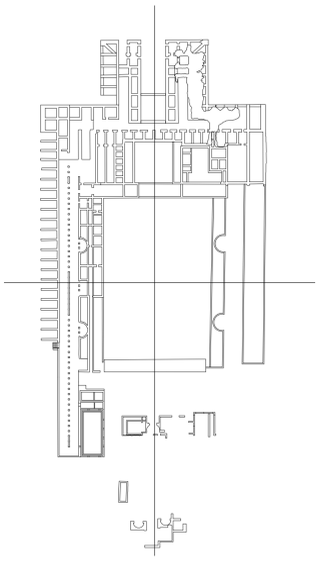


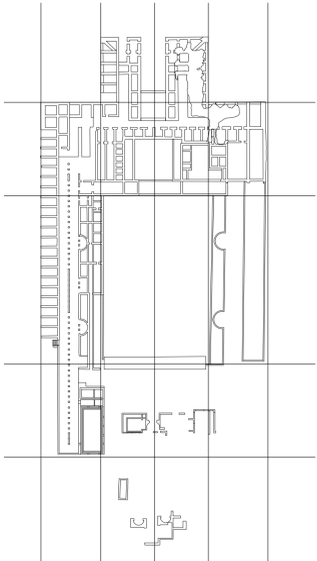
ASSI E SIMMETRIA

La nuova villa venne costruita con un progetto unitario, coerente e organico, sviluppato seguendo i principi di assialità e simmetria, prestando una particolare attenzione all'elemento naturale e paesaggistico.



GEOMETRIA E REGOLARITA'

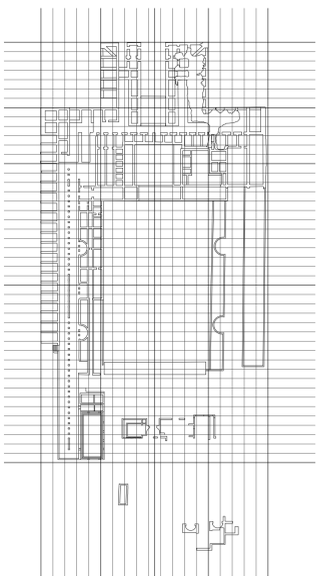
La villa aveva forma rettangolare, dalle dimensioni di 167,5m x 105m, con due avancorpi posti sui lati più corti.



MISURA

L'edificio era impostato su una maglia regolare, la cui misura si basa sulla dimensione del piede romano:

- modulo verticale
 $0,296 \times 19 = 5,62 \text{ m}$
- modulo orizzontale
 $0,296 \times 14 = 4,144 \text{ m}$



ANALISI INTERPRETATIVA

