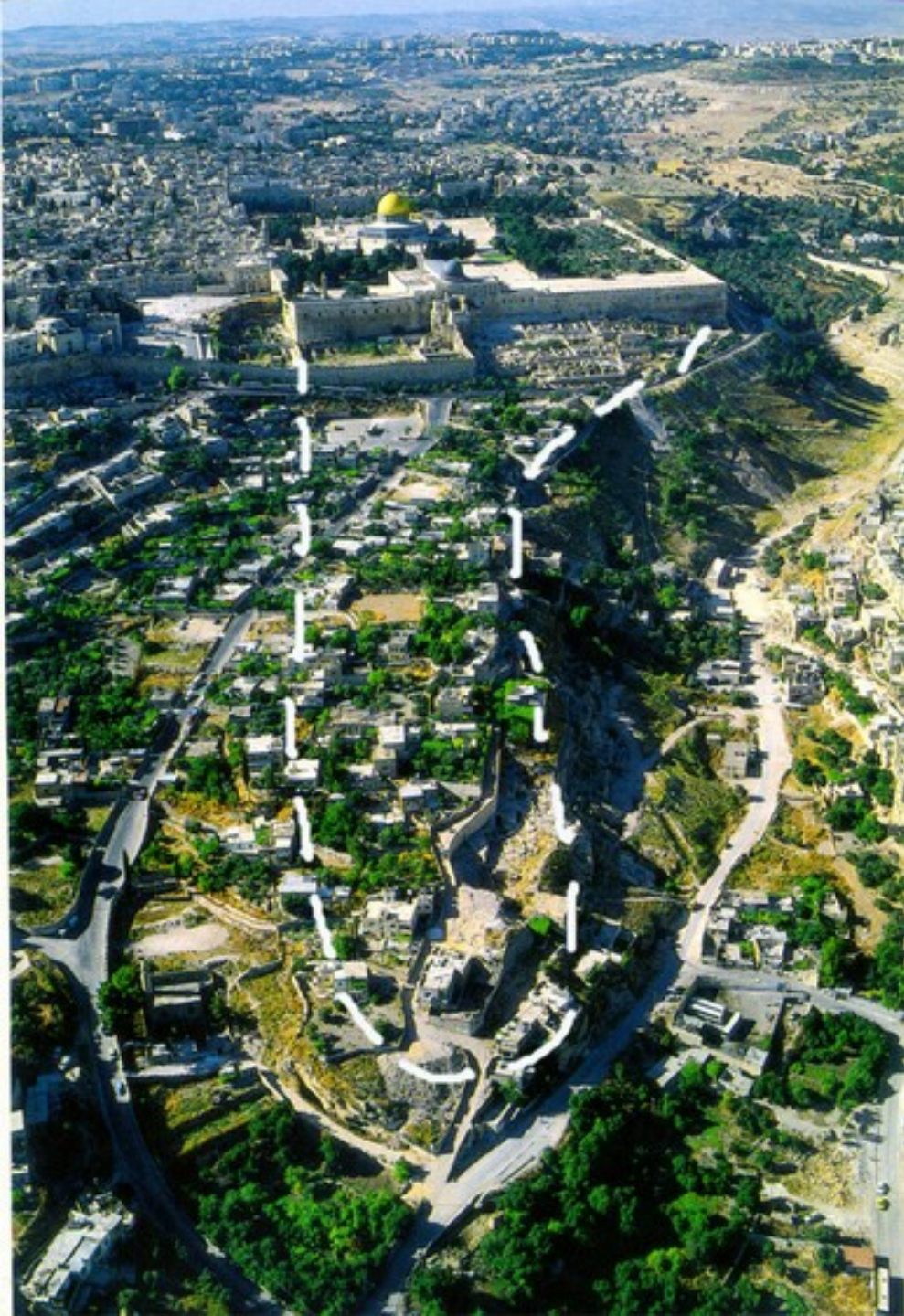
צילום אוויר של עיר דויד, מבט לצפון.



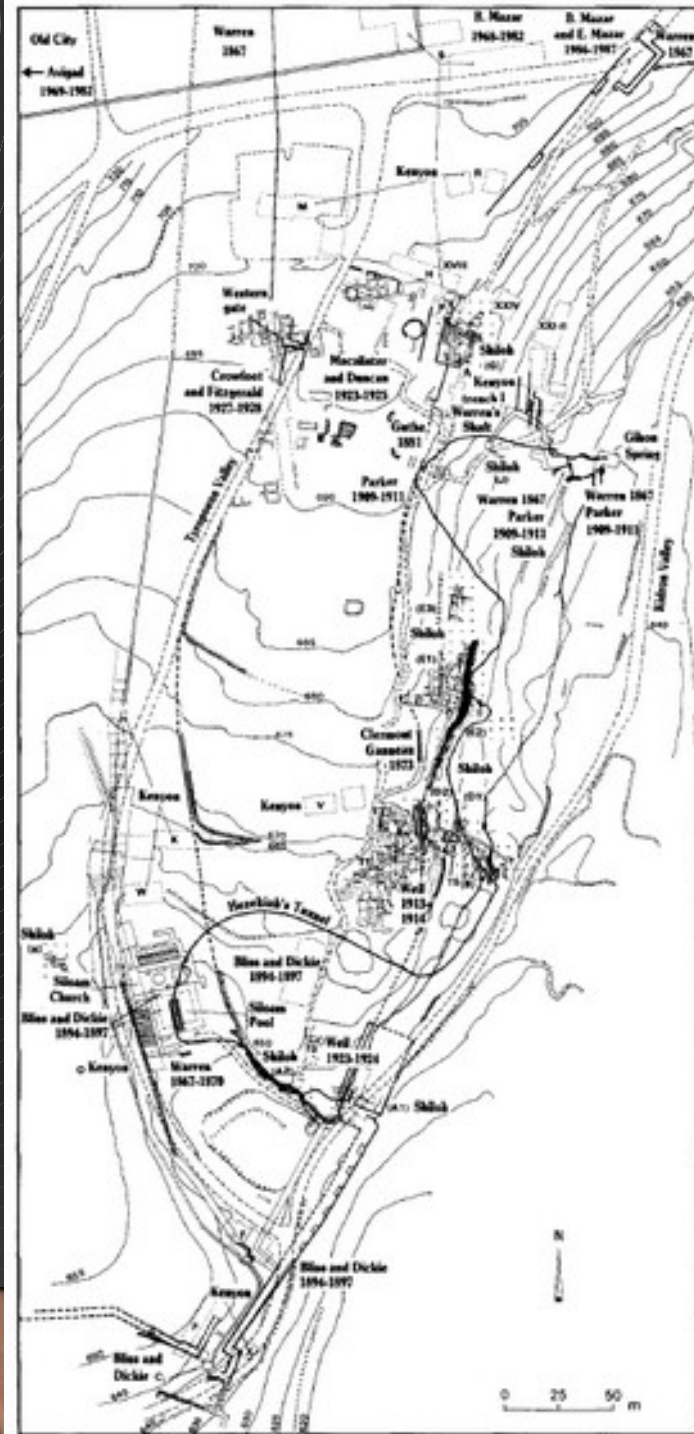
דגם ירושלים בימי בית ראשון. מראה הר הבית ועיר דויד, מבט לדרום-מערב.



דגם ירושלים בימי בית ראשון (מאות ח'-י' לפסה"ג). מבט לצפון-מזרח. משמאל: הגבעה המערבית והחומה המקיפה אותה.

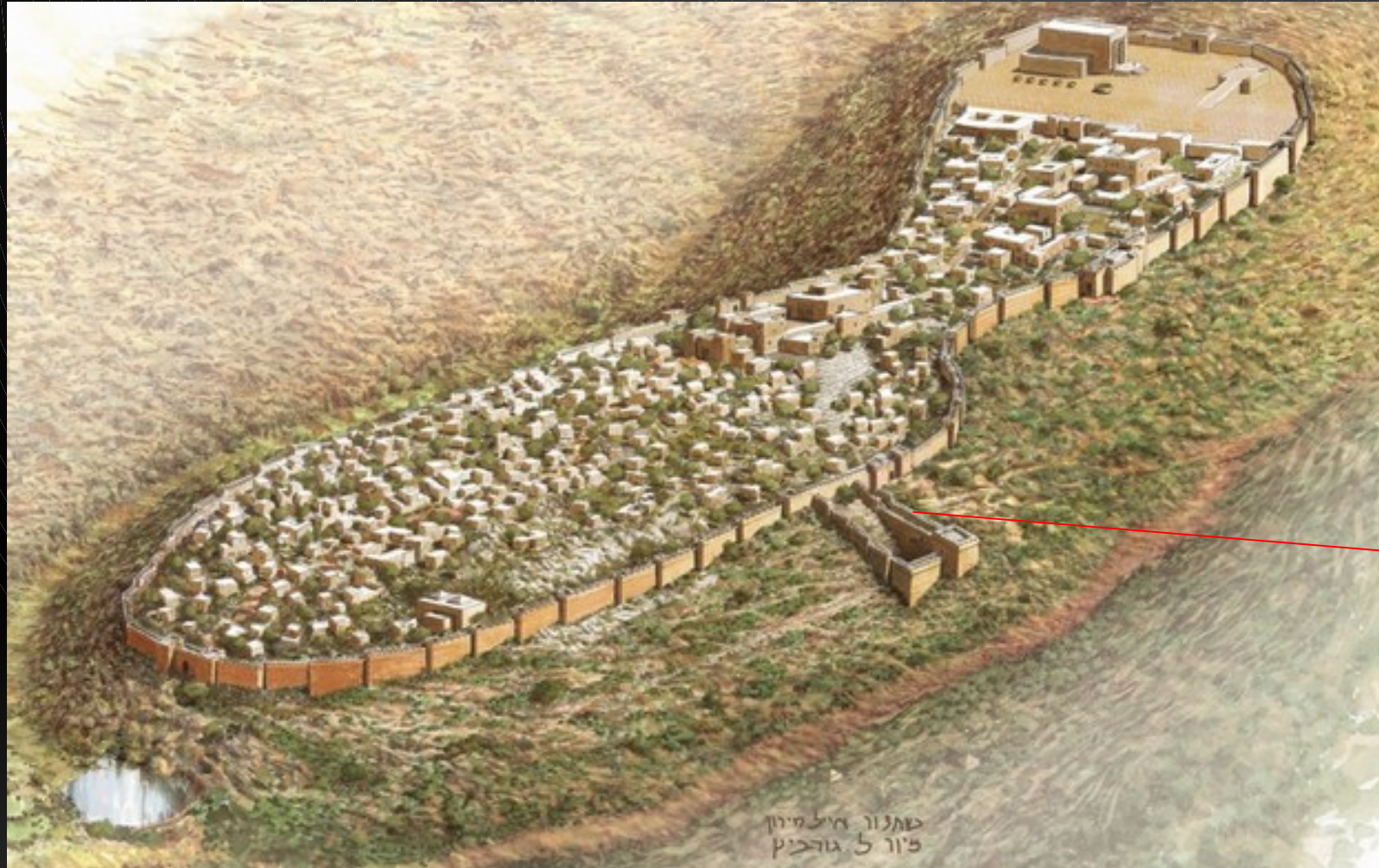


1	Medieval and later	14th–20th cent. CE	
2	Arab–Ayyubid	7th–13th cent. CE	
3A	Byzantine	6th–7th cent. CE	
3B	Byzantine	4th–6th cent. CE	
4	Late Roman	1st–4th cent. CE	After 70 CE, few finds
5	Early Roman	From Herodian period to 70 CE	Destruction debris
6	Early Roman		
7A	Hellenistic (Hasmonean)	First half of 1st cent. BCE to 37 BCE	
7B	Hellenistic (Hasmonean)	Second half of 2nd cent. BCE	
8	Early Hellenistic	4th–2nd cent. BCE	
9	Persian	6th–4th cent. BCE	
10A	Iron II	6th cent. BCE	Mainly destruction rubble, to 586 BCE
10B	Iron II	Second half of 7th cent. BCE	Subdivided as 10B–C in area G only
11	Iron II	7th cent. BCE	Mainly mid-7th cent. BCE
12	Iron II	8th cent. BCE	Mainly time of Hezekiah
13	Iron II	9th cent. BCE	
14	Iron II	10th cent. CE	
15	Iron I	12th–11th cent. BCE	
16	LB II	14th–13th cent. BCE	
17	MB IIB	18th cent. BCE	
18A	MB IIB	18th cent. BCE	
18B	MB IIB	18th cent. BCE	
19	EB II–III	First half of the 3rd mill. BCE	
20	EB I	31st cent. BCE	
21	Chalcolithic	Second half of 4th mill. BCE	

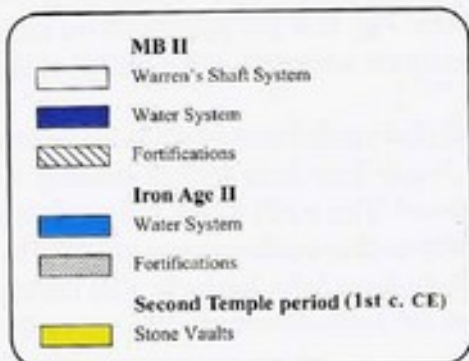
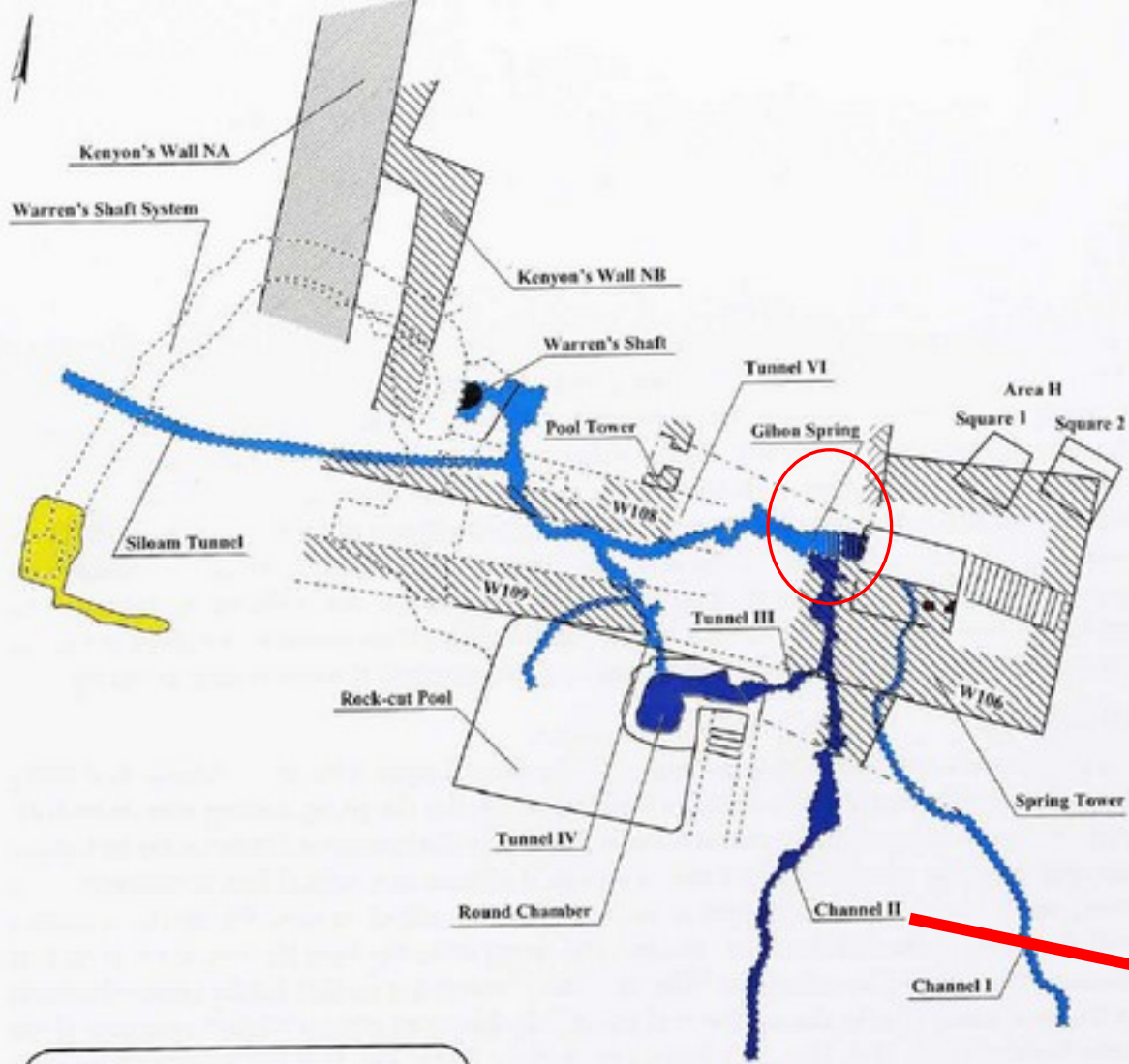




# 1. I limiti urbani e le fortificazioni durante l'età del bronzo medio



Il Corridoio Fortificato tra le due mura "ciclopiche" portato alla luce da Reich e Shukron, guardando ad ovest.

