

**Zeitschrift:** Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage

**Herausgeber:** Bund Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen

**Band:** 6 (1967)

**Heft:** 4

**Artikel:** Friedhof Horw, Kanton Luzern = Cimetière d'Horw, Canton de Lucerne  
= Horw Cemetery, Canton of Lucerne

**Autor:** [s.n.]

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-132646>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 08.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Friedhof Horw, Kanton Luzern

Willi Neukom, Gartenarchitekt BSG, Zürich

## Cimetière d'Horw, Canton de Lucerne

Willi Neukom, architecte-paysagiste BSG,  
Zurich

## Horw Cemetery, Canton of Lucerne

Willi Neukom, Garden Architect BSG, Zurich

Das Areal, das für die Projektierung der Friedhoferweiterung zur Verfügung stand, ist ein Westhang mit starker Neigung; die Gesamthöendifferenz beträgt 3600 m. In gewissen Partien, hauptsächlich im unteren Teil, bestand eine Neigung des Geländes von 27 Prozent, am steilsten Ort sogar 33 Prozent. Eine erste Ausbaustufe des Projektes ist 1962 bis 1964 beendet worden. Die Grabfelder sind terrassiert und weisen ein Gefälle von 10 Prozent auf.

Die Konzeption des Projektes basiert – trotz den sehr erheblichen Höhendifferenzen – auf der selbstgestellten Forderung, dass im Hinblick auf den späteren Unterhalt, ein Wegsystem vorhanden sein sollte, das wenn irgendwie möglich gestatten würde, die heutigen verfügbaren Kleinmotorfahrzeuge einzusetzen. Diese Voraussetzung führte zur Bildung von rhythmisch angelegten Rampen, die eine maximale Steigung von zehn bis elf Prozent aufweisen.

Später, beim Endausbau, soll sich der betriebliche Ablauf von oben nach unten abwickeln. Fertigstellung der 1. Etappe der vorgesehenen Erweiterung: 1962–1964

Fläche der 1. Etappe: 3500 m<sup>2</sup>

Le terrain dont on disposait en vue de préparer l'agrandissement du cimetière est constitué par une pente assez raide donnant vers l'ouest, avec une dénivellation totale de 36 mètres. Dans certaines parties, en particulier vers le bas du terrain, il y a une inclinaison de 27 pour-cent, qui atteint même 33 pour-cent à l'endroit où la pente est la plus forte.

Les travaux préparatoires de la première étape ont été terminés entre 1962 et 1964. Les champs de tombes sont disposés en terrasses et présentent une inclinaison de dix pour-cent.

La conception du projet est fondée sur le principe, que l'architecte s'est imposé à lui-même, de l'établissement d'un réseau de chemins de communication en dépit des différences de niveau très considérables; ces chemins doivent servir aux futurs travaux d'entretien et permettront d'utiliser, partout où cela est matériellement possible, les petits véhicules à moteur qui sont actuellement disponibles. Ces conceptions ont abouti à l'aménagement de rampes harmonieusement disposées, qui présentent une inclinaison de dix à onze pour-cent au maximum.

The area available for the planning of the cemetery extension slopes to the West at a considerable gradient, the total difference in height amounts to 36 m. In certain portions the site gradient was 27 per cent; the steepest even being 33 per cent.

A first stage of the extension was completed in 1962–1964. The grave areas are terraced and inclined by 10 per cent.

Despite the substantial differences in height, the concept of the project is based on the self-imposed requirement that, in view of later maintenance, a system of paths should be provided which, if possible, enables the now available small powered vehicles to be employed. This caused rhythmically arranged ramps to be formed which have a maximum gradient of 10 or 11 per cent.

Later on, as the last stage is completed, operational cycles will be in the downward direction.