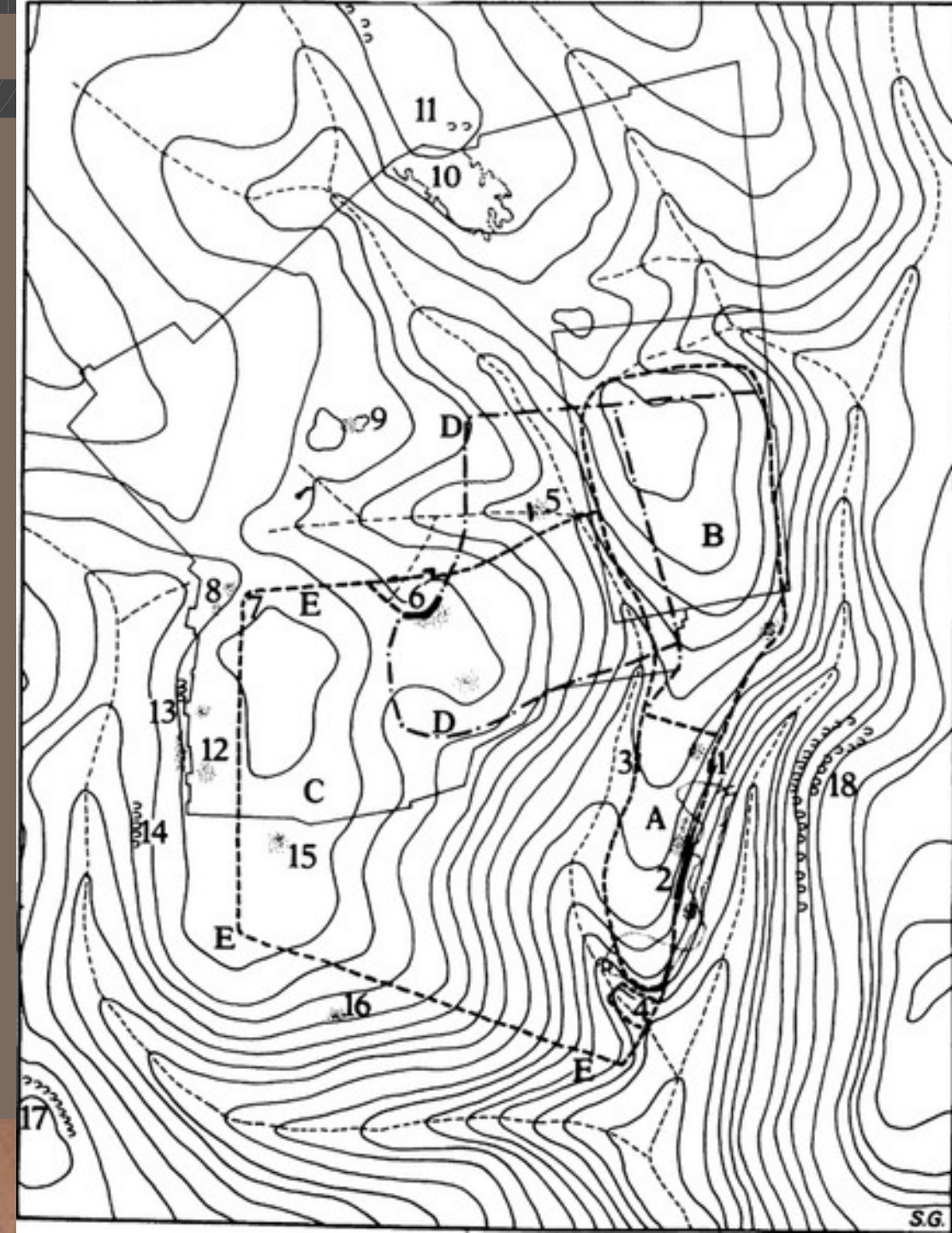


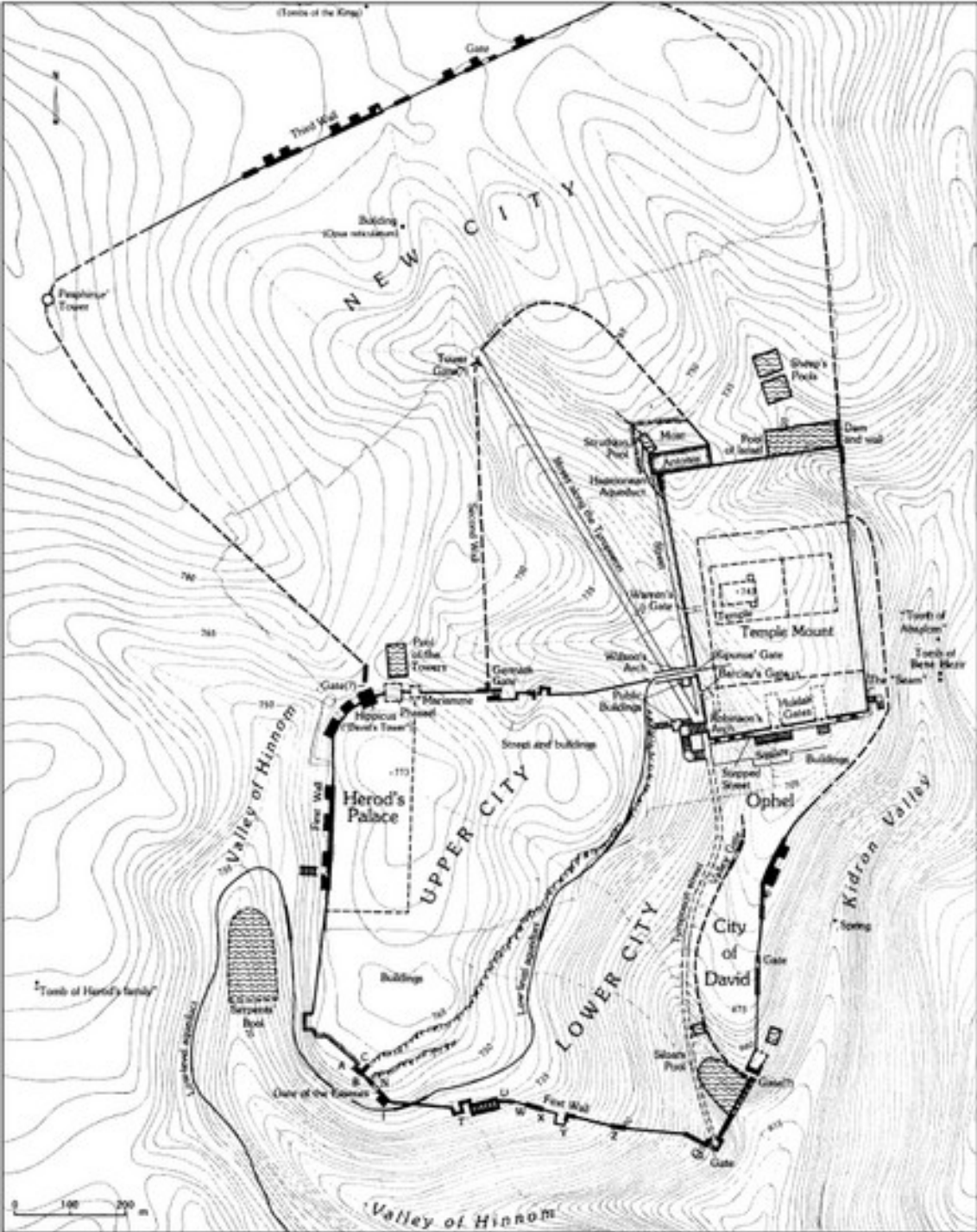


# I resti del periodo di Ferro a Gerusalemme

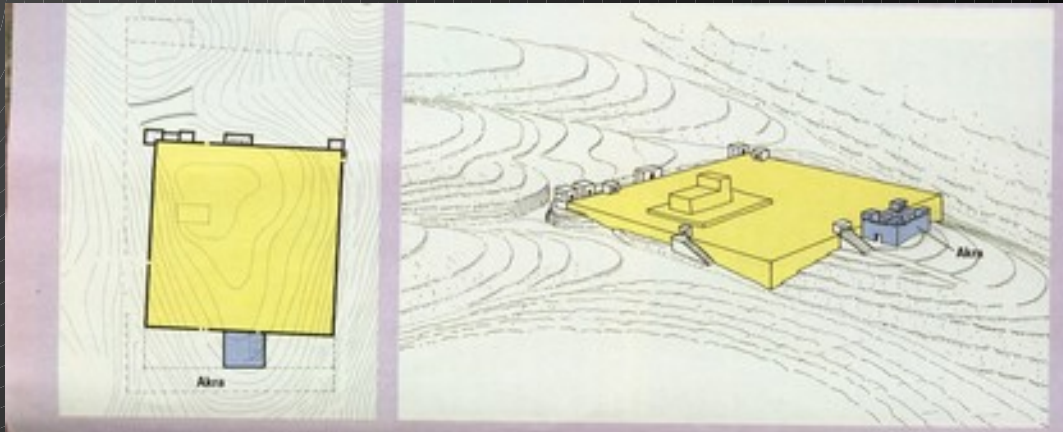
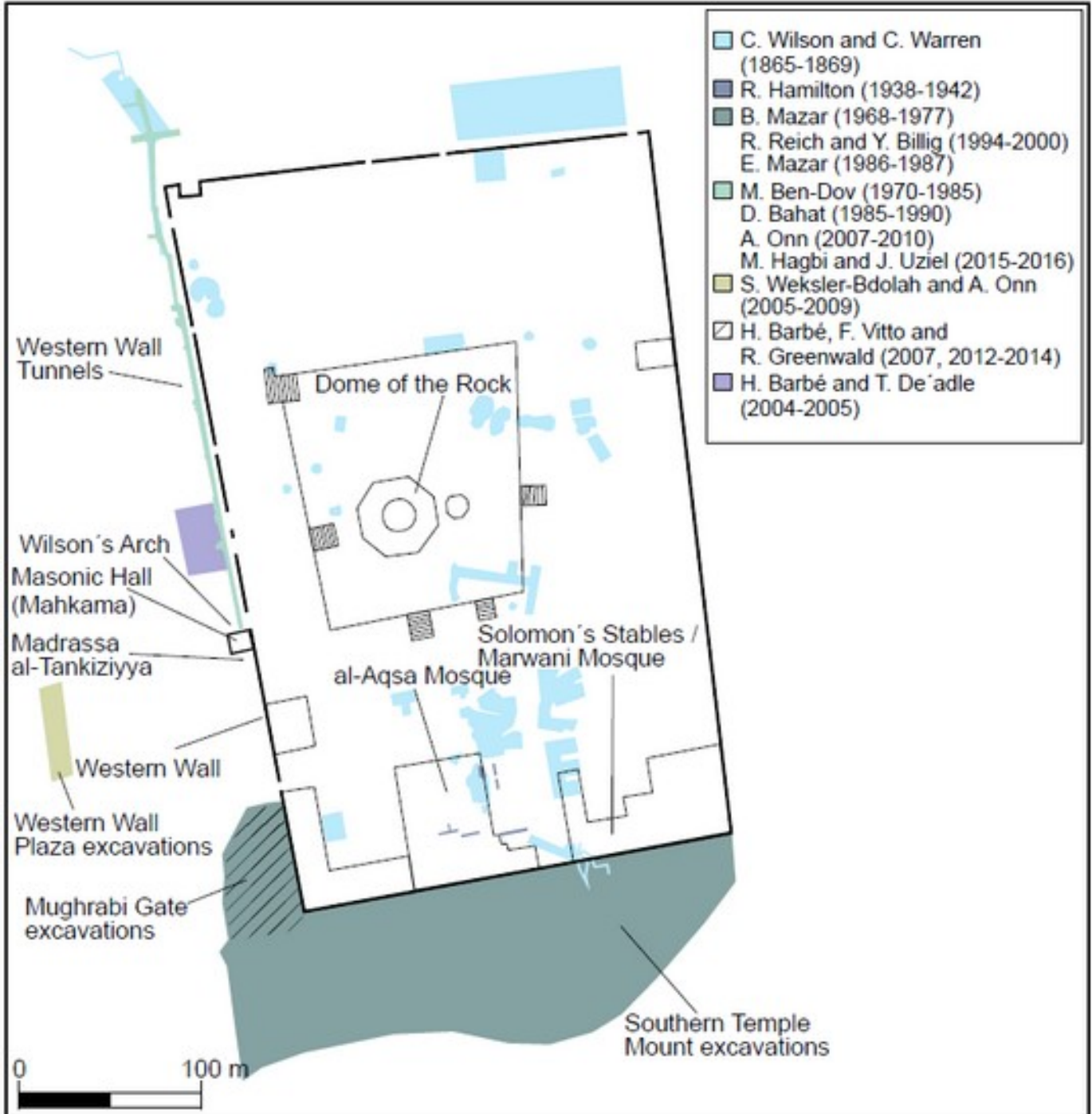
- (A) The South-Eastern Hill ('City of David');
- (B) Mount Moriah;
- (C) The Western Hill;
- (D) The extent of the expansion of the Iron Age city on to the Western Hill according to Kenyon (1974, Fig. 16),
- (E) according to Avigad (1983, Fig. 36), but with certain revisions concerning the line of the western defenses.

- (1) Section of **the eastern city wall** uncovered by Kenyon (1974, 144-45);
- (2) Section of the **eastern city wall** uncovered by Shiloh (1984, Fig. 33);
- (3) Section of **city wall and gateway** uncovered by Crowfoot and Fitzgerald (1929, Pl. XXII);
- (4) **The Siloam Pool**;
- (5) A massive Iron Age wall uncovered below **El-Wad Street** (Kloner 1985, Figs. 1-2);
- (6) Sections of the northern city defenses uncovered by Avigad (1983, Fig. 30);
- (7) Section of Iron Age wall uncovered in the eastern **moat of the Citadel** (Sivan and Solar 1984, 16-17);
- (8) Iron Age occupation levels in **the Citadel** (Amiran and Eitan 1970, 9-10; Geva 1983, 56-58);
- (9) Iron Age **quarrying and occupation levels in the Church of the Holy Sepulchre** (Broshi and Barkay 1985, 108-19);
- (10) The 'Cave of Zedekiah' (Broshi and Barkay 1985, note 32);
- (11) Iron Age burial caves north of the **Damascus Gate** (Mazar 1976 ; Barkay and Kloner 1976);
- (12) Iron Age quarrying and occupation levels in the **Armenian Garden** (Tushingham 1985a);
- (13) Iron Age burial caves and other remains **along the western city wall** (Broshi *et al.* 1983);
- (14) Iron Age **burial caves** above **Birket es-Sultan** (Davis and Kloner 1978);
- (15) Iron Age occupation levels on the **traditional Mount Zion** (Broshi 1976, 81-82);
- (16) A concentration of Iron Age pottery observed by Bliss in 1895 (*PEF Archives*, Reg. No. 22/5/C);
- (17) Iron Age **burial caves** at Ketef Hinnom (Barkay 1986);
- (18) Iron Age **burial caves** in the Silwan Village (Ussishkin 1970, 34-38).

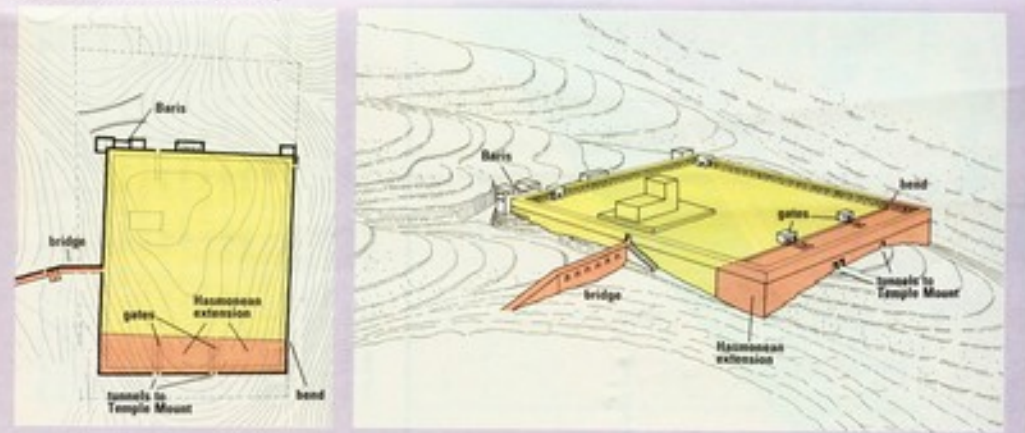




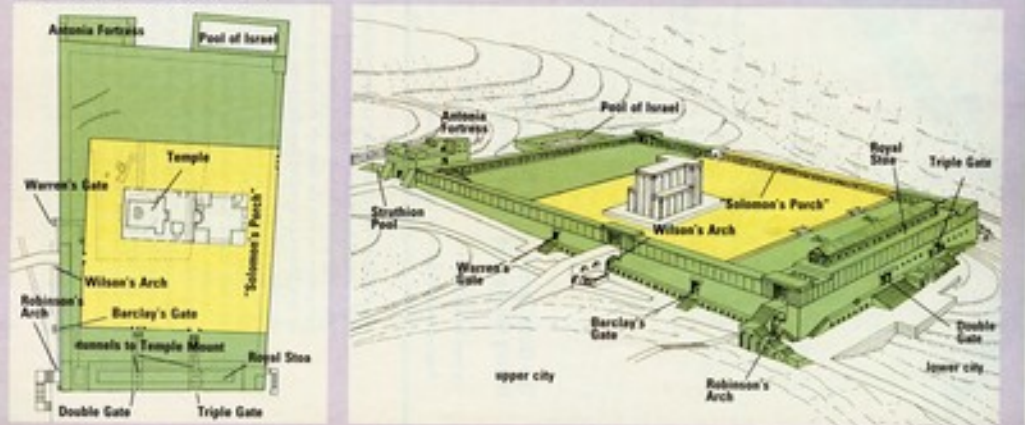
Gerusalemme – Fine periodo del Secondo Tempio (538 a.C. - 70 d.C.) per i massimalisti

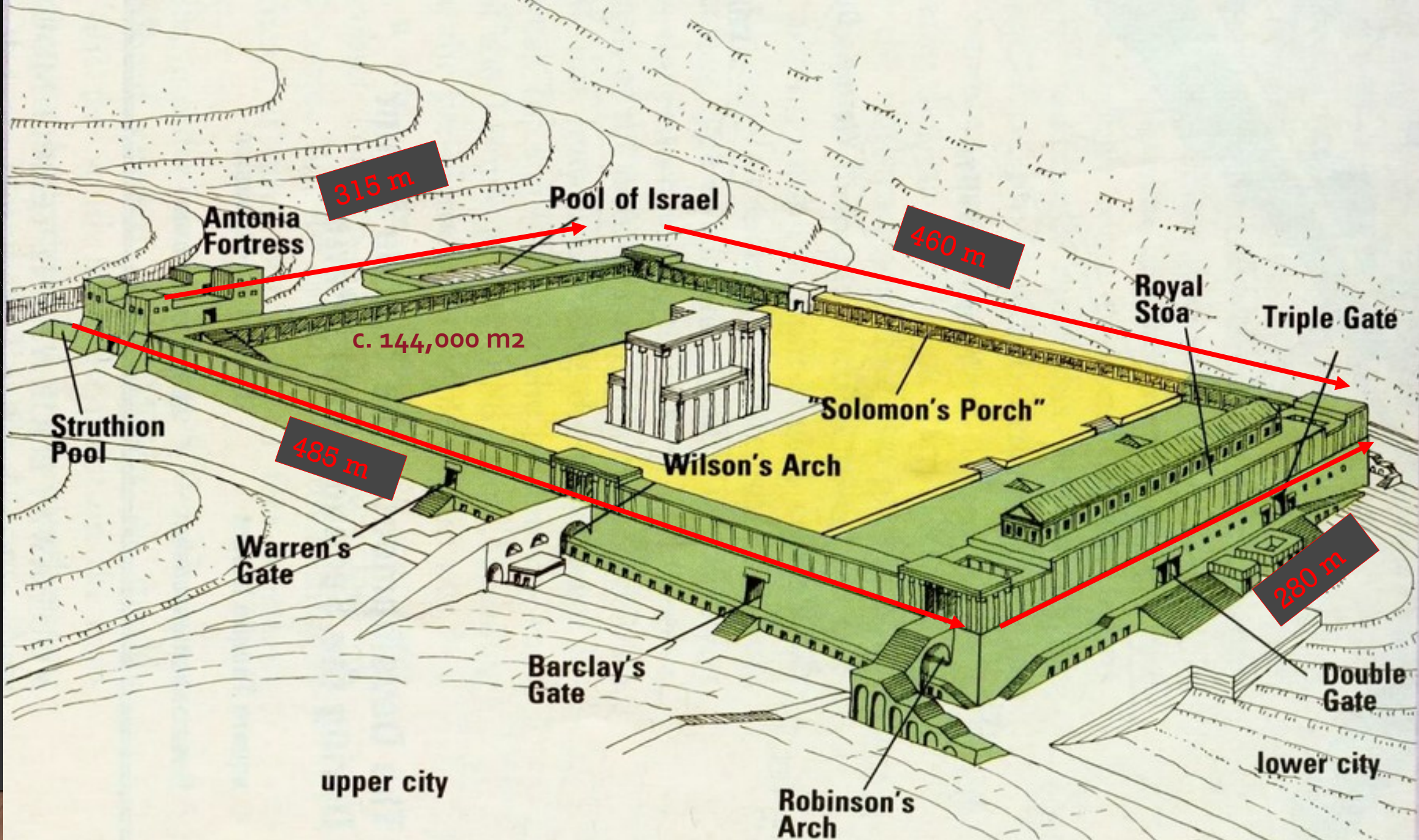


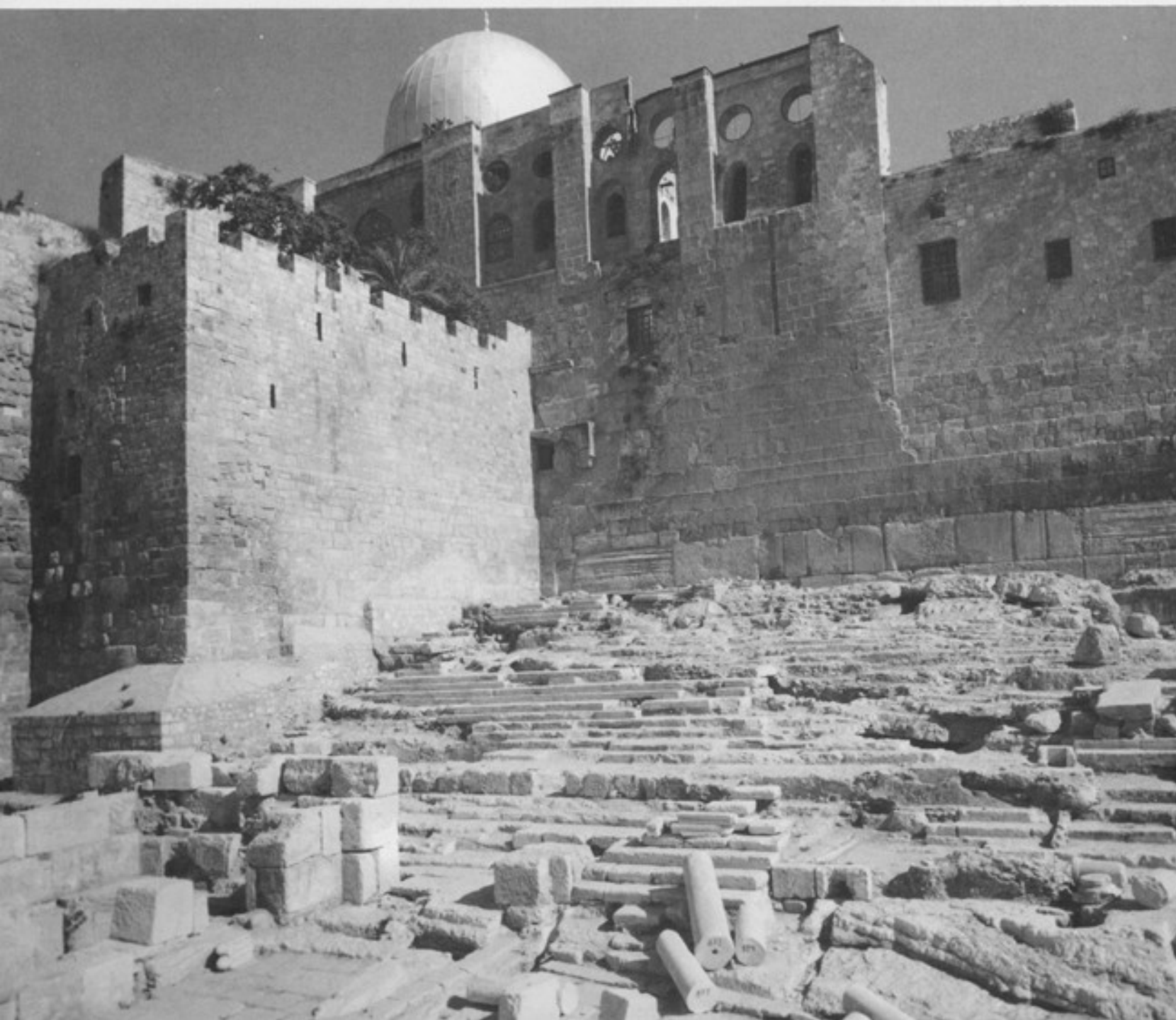
HASMONEAN EXTENSION (141 B.C.)



HERODIAN EXPANSION (19-11 B.C.)











Urban Simulation Team  
**MODEL UNDER CONSTRUCTION!**



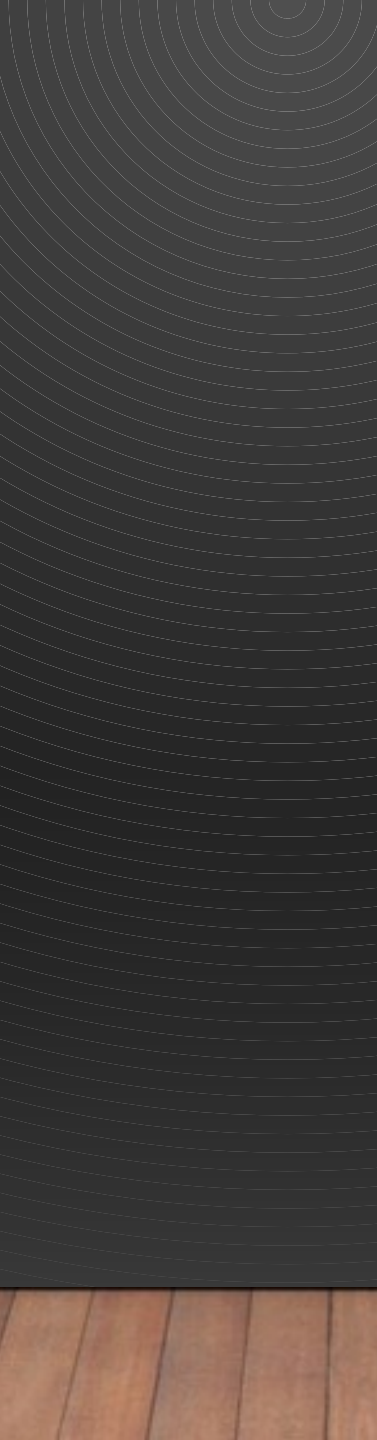
ISRAEL ANTIQUITIES  
AUTHORITY



Urban Simulation Team  
**MODEL UNDER CONSTRUCTION!**

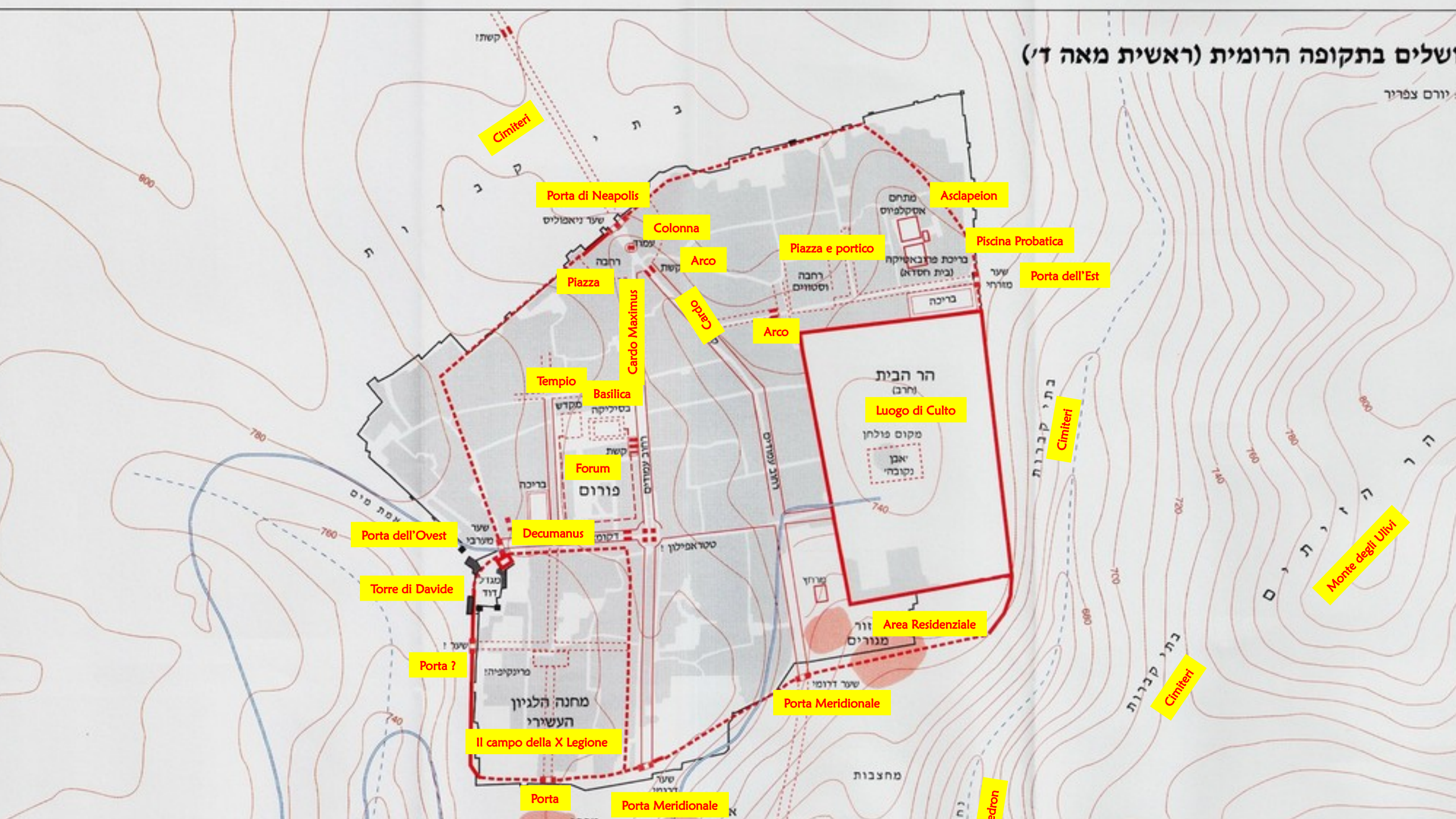


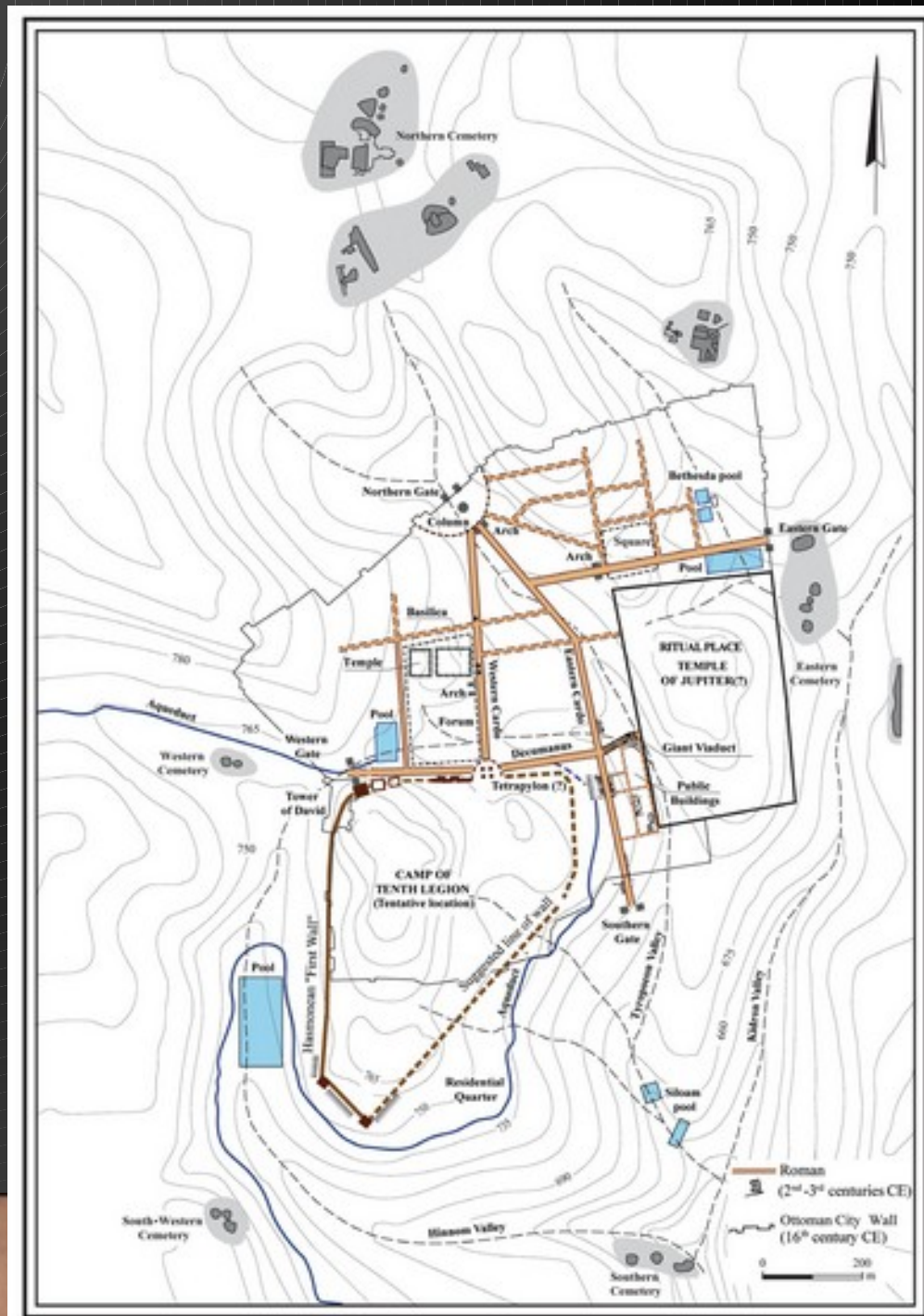
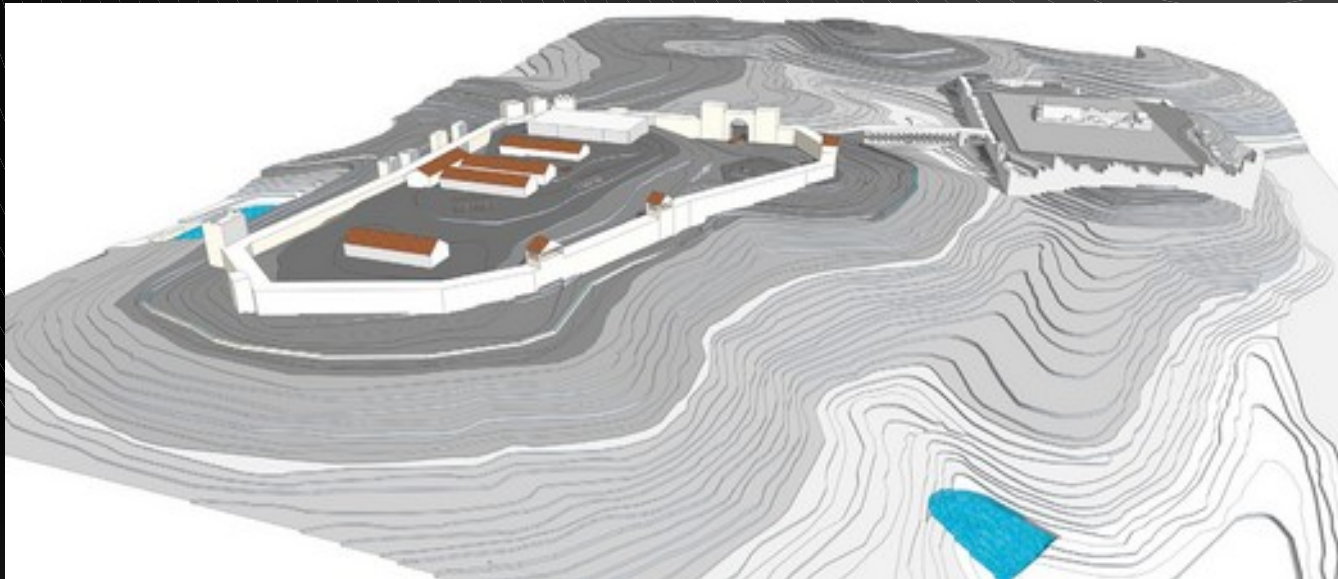
**ISRAEL ANTIQUITIES  
AUTHORITY**

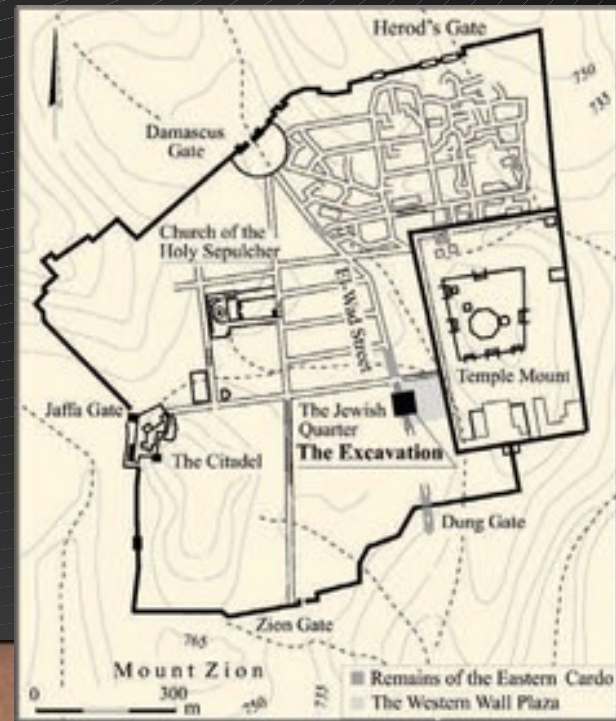


# שלים בתקופה הרומית (ראשית מאה ד')

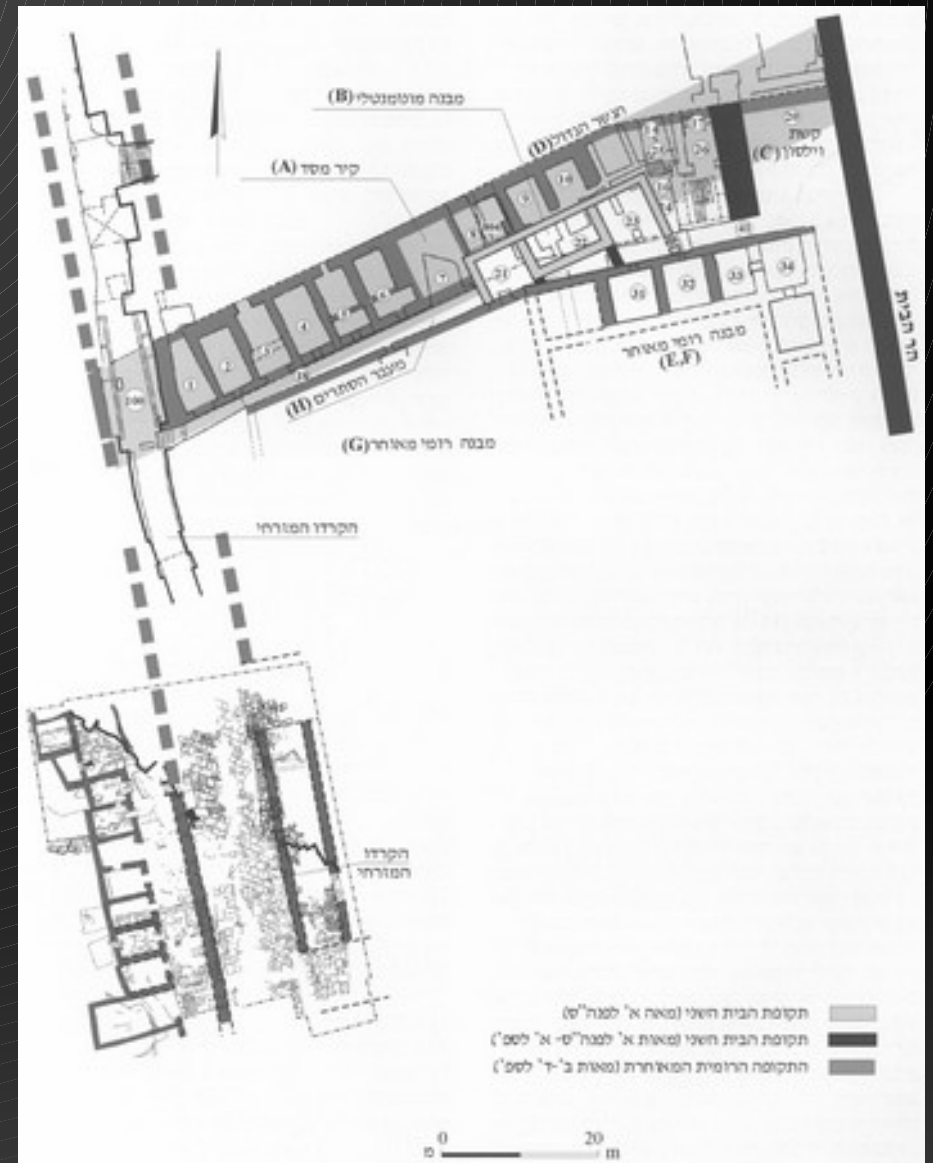
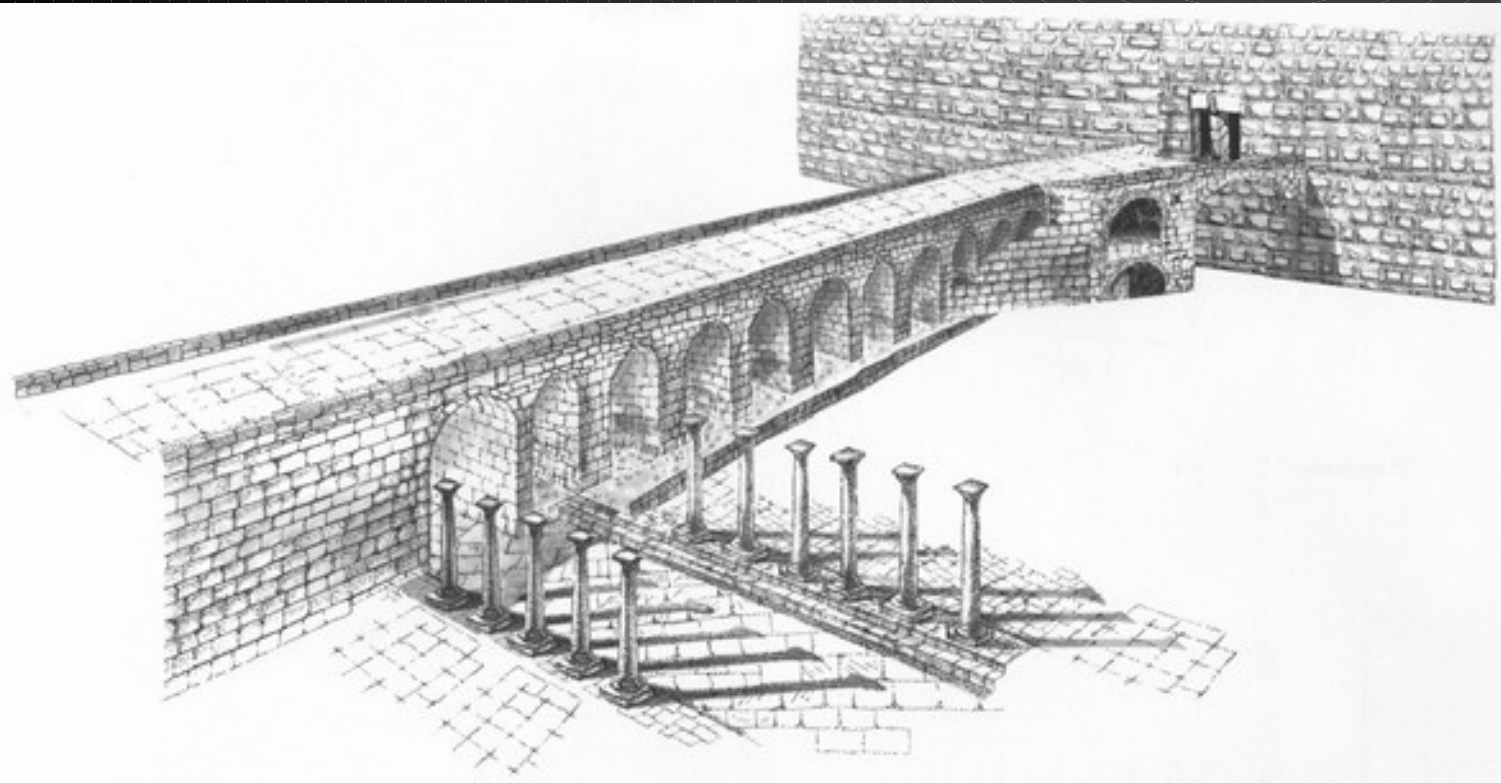
יורם צפירי



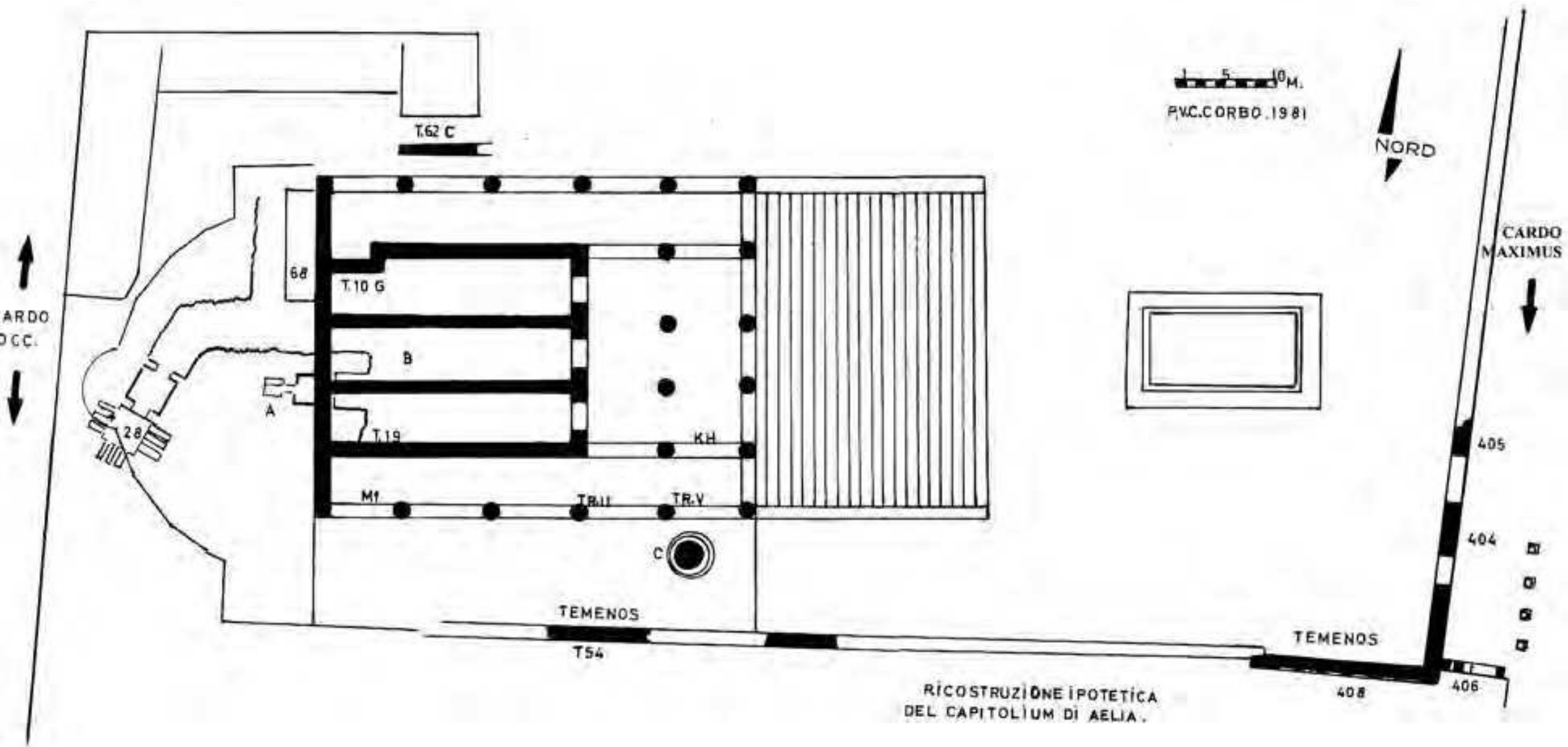




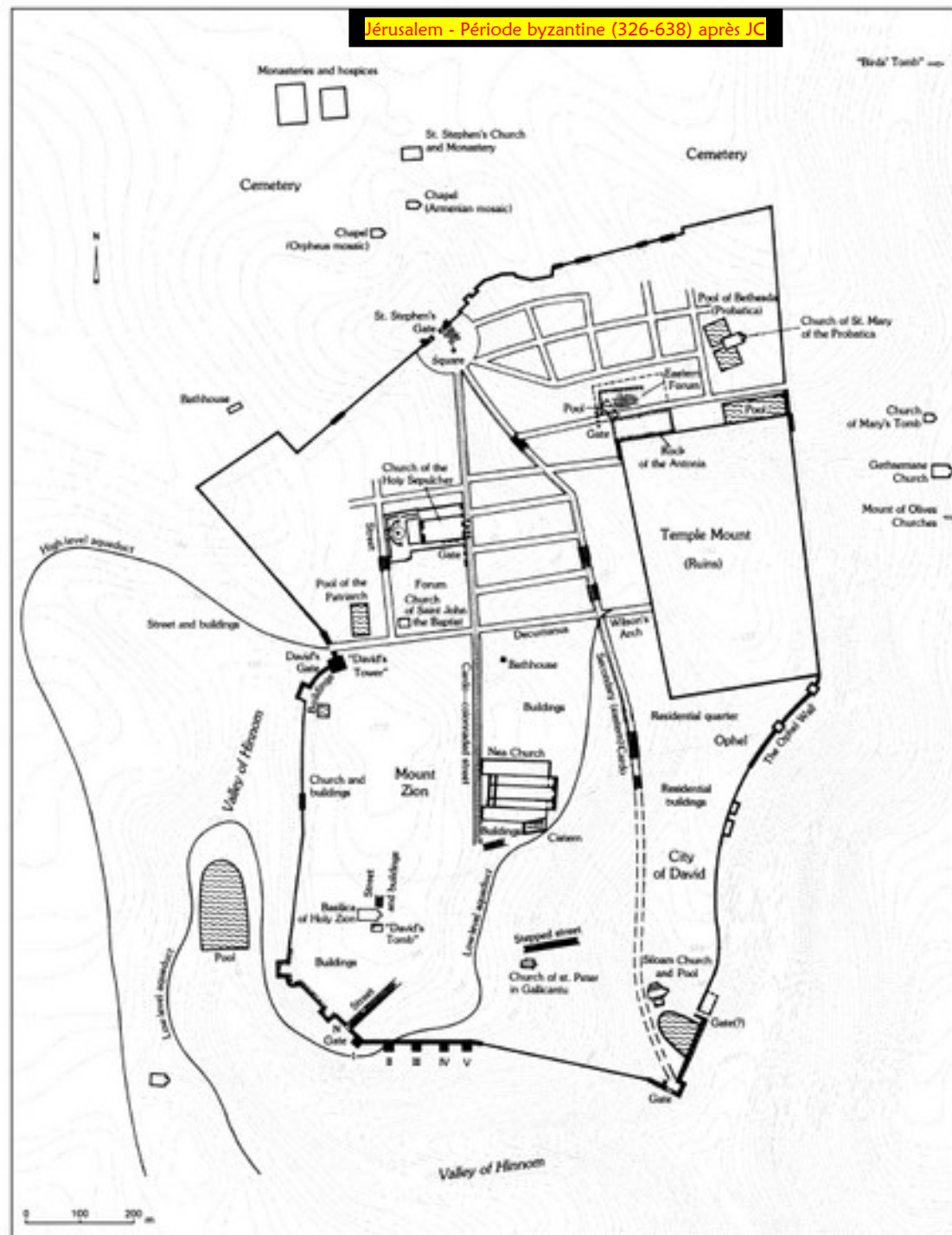






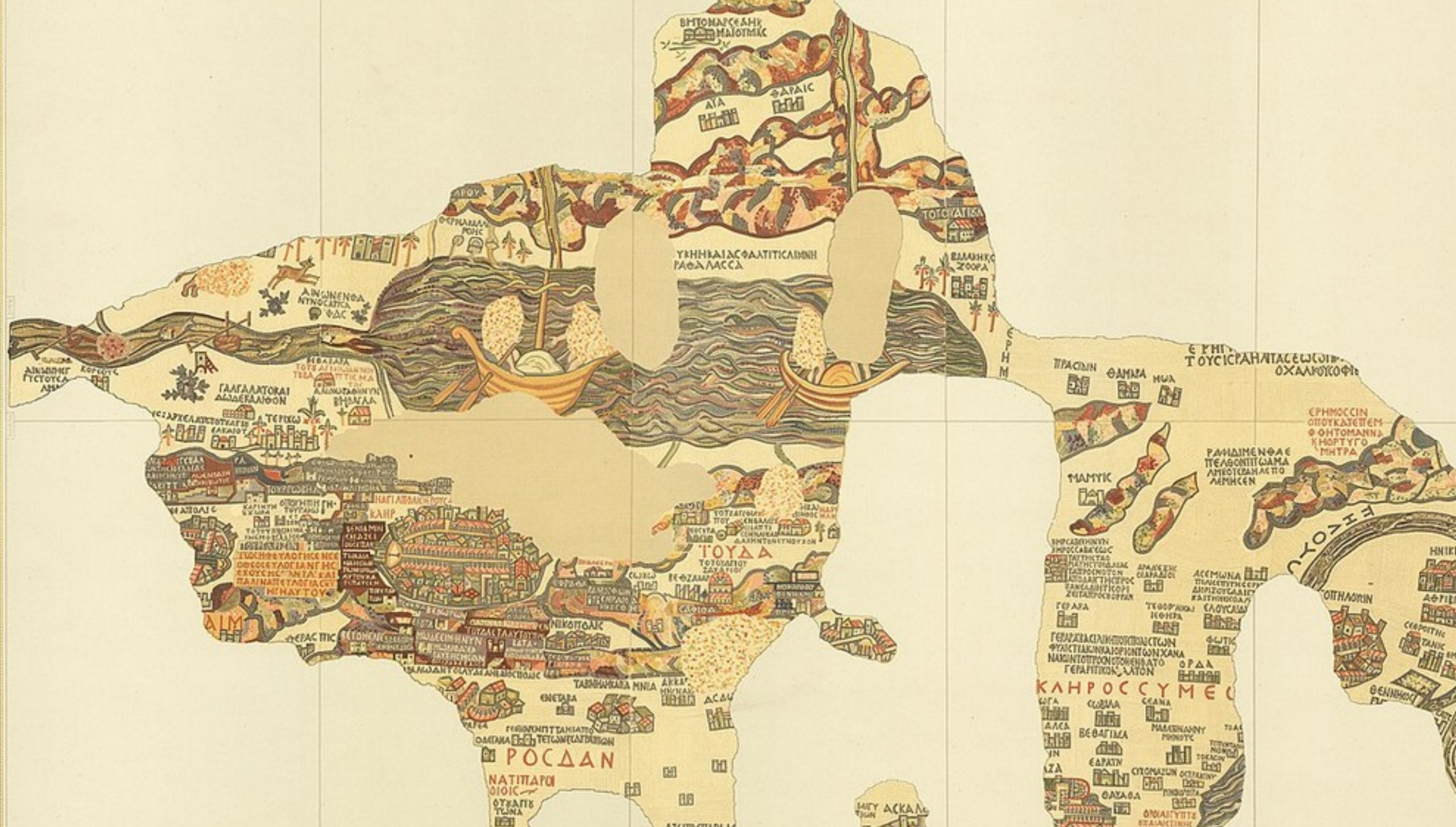


RICOSTRUZIONE IPOTETICA  
 DEL CAPITOLIUM DI AELIA.



- ❑ **437-460**: esilio dell'imperatrice Eudocia (moglie di Teodosio II) a Gerusalemme.
- ❑ **438**: Costruzione della chiesa di Saint-Étienne su iniziativa di Eudocia.
- ❑ **Dopo il 530**: Gerusalemme beneficia degli investimenti dell'imperatore Giustiniano (527-565).
- ❑ **Inizio VI secolo**: guida di pellegrinaggio scritta da Teodosio.
- ❑ **543**: Dedicazione della chiesa Nea Ekklesia (St.-Maria-la Nuova).
- ❑ **560-570**: Viaggio del pellegrino da Piacenza.
- ❑ **Fine del VI secolo**: Mosaico di Madaba (ora Giordania) raffigurante parte della città.
- ❑ **614**: Presa della città da parte dei Persiani che però favoriscono Cesarea come capitale. La "Vera Croce" a Ctesifonte.
- ❑ **628**: Ripresa di Gerusalemme da parte dell'imperatore Eraclio.
- ❑ **630** Restituzione della reliquia della "Vera Croce".

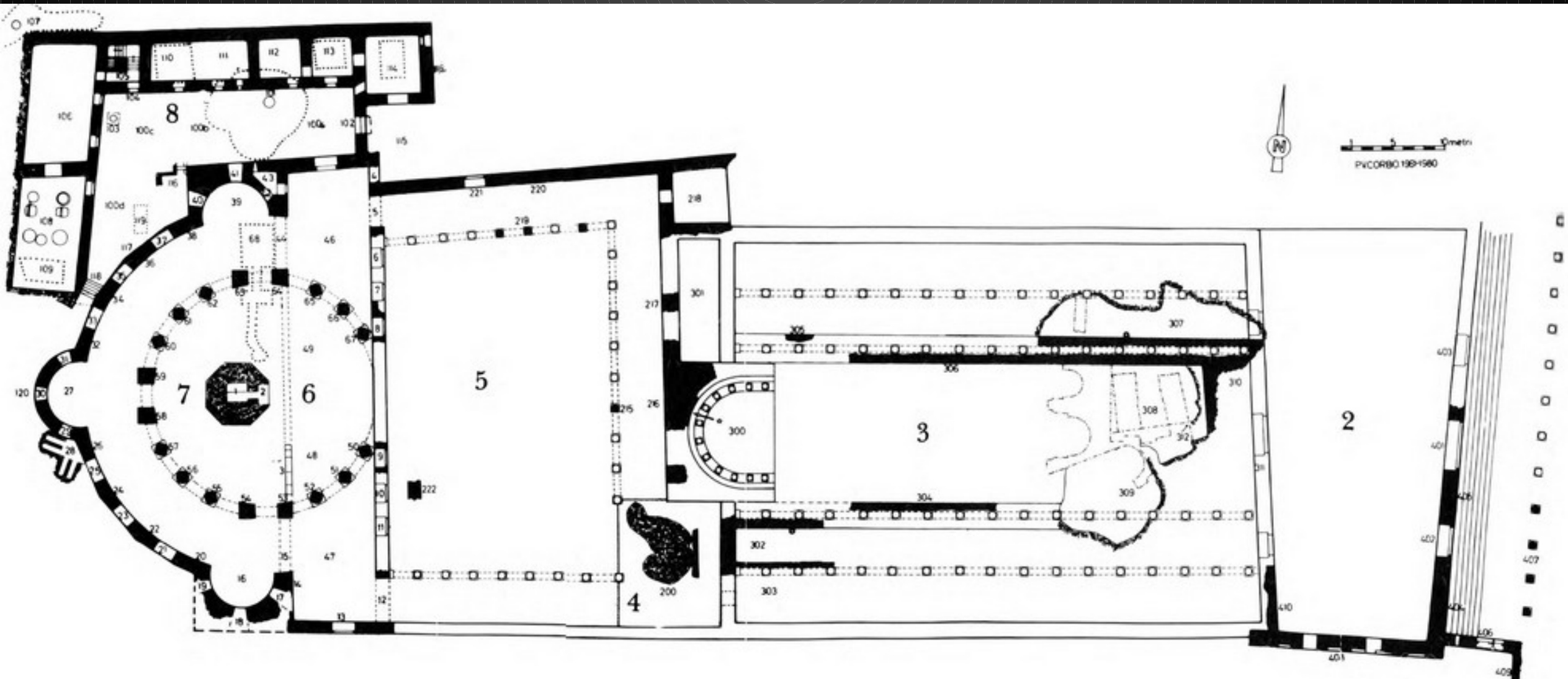




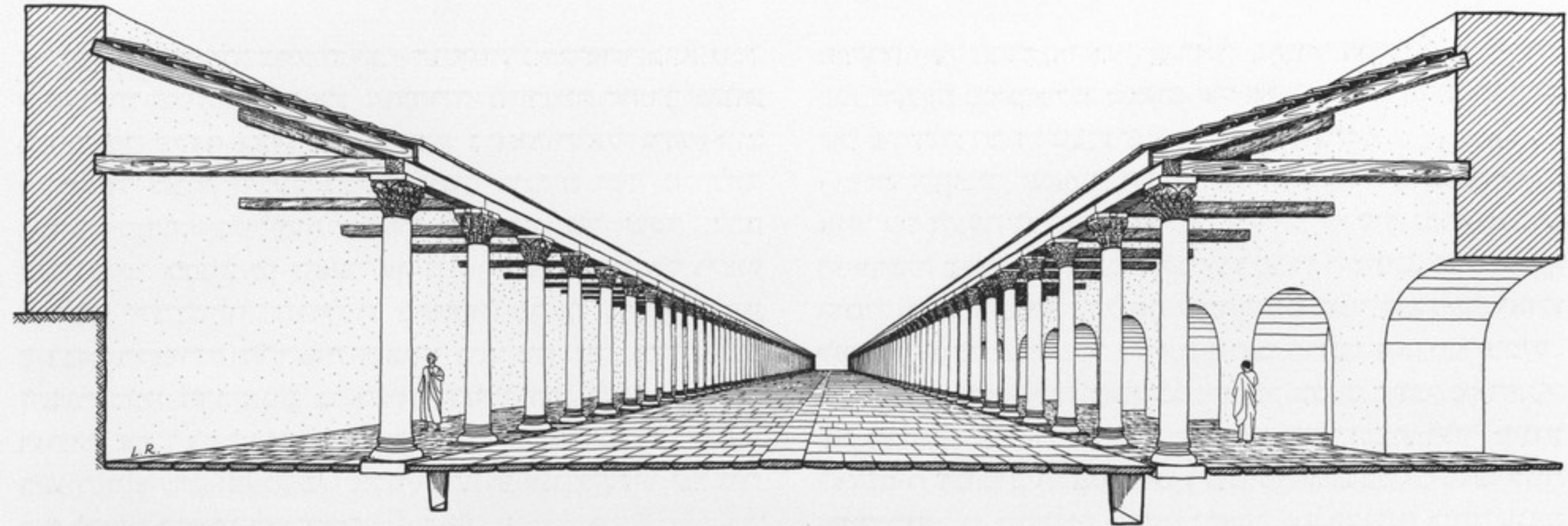
Santo sepolcro nella Mappa di Madaba (VI c. CE)



# Plan au sol de la structure du IVe siècle



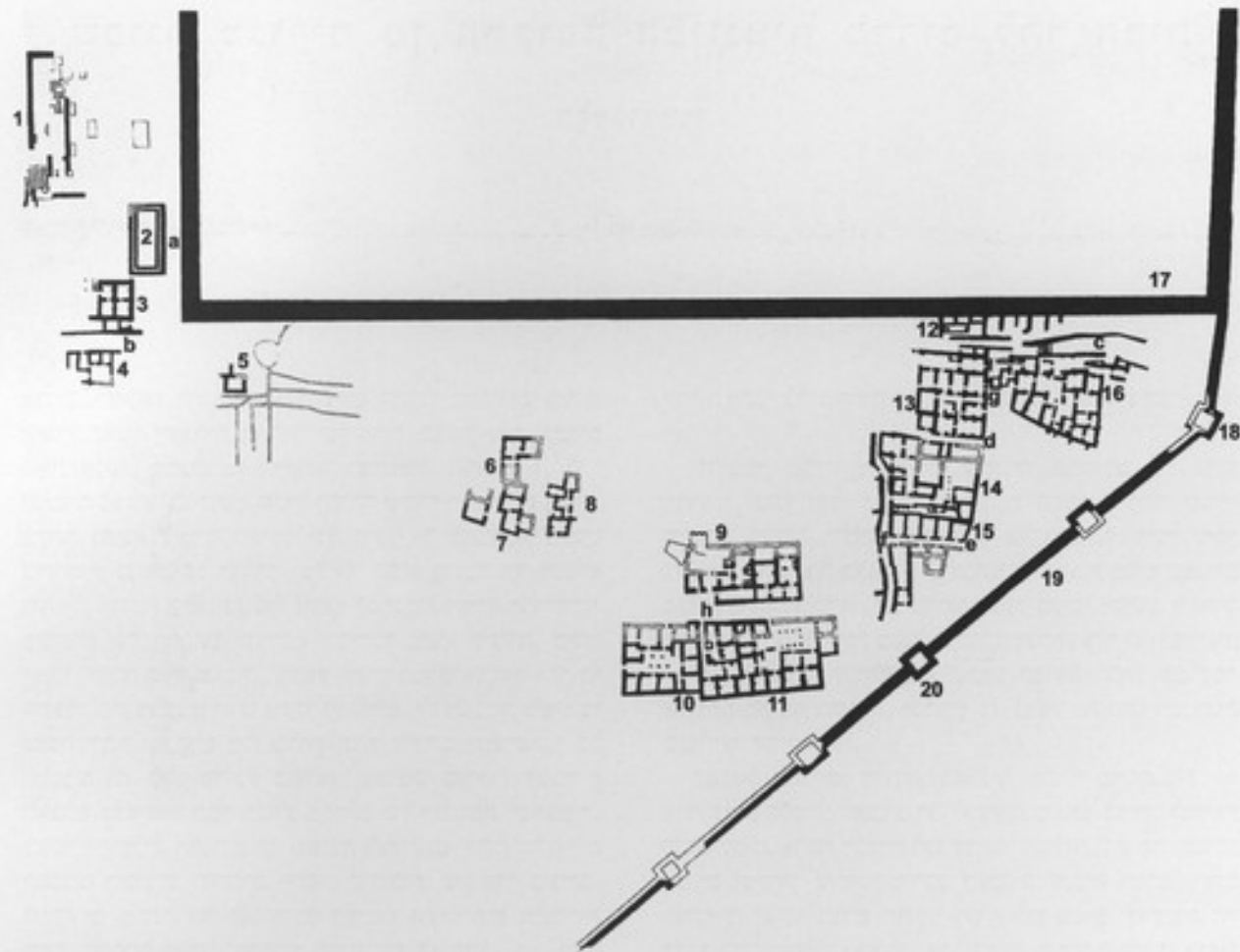
- 1) Cardo Maximus ; 2) Atrium ; 3) Martyrium (Basilique); 4) Golgotha (Calvaire); 5) Triportico (Atrium intérieur); 6) Anastasis (Ronde); 7) Roche taillée et tombeau de Jésus; 8) 'Patriarche's palace' (Source : Corbo 1981-2, Pl. 3)



Il cardo

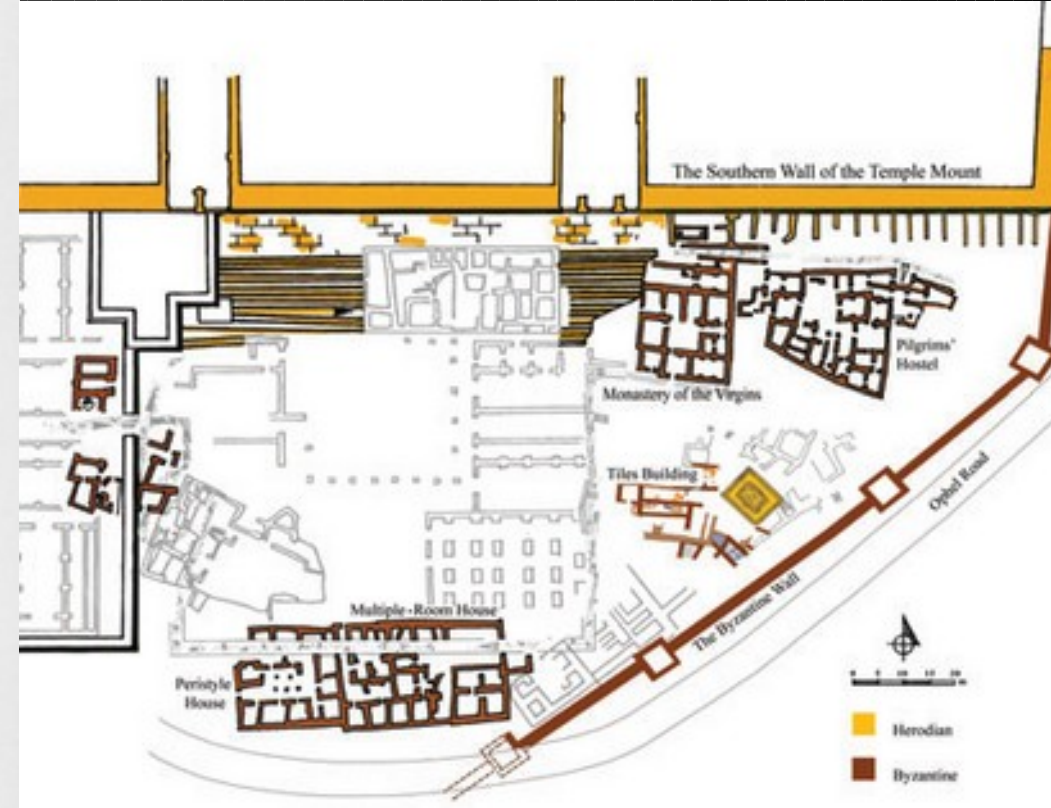






איור 1: תכנית כללית של המבנים מן התקופה הביזנטית שנחשפו בחפירות הכולל (למעט מס' 21 ו-22). הבניינים מסומנים במספרים והרצועות באותיות.

# Periodo Bizantino



maisons avec cours au centre

## Primo Periodo Islamico

**635-638:** presa della città da parte delle truppe del califfo Omar e trasferimento della “Vera Croce” a Costantinopoli (dal 636). Probabile installazione di un primo santuario musulmano sul sito dell'attuale cittadella.

**640-660:** Probabile costruzione di un primo luogo di culto musulmano sul sito dell'attuale moschea di al-Aqsa.

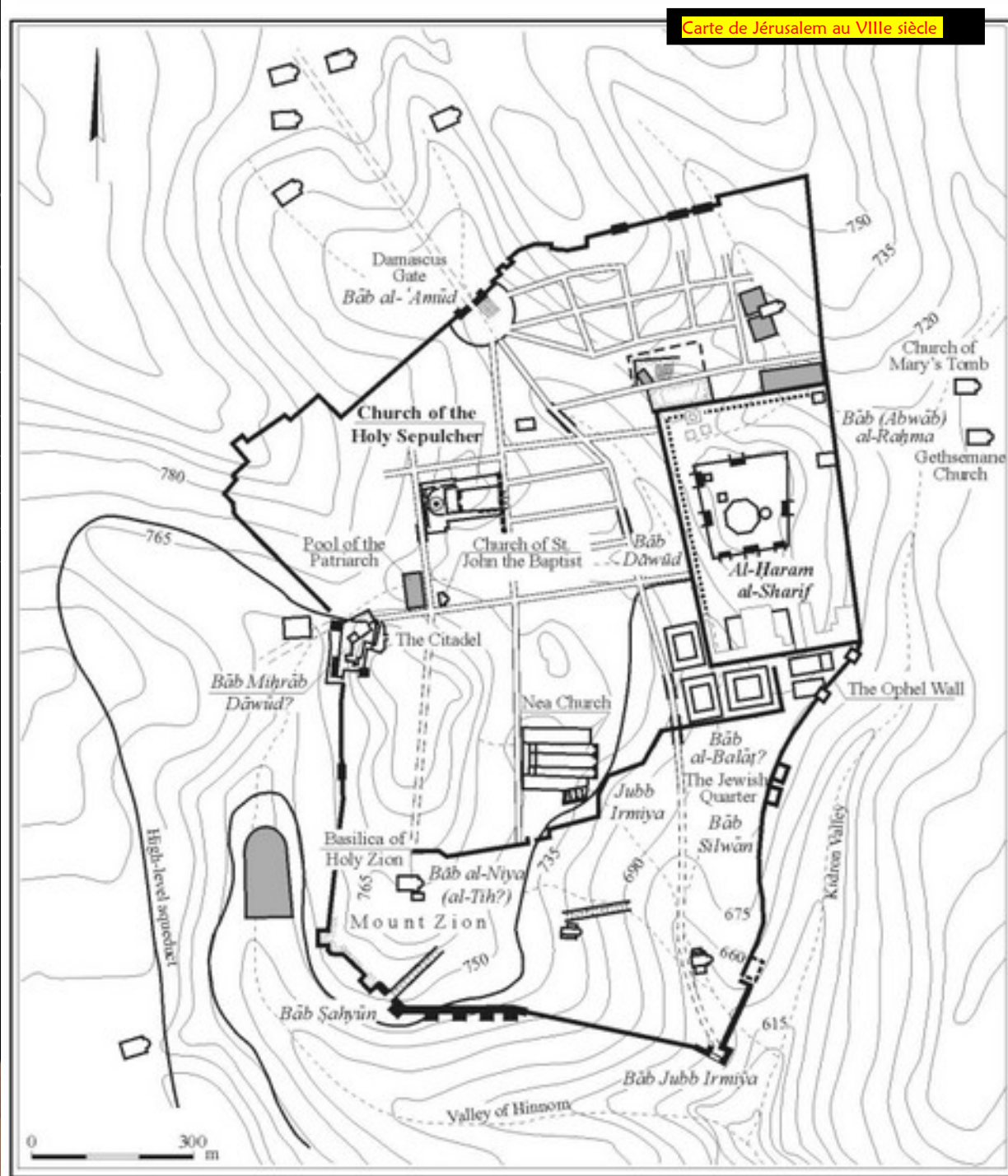
**Verso il 680:** pellegrinaggio del vescovo Arculfo dalla Gallia.

**685:** Abd al-Malik viene proclamato califfo a Gerusalemme e ricostruisce la moschea della città, sul sito dell'attuale moschea di al-Aqsa.

**688-692:** Abd al-Malik costruisce la Cupola della Roccia.

**713-714:** Un terremoto fa crollare la moschea di Abd al-Malik, restaurata dal figlio e successore al-Walid.

**758:** Ricostruzione della moschea sulla spianata dopo la rivoluzione abbaside. Il califfo al-Mansur supervisiona i lavori in loco.



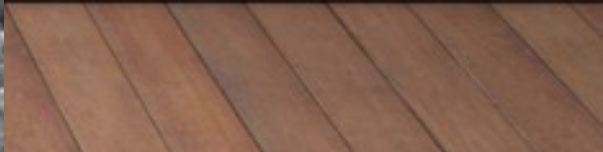
## L'inizio del periodo Islamico

- ❑ Questo periodo a Gerusalemme è stato tradizionalmente identificato con la nuova costruzione e le grandi ristrutturazioni effettuate sulla spianata e nei suoi dintorni nel VII e VIII secolo.
- ❑ La costruzione della Cupola della Roccia e della Moschea di al-Aqsa ha segnato un importante spostamento urbano che ha spostato l'attenzione urbana **dalla Chiesa del Santo Sepolcro** al Monte del Tempio/Haram el-Sharif, rinnovando quest'area come centro religioso del città.





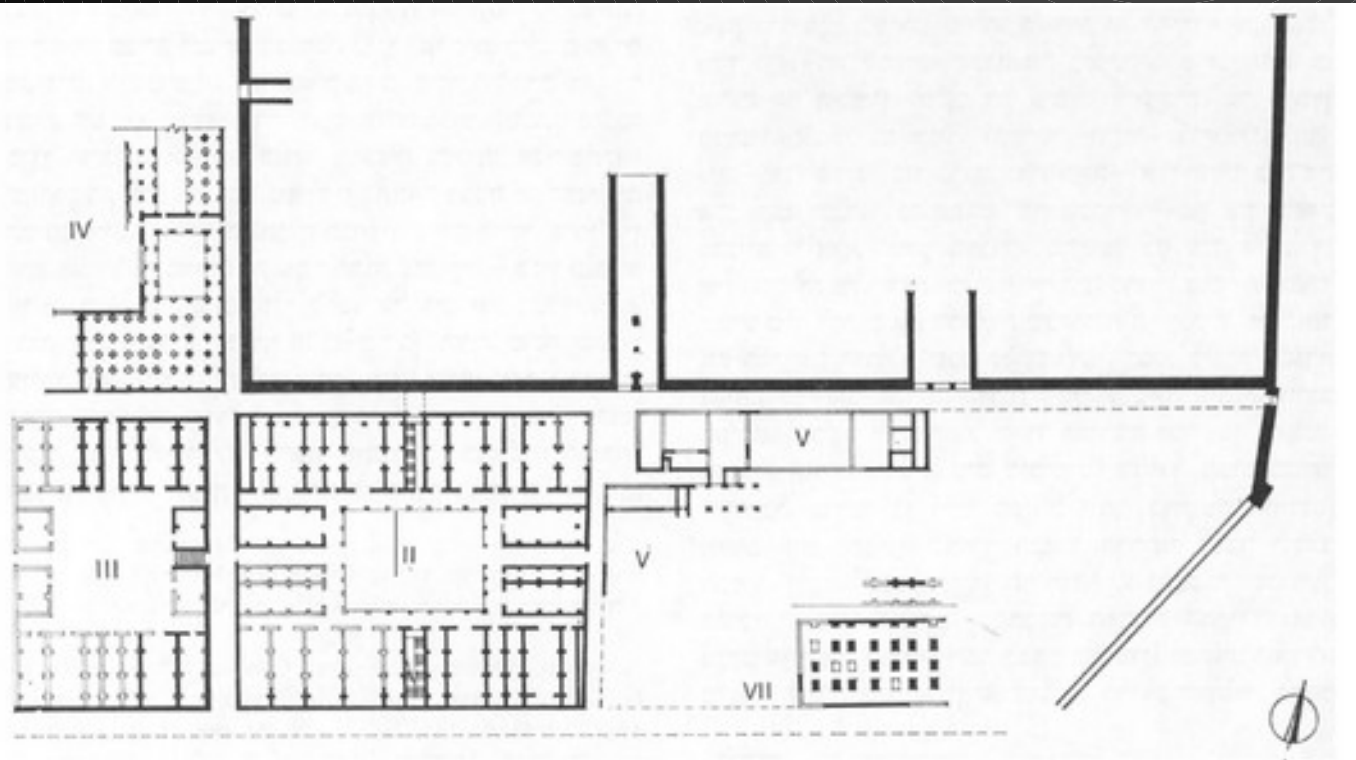
Haram al-Sharif depuis nord des années 1930.



## Le Dôme du Rocher

La Cupola della Roccia, iniziata nel 688 e completata nel 692, è il primo grande santuario costruito dall'Islam.

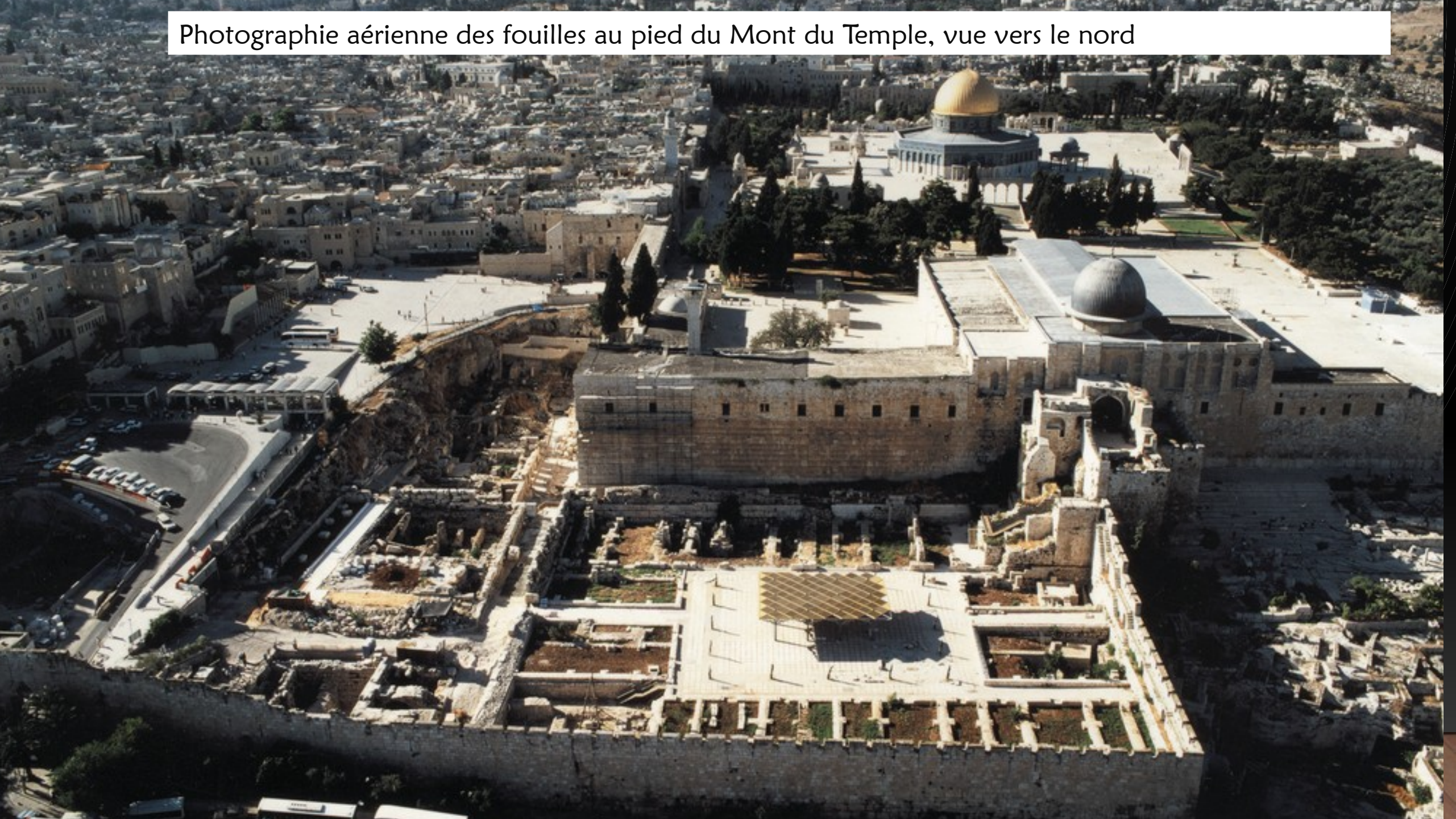




ציור 1: המבנים האומאיים שמדרום להר הבית ומערב לו

- ❑ Scavi su larga scala condotti a sud e sud-ovest del Monte del Tempio negli ultimi quarant'anni hanno rivelato i resti precedentemente sconosciuti di **edifici monumentali**, identificati come palazzi o centri amministrativi, scoperti sotto il dominio degli Omayyadi a Gerusalemme.
- ❑ Questa massiccia costruzione dell'antico Islam adiacente alla spianata ha rappresentato un cambiamento epocale nella funzione di quest'area, e **questi monumenti** hanno dominato una parte significativa dell'assetto urbano di Gerusalemme.

Photographie aérienne des fouilles au pied du Mont du Temple, vue vers le nord





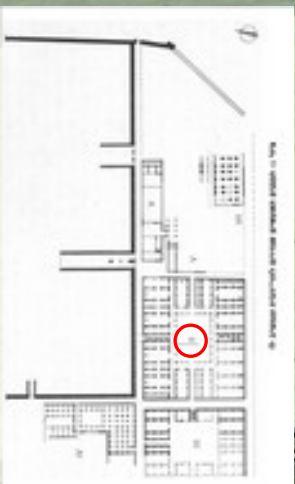
# Disposition informatisée en 3D des dômes du bâtiment omeyyade



Modello del "Cardo Orientale" e del suo portico colonnato. Sulla destra c'è l'edificio degli Omayyadi



# le bâtiment omeyyade II



ISRAEL ANTIQUITIES  
AUTHORITY

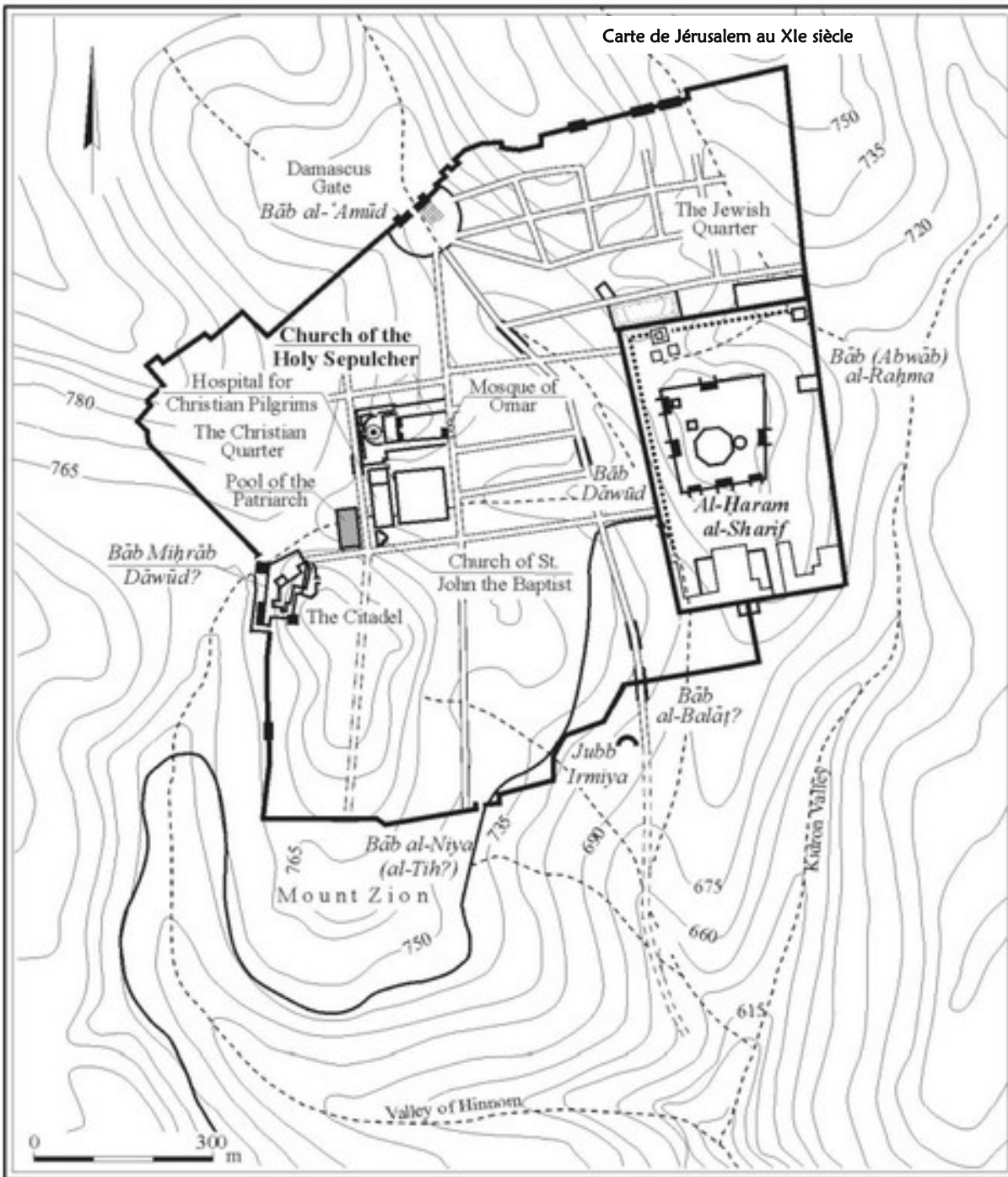




Edifici amministrativi II



Carte de Jérusalem au XIe siècle



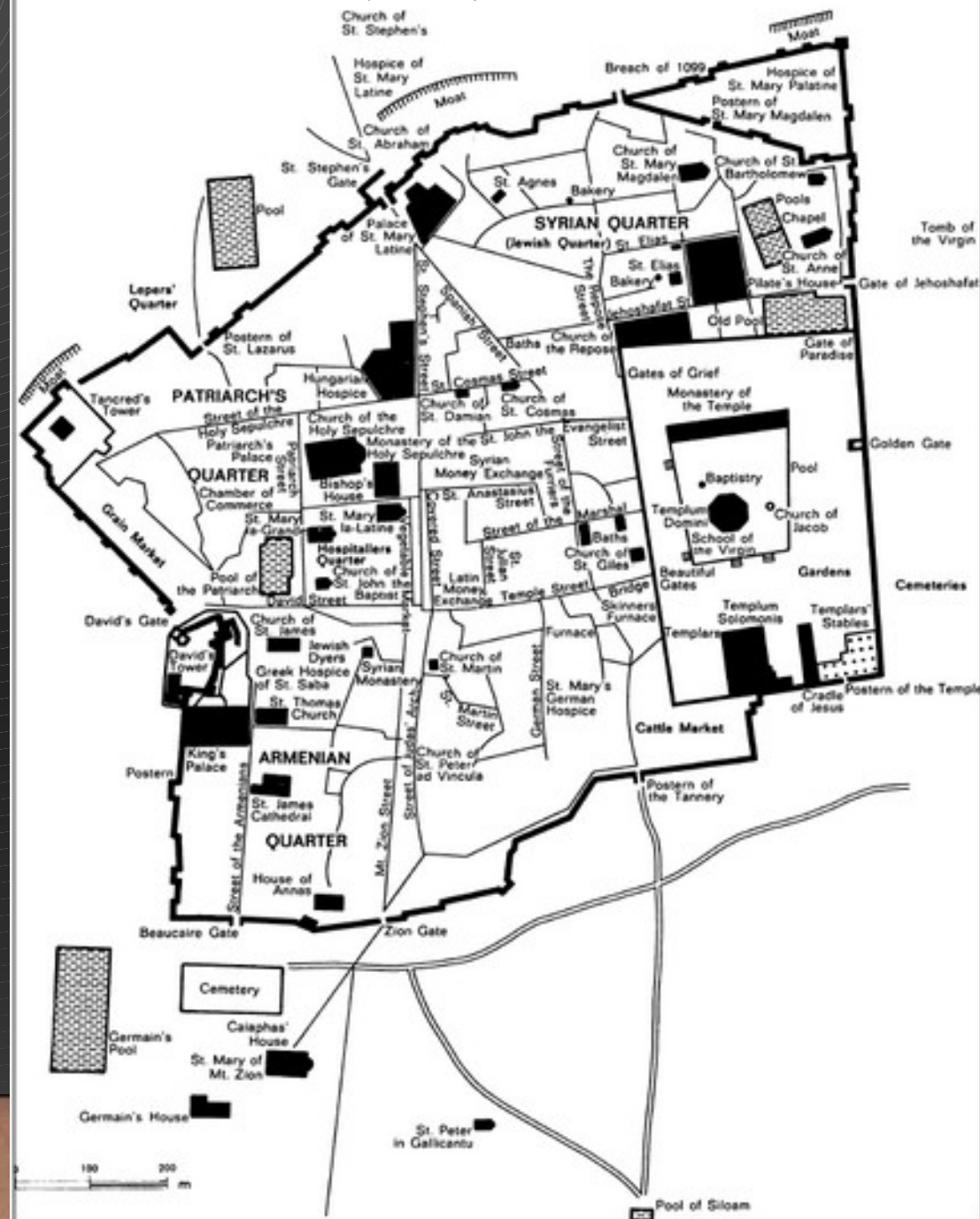
## PÉRIODE DES FATIMIDES ET DES SELDJOUKIDES

- ❑ **Intorno al 990:** Descrizione di Gerusalemme di al-Muqaddasi, nativo della città.
- ❑ **1009:** Il califfo fatimide al-Hakim ordina lo smantellamento della chiesa del Santo Sepolcro.
- ❑ **1033:** Un terremoto distrugge molti edifici e i bastioni: è visto come un presagio della Fine dei Tempi.
- ❑ **1073-1076:** Al-Quds passa sotto il controllo dei turchi selgiuchidi (sunniti) vi stabiliscono la loro capitale per tre anni.
- ❑ **1098:** Breve riconquista della città da parte dei Fatimidi d'Egitto.

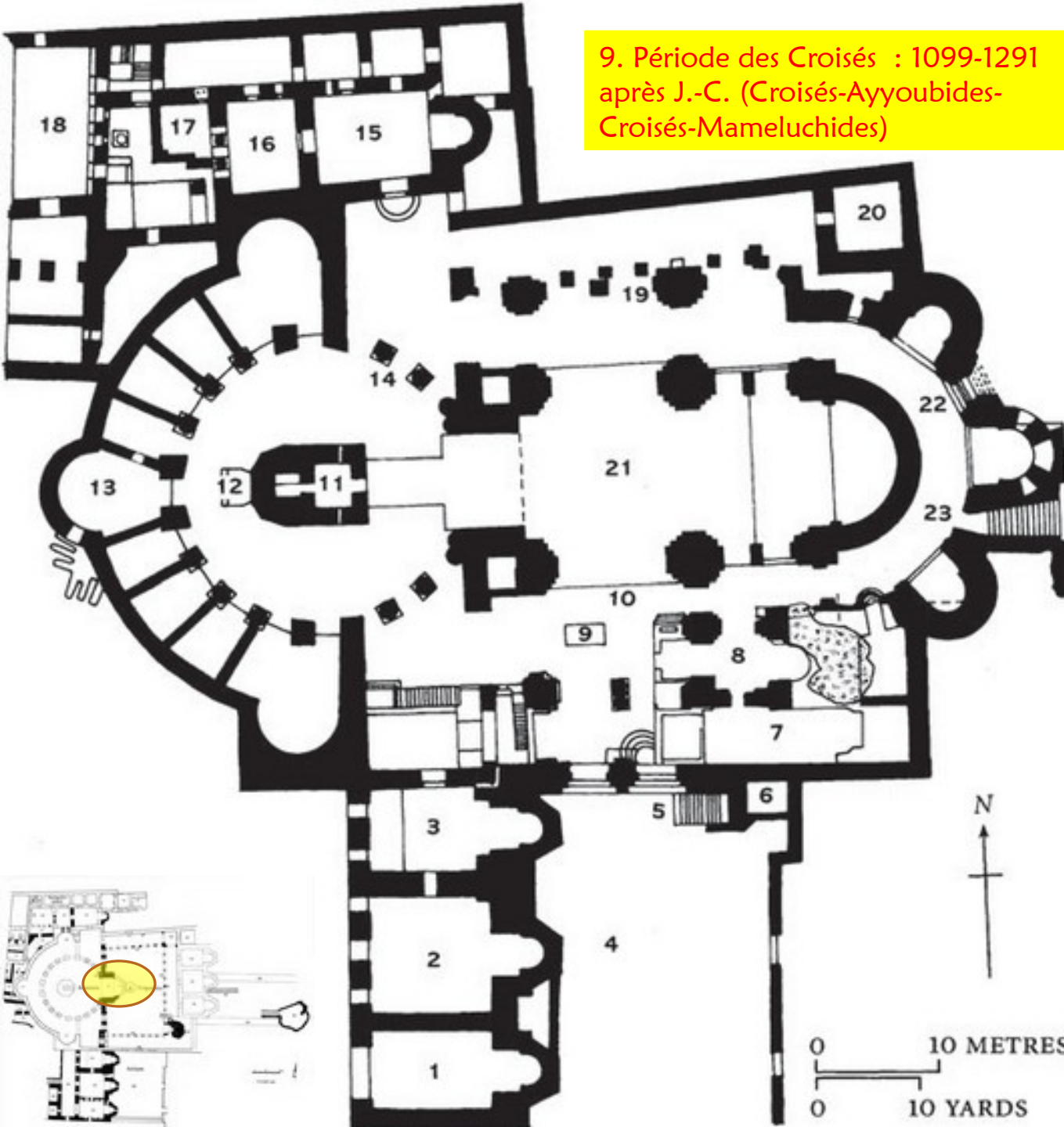
## Periodo dei crociati

- ❑ **1099: 15 luglio:** presa di Gerusalemme da parte dei crociati.
- ❑ **1187: 4 luglio:** sconfitta degli eserciti franchi a Hattin.  
Ottobre: Saladino conquista Gerusalemme.

Jérusalem - Période des Croisés (1099-1187)



9. Période des Croisés : 1099-1291  
après J.-C. (Croisés-Ayyoubides-  
Croisés-Mameluchides)



The C12 church (after Corbo).

Il 15 luglio 1099 Gerusalemme fu conquistata dai crociati.  
La nuova struttura fu inaugurata nel cinquantesimo anniversario della conquista crociata, il 15 luglio 1149.

## Muristan: le chiese

Nell'870 Bernardo il Monaco scrisse della sua visita a Gerusalemme:

“Siamo stati nell'ospizio del Gloriosissimo Imperatore Carlo. Vi sono accolti tutti coloro che vengono a Gerusalemme per motivi devozionali e che parlano la lingua romana [cioè il latino]. Accanto c'è una chiesa in **onore di Santa Maria**, e grazie all'imperatore ha una splendida biblioteca.”

Danneggiati, se non distrutti, dal califfo Hakim nel 1009, questi edifici furono restaurati circa 50 anni dopo da un gruppo particolarmente interessato a questa parte della città, i Mercanti di Amalfi.

I commercianti amalfitani unirono pietà e profitto erigendo tre chiese con annessi ospedali/ospizi.

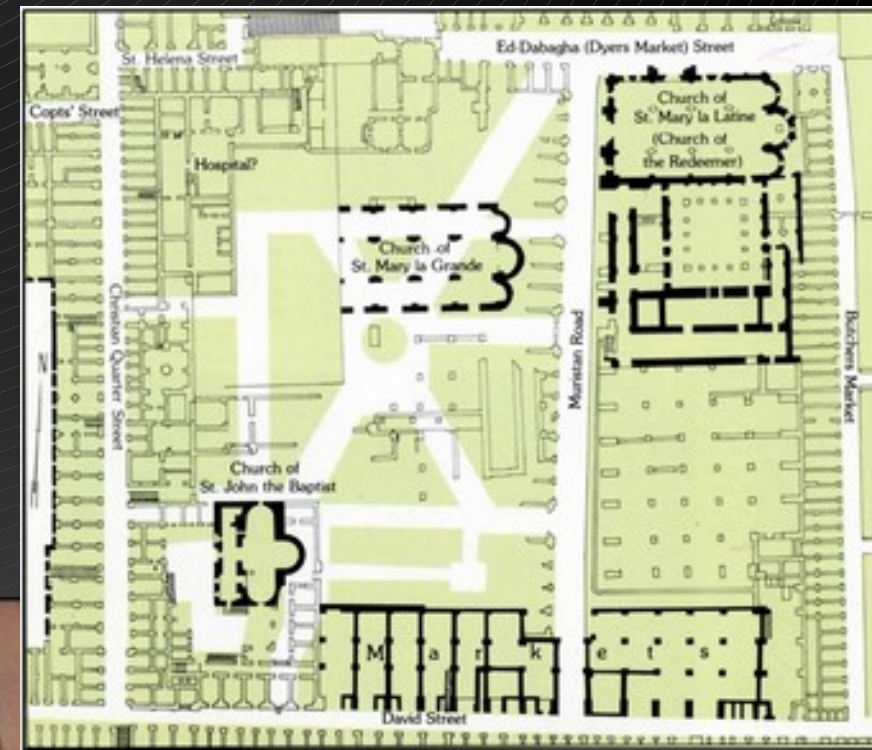
Santa Maria dei Latini (1070 circa) era destinata ai pellegrini maschi,

Santa Maria Minore femminile (1080 circa)

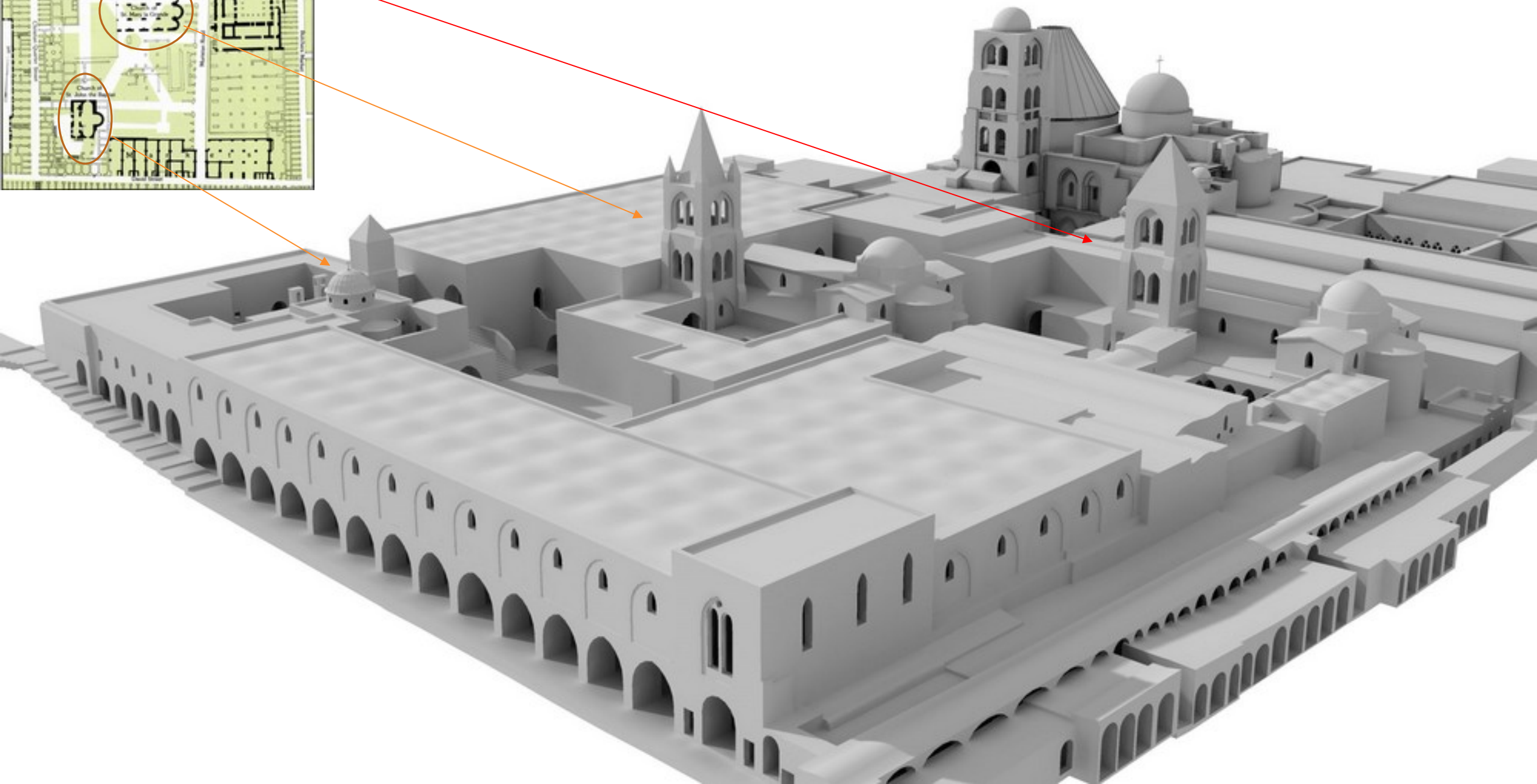
San Giovanni (circa 1070) per i poveri.

La responsabilità generale fu affidata ai monaci e alle monache benedettine.

Tutte le tracce di Santa Maria Minore, che a metà del XII sec. era conosciuta come Santa Maria Maggiore, furono distrutte quando i Greci costruirono il mercato davanti alla Chiesa del Redentore nel 1901; l'ospizio sarebbe stato nel luogo dell'attuale fontana.

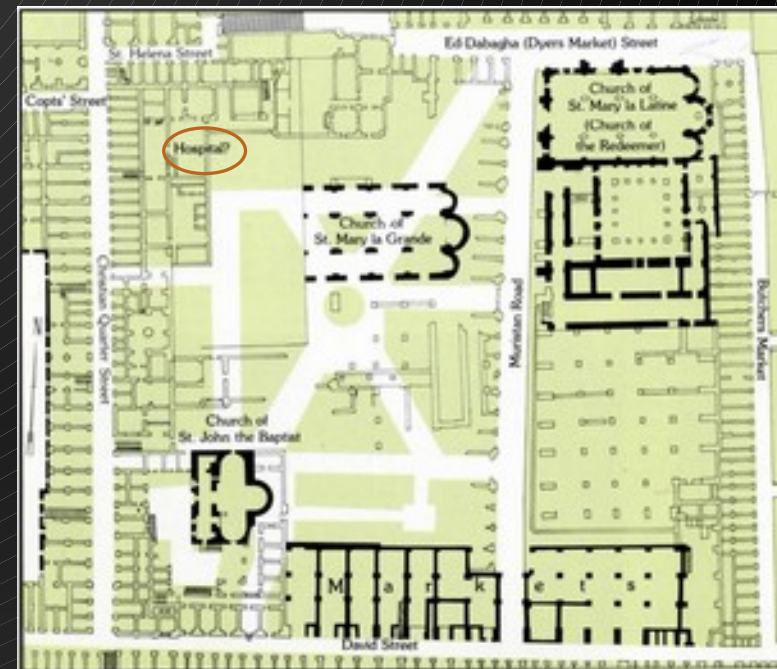




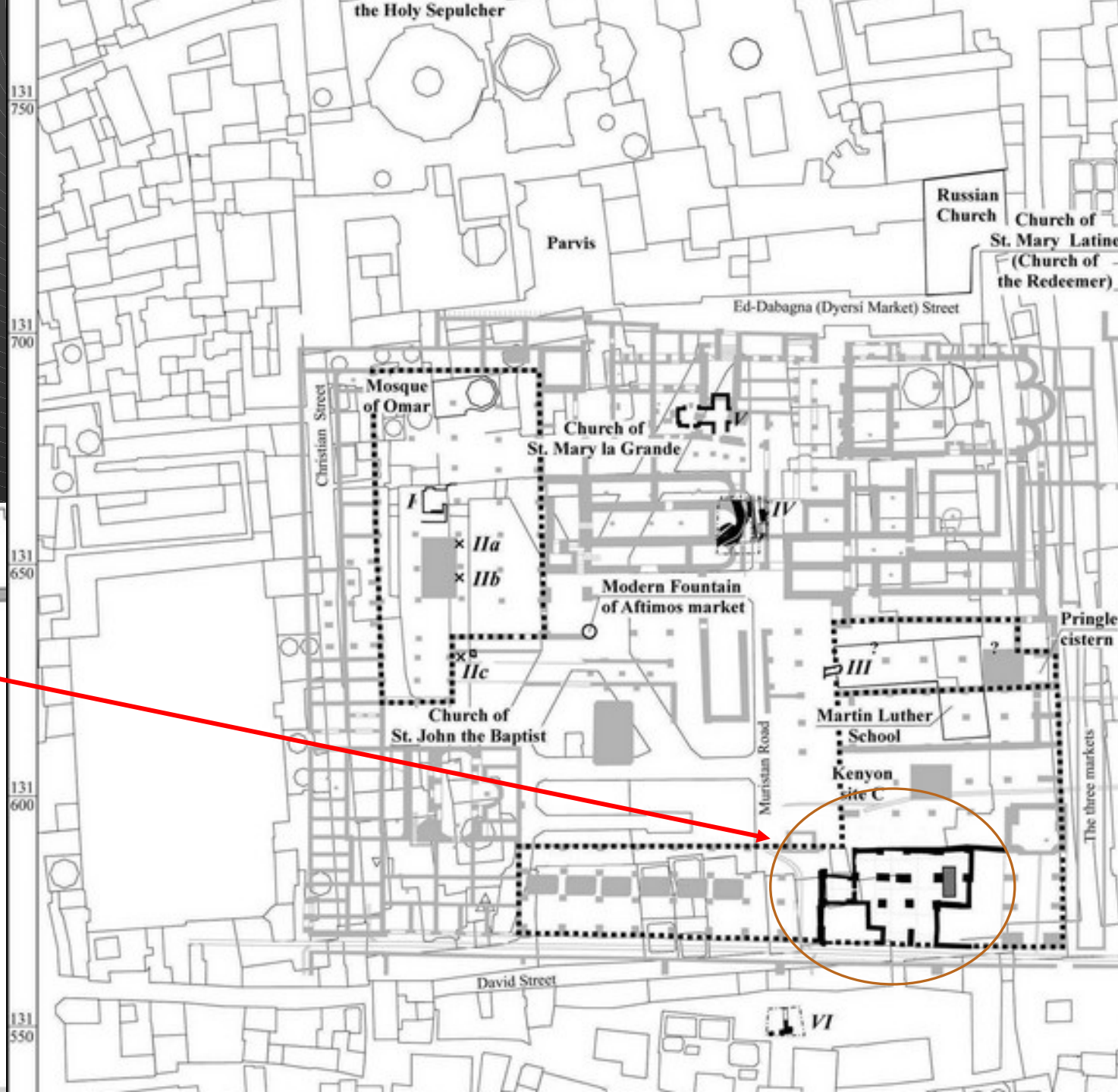
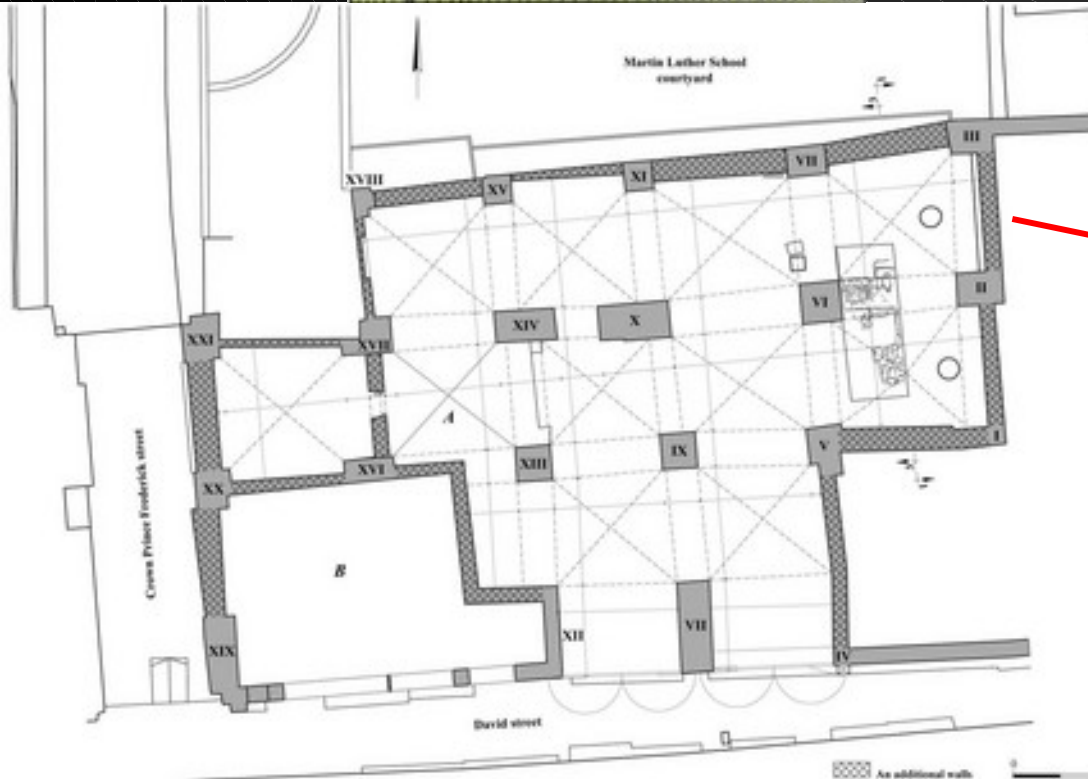


## Ospizio/Ospedale di San Giovanni

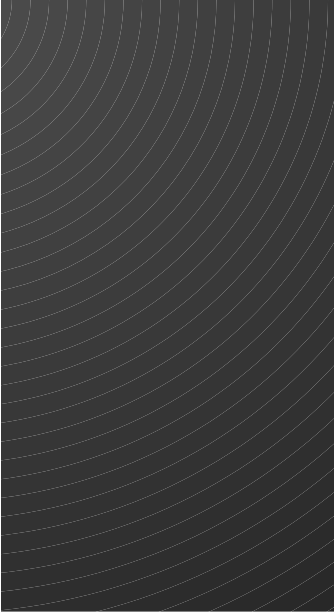
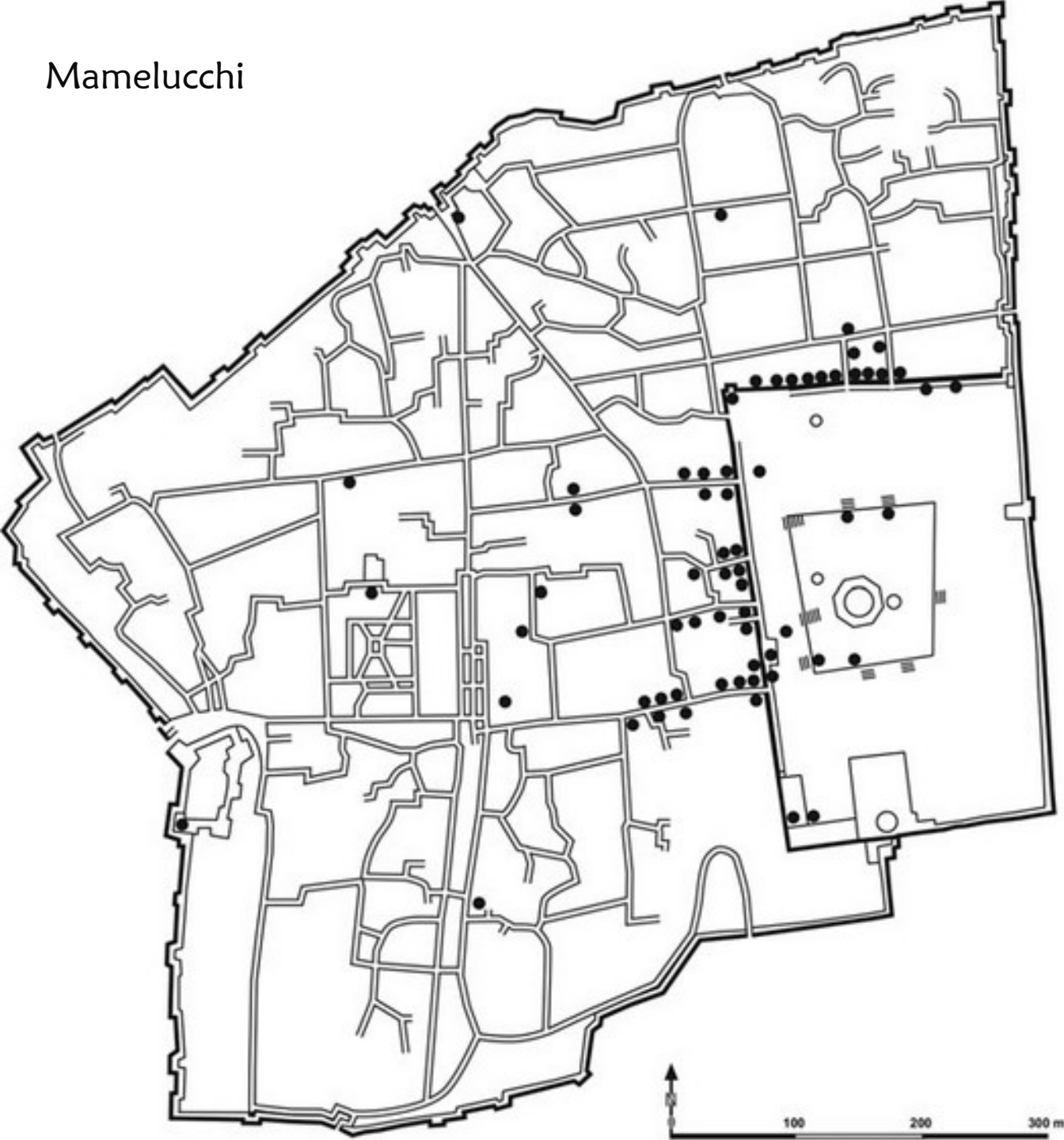
- ❑ La sera del 15 luglio 1099, il guardiano di San Giovanni raccolse un certo numero di cavalieri feriti nell'assalto alla città.
- ❑ Alcuni rimasero a servire al suo fianco, e dieci anni dopo si impegnarono a servire i malati e proteggere i pellegrini come Cavalieri di San Giovanni dell'Ospedale.
- ❑ Divennero in breve tempo l'ordine militare degli Ospitalieri, ma conservarono inalterata la piccola Chiesa di San Giovanni a ricordare le loro origini in mezzo a grande potere e ricchezza.
- ❑ Hanno costruito il loro enorme ospedale/ospizio nella regione del Muristan.



Nel 2013, l'Autorità israeliana per le antichità ha supervisionato una campagna di scavi che ha restituito un complesso di grandi sale e stanze più piccole appartenenti all'ex ospedale crociato?

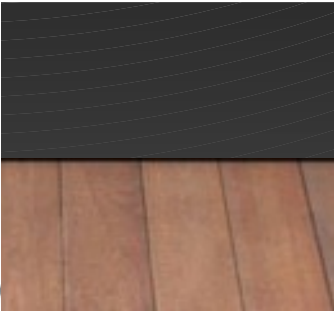


# Mamelucchi

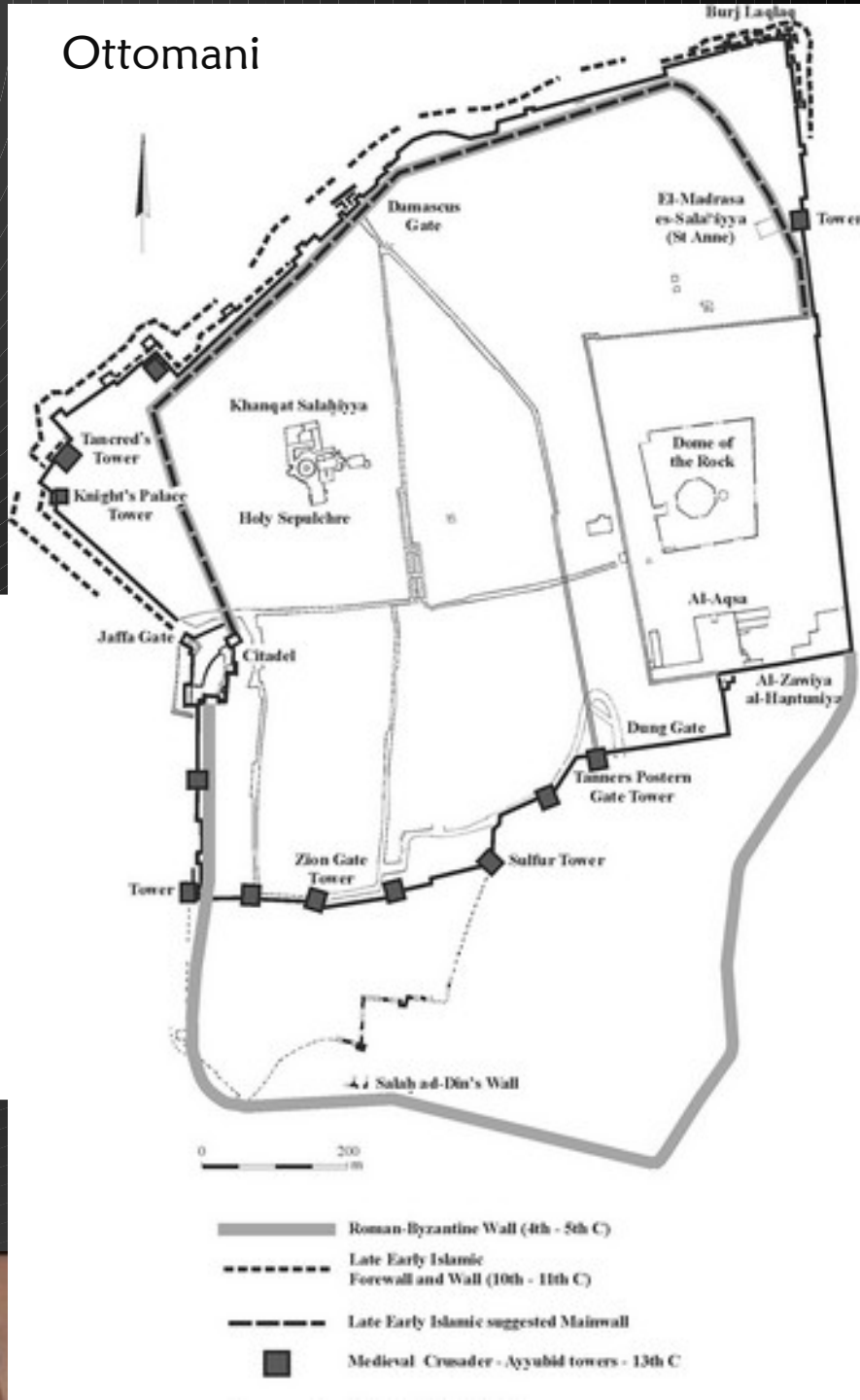


**1261:** Gerusalemme passa sotto il controllo dei Mamelucchi.

**1516: 29 dicembre:** Al-Quds/Gerusalemme passa sotto il dominio ottomano come Kudüs i-Sherif; Il sultano Selim viene a impossessarsi delle chiavi della città.



# Ottomani

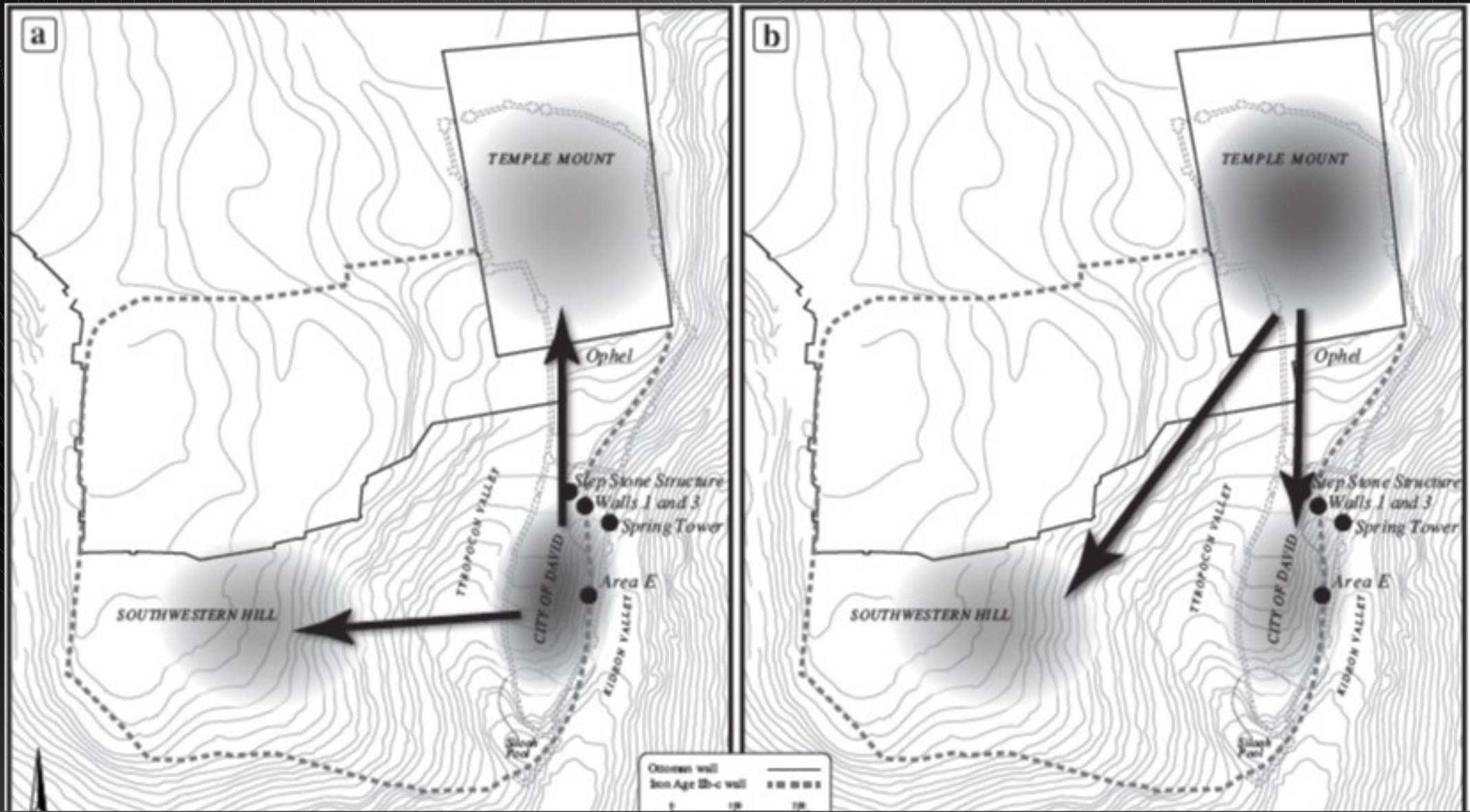


## Il Problema di Gerusalemme

The conventional wisdom regards the City of David ridge<sup>1</sup> as the original mound of Jerusalem. Yet, intensive archaeological research in the last century—with excavations in many parts of the ca. six hectares ridge (see Fig. 1), has proven that between the Middle Bronze Age and Roman times, this site was fully occupied only in two relatively short periods: in the Iron Age IIB-C (between ca. the mid-eighth century and 586 B.C.E.) and in the late Hellenistic period (starting in the second half of the second century B.C.E.). Occupation in other periods was partial and sparse—and concentrated mainly in the central sector of the ridge, near and above the Gihon spring. This presented scholars with a problem regarding periods for which there is either textual documentation or circumstantial evidence for significant occupation in Jerusalem; we refer mainly to the Late Bronze Age, the Iron IIA and the Persian and early Hellenistic periods.<sup>2</sup>

There are two solutions for the “problem with Jerusalem”—the fact that archaeology does not supply enough data for several periods in the second and first millennia B.C.E. which are well-documented by textual material. According to the first, the acropolis, with the temple and the palace only, was located on the Temple Mount and the town itself extended over the ridge of the City of David. This means that in the Late Bronze, Iron I, Iron IIA, Persian and early Hellenistic period Jerusalem was a small, sparsely settled settlement.

In this article, we suggest a second solution to the quandary: The original mound of Jerusalem—that is, the acropolis *and* the settlement—which had been located on the Temple Mount, was boxed-in under the Herodian platform in the late first century B.C.E. This theoretical mound could have covered a significant area of ca. 5 hectares—the size of the larger Bronze and Iron Age mounds in the hill country. It was probably fortified in the Middle Bronze Age, and again in the late Iron IIA in parallel to the fortification of important towns in the countryside of Judah, mainly Lachish, Tel Beer-sheba and Mizpah. This mound on the Temple Mount was the sole location of the town in the Middle Bronze, Late Bronze, Iron I, Iron IIA, Persian and early Hellenistic periods. In all these periods activity in the City of David was meager and restricted to the central part of the ridge, mainly its eastern side near the Gihon spring. In two periods—the Iron IIB and the late Hellenistic—the settlement expanded to include the southeastern ridge (the City of David) and the southwestern hill; the new quarters were fortified, but there was no need to build a city-wall in the western side of the City of David, as this line ran in the middle of the city.



a) la visione convenzionale;  
b) un modello alternativo proposto da Finkelstein, Lipschits e Koch 2011.

Modello alternativo proposto da Finkelstein, Lipschits e Koch 2011



2. Il periodo dell'età del ferro I con le visioni opposte della cronologia "bassa" e "alta" nonché il significato e le dimensioni della città "salomonica";

### Racconto BIBLICO

- Nel 1000 a.C., **GERUSALEMME** era diventata la capitale del **regno di Davide** e il primo tempio è stato costruito dal re Salomone.
- Nel 930 a.C., il regno unito è diviso in due e sono nati **il regno di Israele** (Nord) e **il regno di Giuda** (Sud).
- Questi regni sono coesistiti con diversi regni della Palestina compresi le città stati della **Filistea** nella sud-ovest della costa mediterranea, il regno di **EDOM** nel sud di Giuda e quelli di **MOAB** e **AMMON** all'est del fiume Giordano.



# IL REGNO UNITO D'ISRAELE 1020 A.C.–930 A.C.

<sup>20</sup> Perciò tutto Israele, da Dan fino a Bersabea, seppe che Samuele era stato costituito profeta del Signore. (1 Sam. 3:20 CEI)

<sup>5</sup> Giuda e Israele erano al sicuro; ognuno stava sotto la propria vite e sotto il proprio fico, da Dan fino a Bersabea, per tutti i giorni di Salomone. (1 Ki. 5:5 CEI)



## 2 pilastri di queste datazioni

1. La data della ceramica filistea e la sua implicazione alla fine dell'età Ferro I (1175)
2. La data degli strati del Ferro IIa al nord.

1. I Filistei erano insediati da Ramses III nelle sue fortezze in Canaan immediatamente dopo la battaglia con i popoli del mare nel suo ottavo anno, cioè, nel 1175 a.C.

Sulla presenza filistea in Canaan:

- (a) La prima fase è caratterizzata dalla ceramica prodotta localmente e chiamata Monochrome IIC:1b.
- (b) La seconda fase è caratterizzata dalla ceramica bicrome, datata al tardo 12. sec. a.C. e al 11. sec. a.C.

2. Lo strato di distruzione alla fine della fase bicrome è stato datato a ca. 1000 a.C. e associato con le conquiste del re Davide (transizione dal Ferro I al Ferro IIa (ca. 1150-925/900 a.C.).

- Non c'è dubbio che il sistema del egizio-cananaico del tardo bronzo (1550-1150 a.C.) sia continuato a funzionare perlomeno fino ai giorni di Ramses IV (1151-1145 a.C.).
- Non sono stati trovati nemmeno un singolo cocci di ceramica Myc III C:1b in questi strati. Quindi, non ci sono indizi per l'insediamento dei Popoli del Mare, compresi i Filistei, prima del 1140 oppure 1130 a.C.

1. **La prima fase** dell'insediamento filisteo è cominciato approssimativamente in quel periodo ed è durato fino alla fine del 12. sec. a.C.; **la seconda fase** (fase bicrome) perciò deve essere datata all'11. sec. a.C. e comprendeva poi la maggior parte del X sec. a.C.

2. **La transizione** dal ferro I al Ferro IIa (ca. 1150-925/900 a.C.) non poteva realizzarsi prima del 10. sec. a.C.

**1 Re 9:15** Questa fu l'occasione in cui il re Salomone istituì il lavoro coatto per costruire il tempio, la reggia, il Millo, le mura di Gerusalemme, Asor, **Meghiddo**, Ghezer.

- Yadin data le porte di **Megiddo** allo strato "salomonico".
- Lo **strato chiave** è datato attraverso la ceramica. La ceramica è datata per la sua relazione alla porta con 6 camere, che è datata secondo la testimonianza biblica ai tempi di Salomone.
- è un ragionamento circolare.

## Archeologia invece ha offerto totalmente differente quadro

- Nel 10. sec. Gerusalemme era un villaggio piccolo, povero e non fortificato.
- Attenti sondaggi dimostrano che le alture della Giudea --la base del presunto grande regno unito-- era abitato in modo diffuso nel 10. sec. per una decina di piccoli villaggi con una popolazione che non andava oltre poche migliaia di gente.
- No c'è segno di uno stato avanzato e una società capace di produrre opere letteraria
- Non c'è segno di un attività di costruzioni degli edifici monumentali nella Giudea del 10. sec.
- Non c'è segno di un'industrializzazione dell'agricoltura.
- Non ci sono prove di una produzione massiva di ceramica.
- Non ci sono segno di una gerarchizzazione degli insediamenti
- E la cosa più importante di tutte, dopo un secolo di scavi in ogni settore di Gerusalemme e in ogni città significativa della Giudea non si sono scoperte attività scribali e letterari significativi nel 10. sec.
- Tutte queste caratteristiche --di uno stato avanzato e una società culturalmente educata-- sono apparse molto più tardi, alla fine del 8. sec. e 7. sec. a.C. quando Giudea è cresciuta da diventare uno stato burocratico completamente sviluppato.

## Cronologia Bassa

- La stessa cosa è valida anche per l'assegnare gli strati di distruzione nel nord al re Davide nel ca. 1000 a.C.
- Non ci sono prove per grandi guerre davidiche di conquista (le quali potevano difficilmente intraprese con una popolazione di circa 500 maschi adulti nel 10. sec. della Giudea)
- Il racconto Biblico relativo alle guerre di Davide è probabilmente influenzato dalle realtà del 9. e 8. sec.
- e, lasciando da parte la formula di regni di 40 anni per Davide e Salomone, non sappiamo quando esattamente nel 10. sec. Davide ha governato.

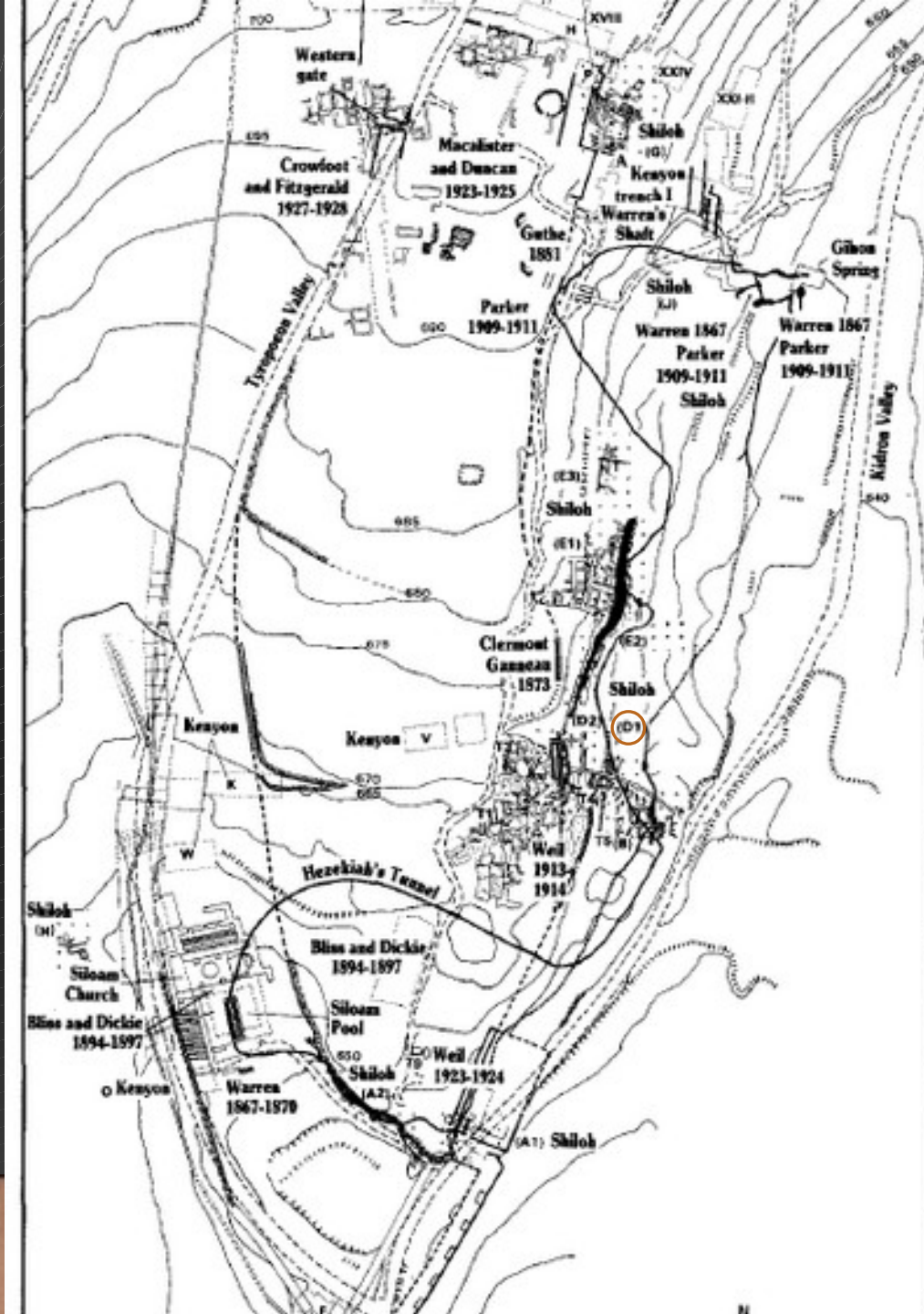
## Periodo della Monarchia (Strata 14-10)

La Bibbia descrive in dettaglio come Gebuseo divenne la capitale del regno di Giuda e d'Israele nel 10 secolo.

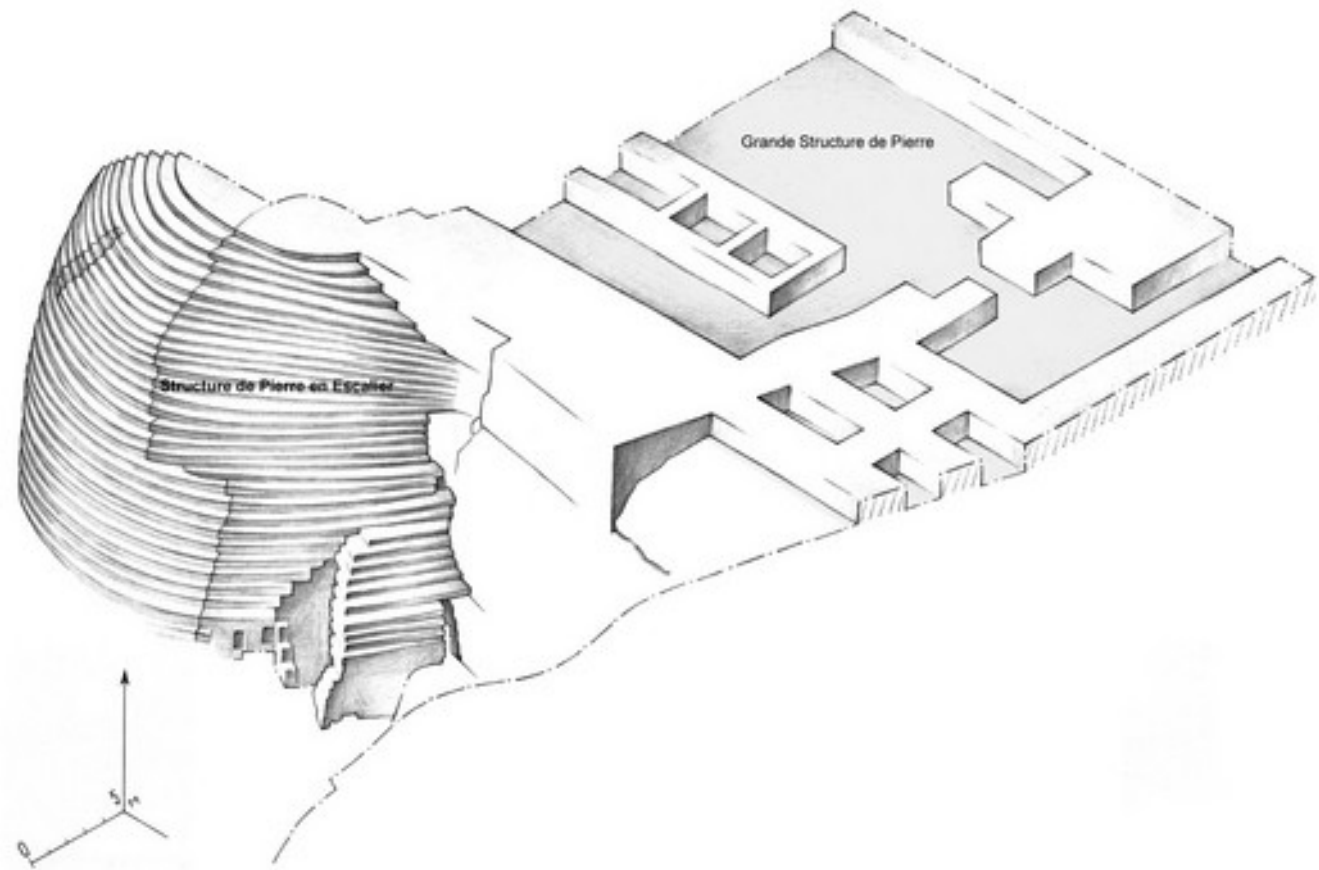
<sup>15</sup> Questa fu l'occasione in cui il re Salomone istituì il lavoro coatto per **costruire il tempio, la reggia, il Millo, le mura di Gerusalemme, Asor, Meghiddo, Ghezer.** (1 Ki. 9:15 CEI)

Secolo 10 a.C. (Stratum 14)

I resti di questo stato sono stati rinvenuti nell'area D1 e E, nel pendio est della collina; qui, per la prima volta archeologi hanno scoperto un edificio che data a questo periodo.







La scuola di pensiero che interpreta queste strutture come prova dell'esistenza di una costruzione monumentale nel X secolo a Gerusalemme, avanza i seguenti argomenti:

- le mura massicce apparterrebbero allo stesso edificio monumentale;
- questo edificio e il sistema di contrafforti formerebbero un **tutt'uno complesso** architettonico;
- la costruzione di questo complesso dovrebbe essere datata al più tardi del X secolo.

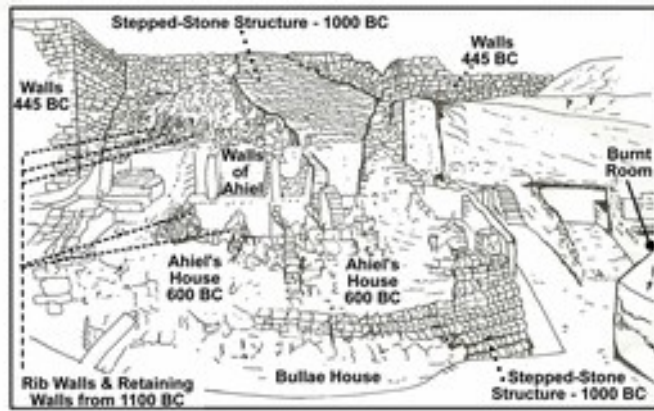


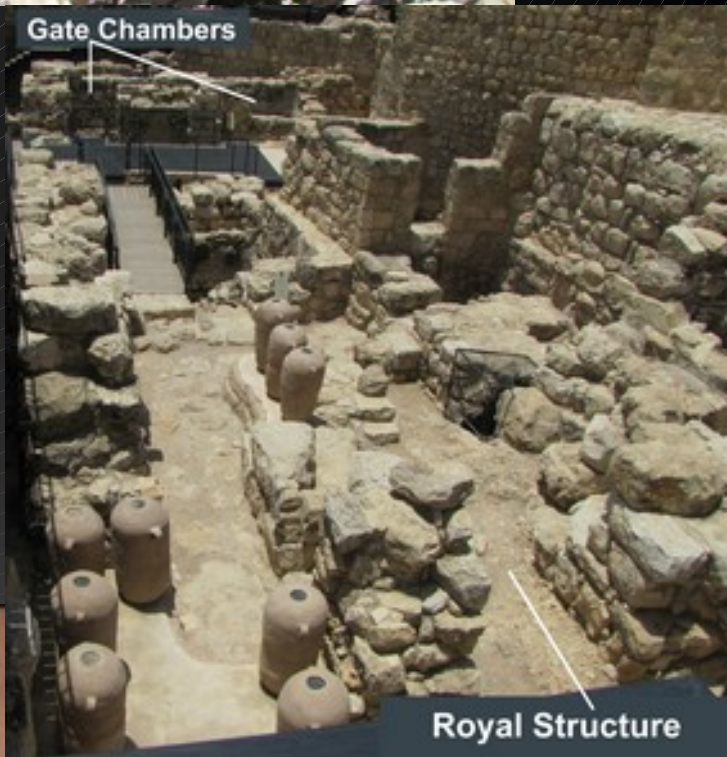
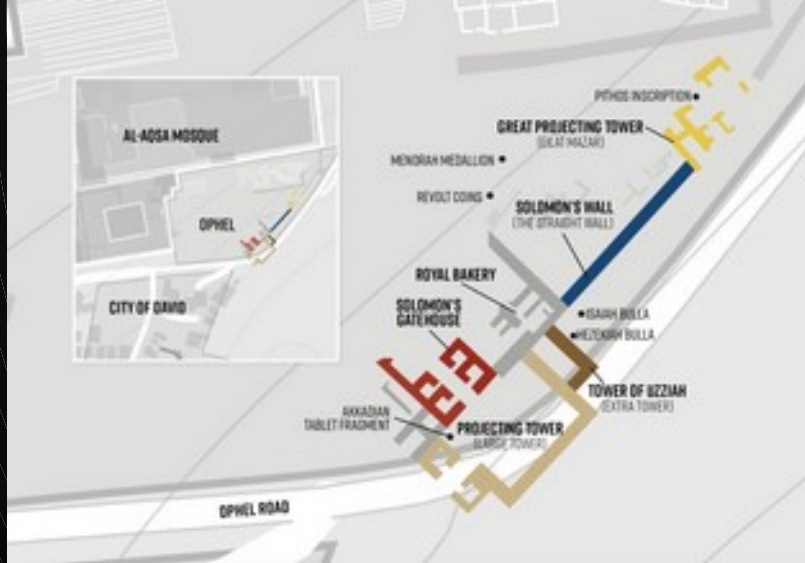


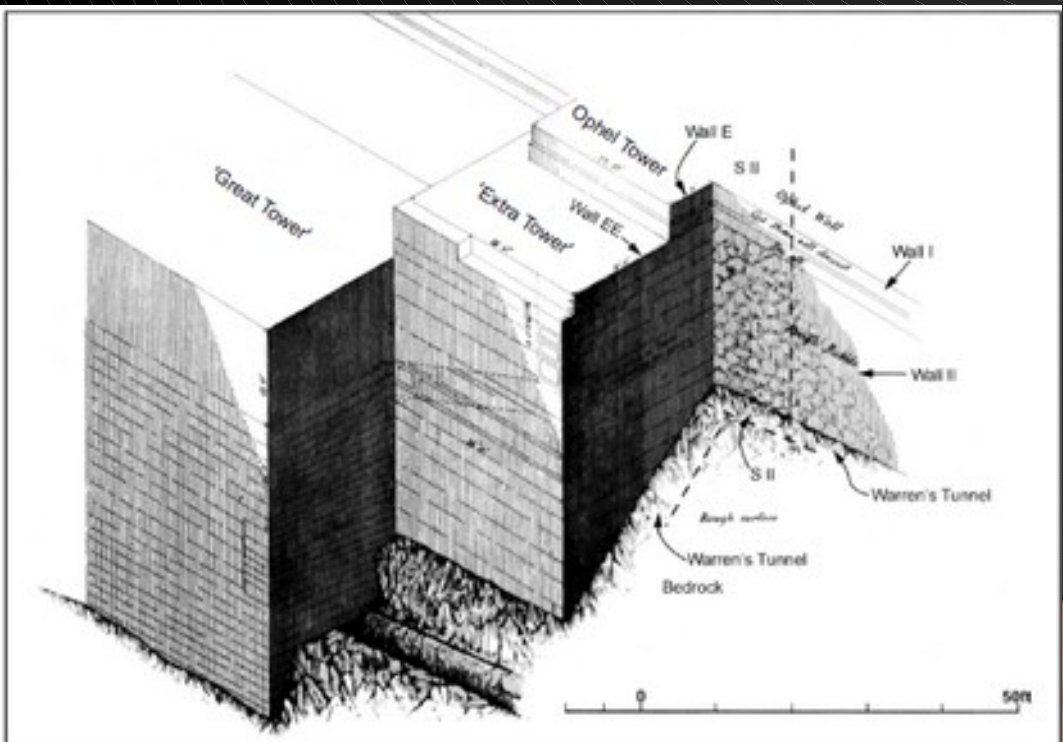
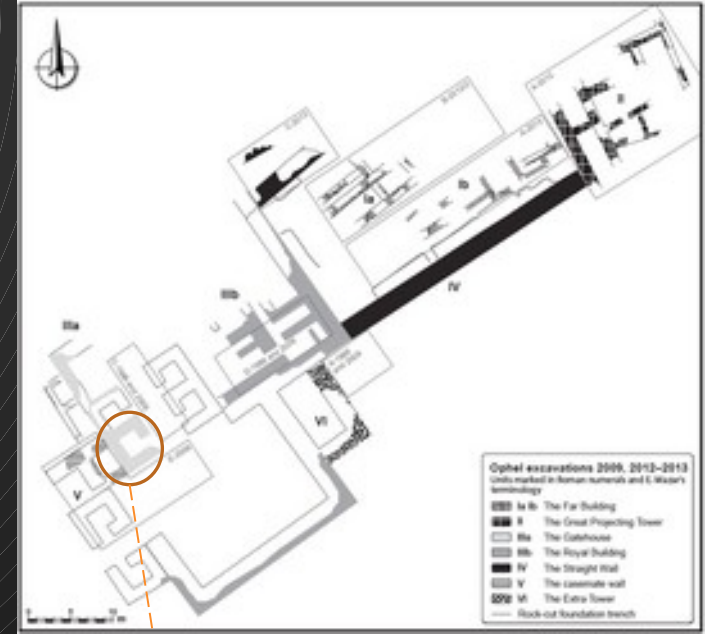
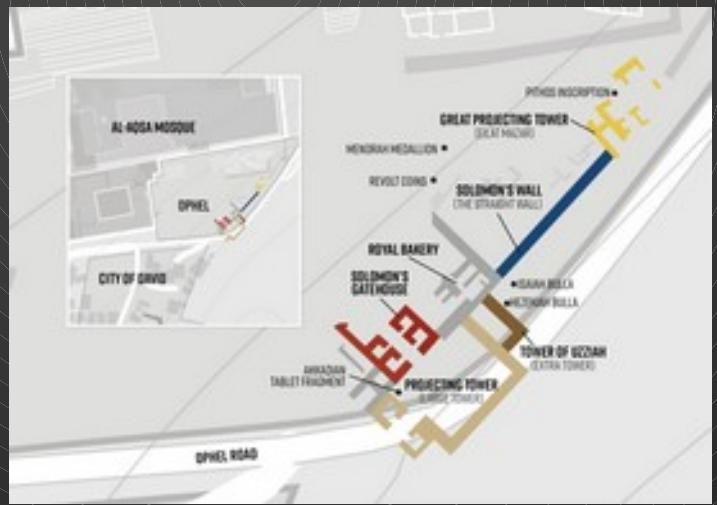


**Terrazza di pietra (ST: Stone Terrace)**  
**Struttura di Pietra a Gradini (SS: Stepped Stone Structure)**

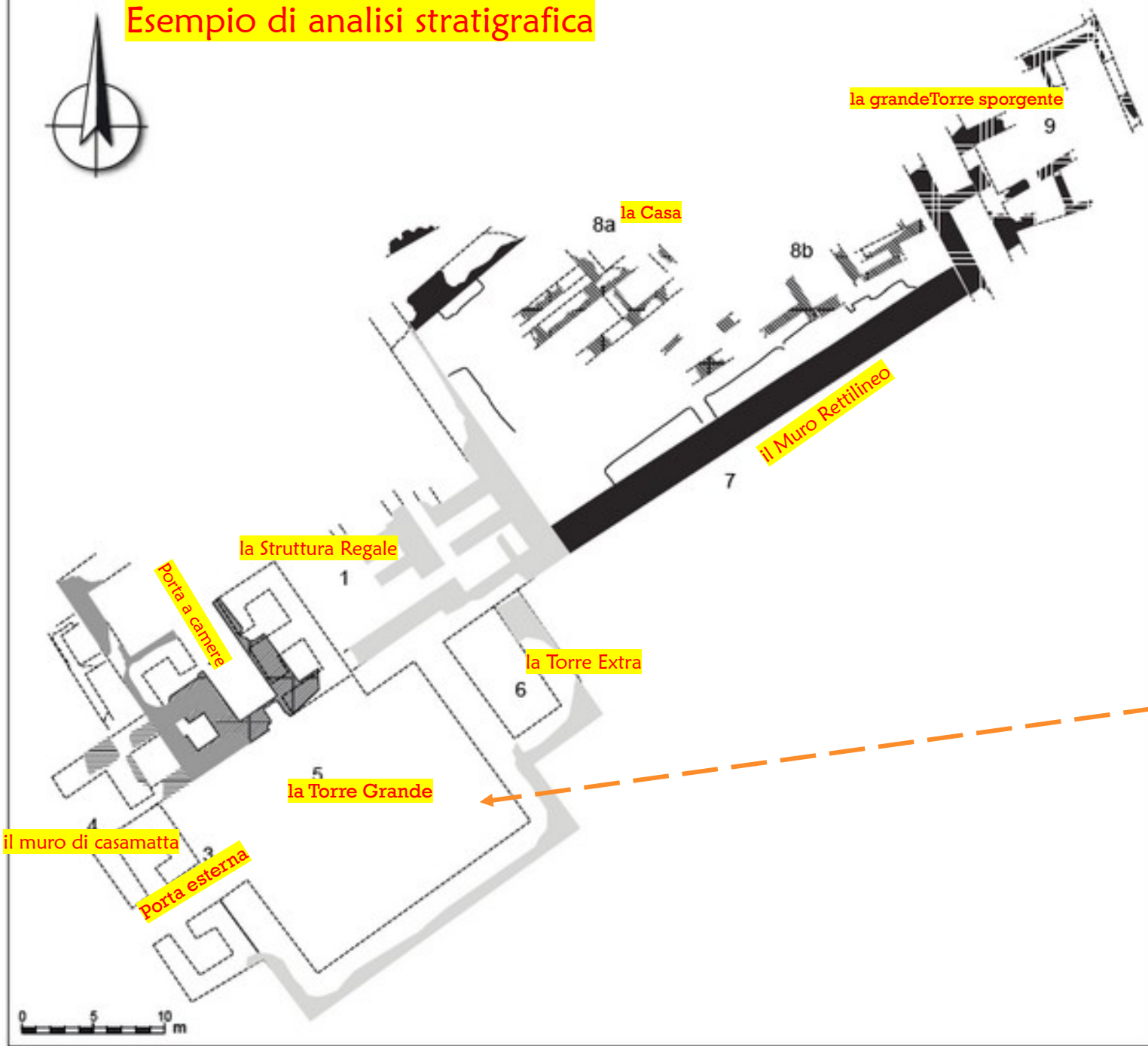
- A. Sono costruiti insieme. (ST) e (SS) Tardo Bronzo (13. e 12. sec. a.C.)  
B. Sono costruiti separatamente in tempi diversi:  
1. (ST) Tardo Bronzo (tra 16. sec. e 12. sec. a.C.) e (SS) Ferro IIa (10. sec. a.C.)  
2. (ST) Tardo Bronzo (13. e 12. sec. a.C.) e (SS) Ferro IIa-b (10.-9. sec. a.C.)  
3. (ST) Ferro I-IIa (1150-925/900 a.C.) e Ferro IIb (9. oppure 8 sec. a.C.) con il rinnovamento della costruzione (SS).







## Esempio di analisi stratigrafica



## Elementi architettonici nell'Ofel

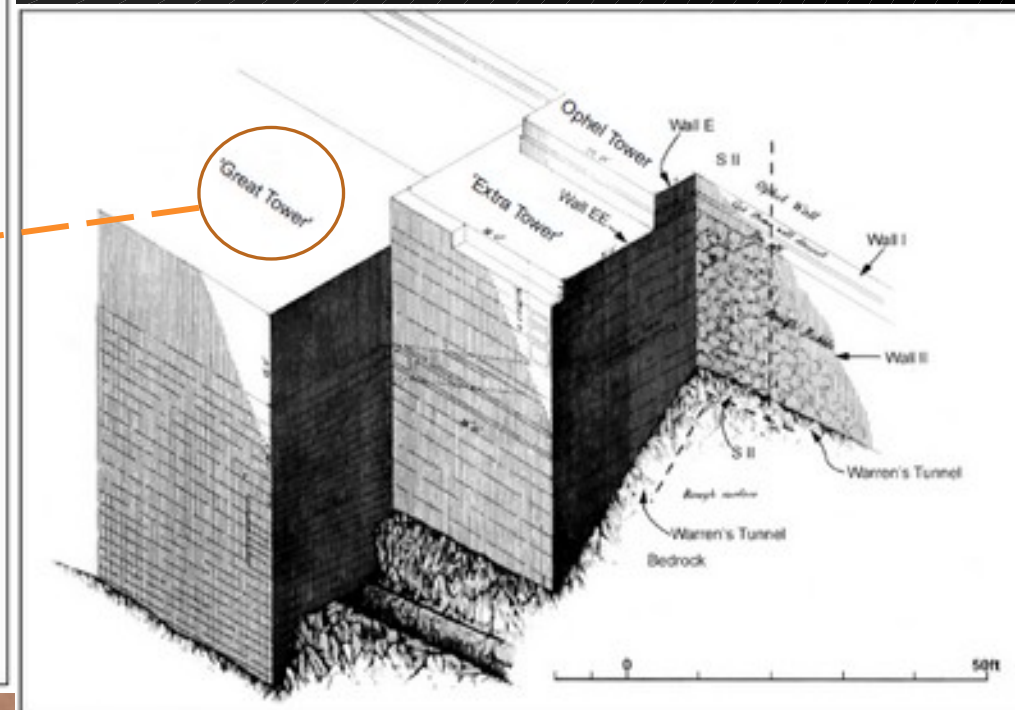
Ferro IIA: 10 sec. (Mazar) e 9. sec (Finkelstein)

Ferro IIB: 8. sec.

Ferro IIC: 7. sec.

<sup>27</sup> Dopo di loro quelli di Tekòa restaurarono un'altra parte, di fronte alla **grande torre sporgente** (הַמִּגְדָּל הַיּוֹצֵא) e fino al muro dell'Ofel. (Neh. 3:27 CEI)

Scavi: Warren 1867-1870; Kenyon 1967; Benjamin Mazar 1968-1977, (1976); Eilat Mazar e B. Mazar (1986-1987); Eilat Mazar (2009-2013)

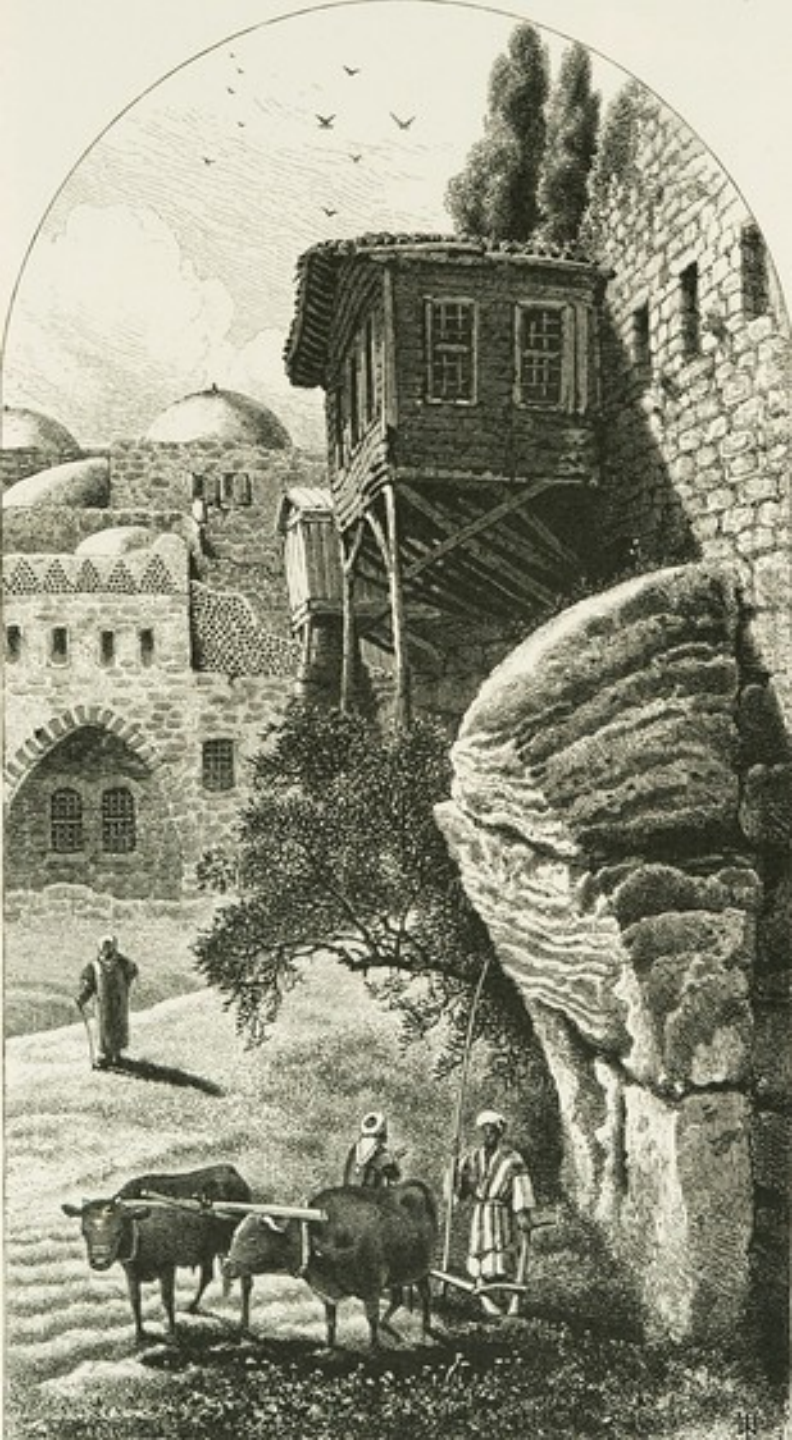


## L'arche de Robinson: recherche archéologique

- ❑ Edward Robinson 1838
- ❑ Charles Wilson 1864-65
- ❑ Charles Warren 1867
- ❑ Johns et Hamilton (Mandat britannique)
- ❑ Autorités jordaniennes 1961
- ❑ Kathleen Kenyon 1962-63
- ❑ B. Mazar 1968-1978
- ❑ Ronny Reich 1996 s.

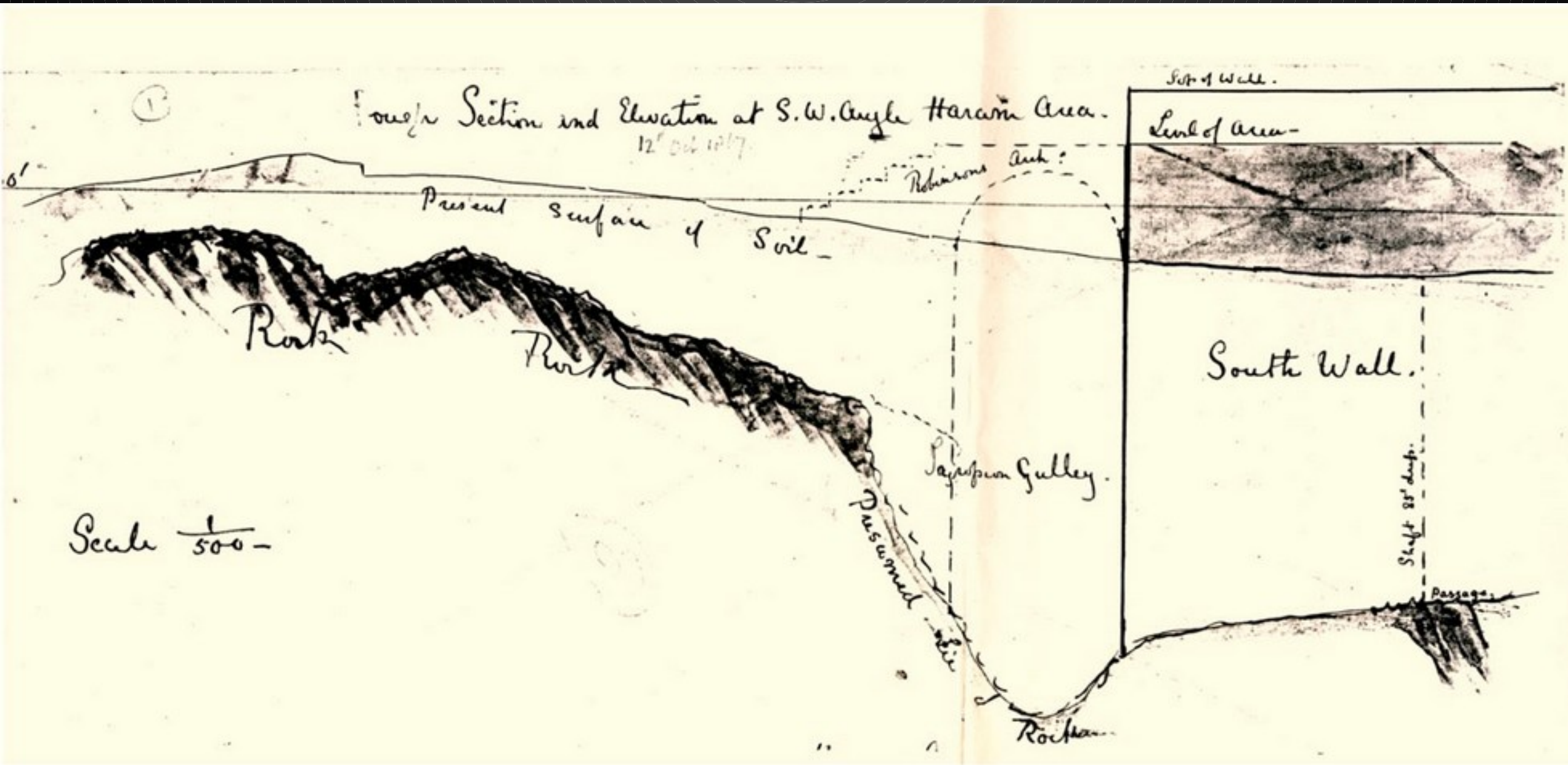


Vue du milieu du XIXe  
siècle sur l'arc de  
Robinson



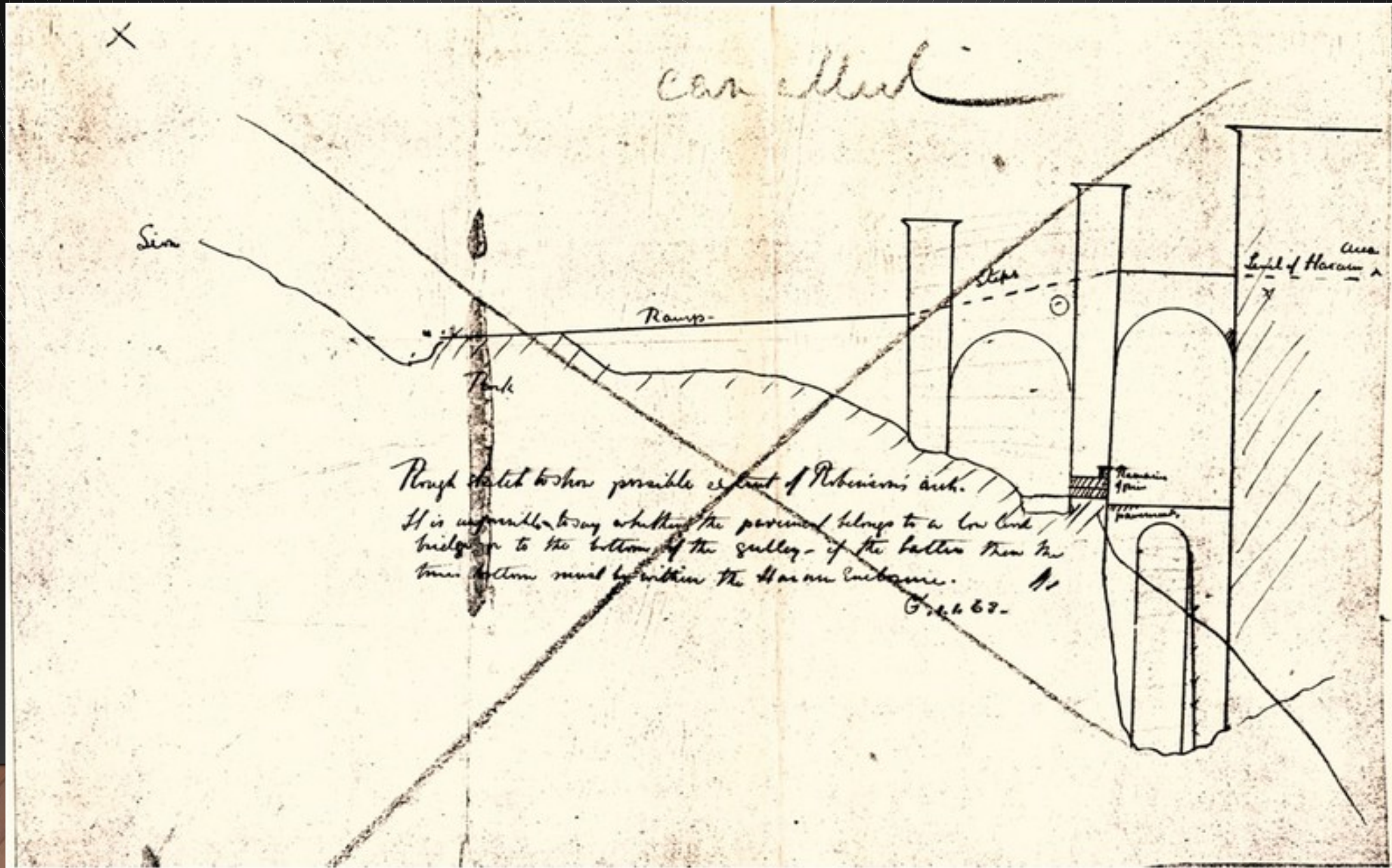
Dessin de l'Arche de Robinson publié en 1880.

Reconstruction par Warren d'un escalier descendant l'arche de Robinson à partir de 1867





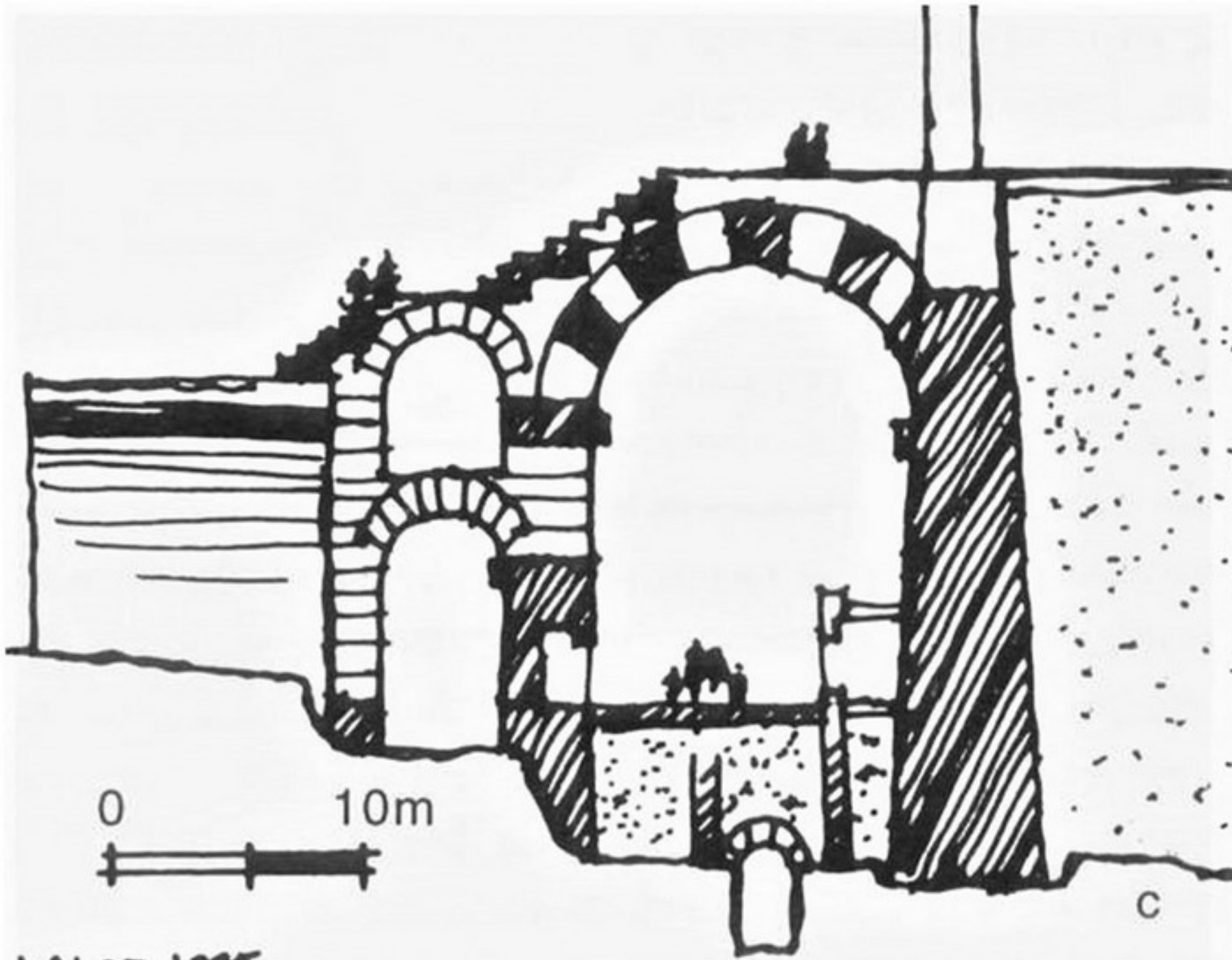
Reconstruction par Warren d'un escalier descendant l'arche de Robinson  
à partir de 1868





Le viaduc de la Stoa royale à la ville haute tel que représenté dans le modèle du XIXe siècle par Tenz

Reconstitution de l'Arche de Robinson d'après les fouilles de B. Mazar (dessin : Lalor 1997).



LALOR 1995

## L'arco di Robinson



- ❑ la lunghezza della strada è larga 70 cm c. 10-15 m
- ❑ negozi su entrambi i lati della strada

## L'arco di Robinson