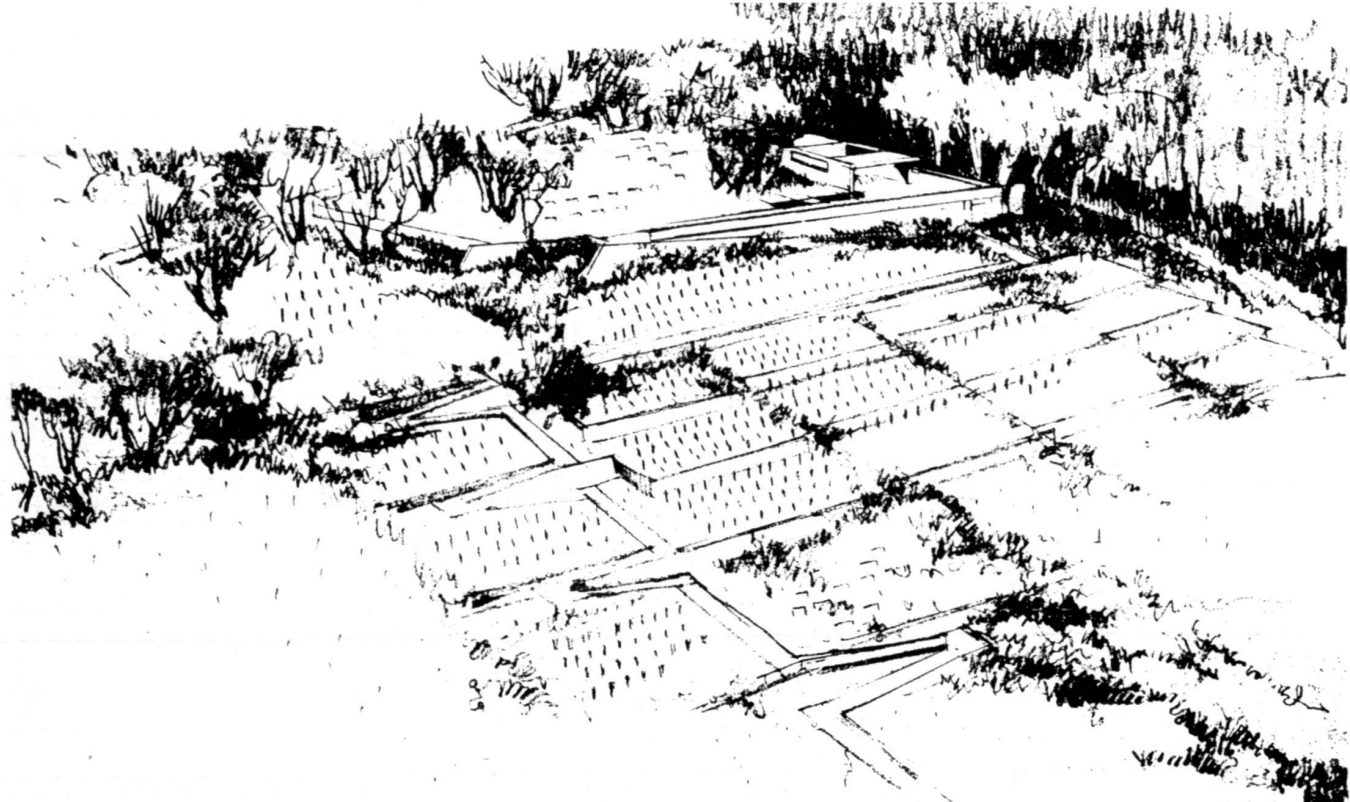
Completion of 1st stage of planned extention:  
1962–1964

Area of 1st stage: 3500 m<sup>2</sup>

Number of graves: 573

Space requirement per grave: 6.12 m<sup>2</sup>

Costs per sq.m.: sFr. 78.—



- 1 Kirche
- 2 Ältester Friedhofsteil
- 3 Bestehender angegliederter Friedhofsteil
- 4 Erste Ausbauetappe der neuen Erweiterung
- 5 Parkflächen
- 6 Eingang
- 7 Friedhofgebäude
- 8 Lagerplatz
- 9 Fußweg
- 10 Wald

- 1 Eglise
- 2 Partie la plus ancienne du cimetière
- 3 Terrain adjacent et déjà annexé antérieurement au cimetière
- 4 Première étape des travaux pour le nouvel agrandissement
- 5 Places de stationnement
- 6 Entrée
- 7 Bâtiment du cimetière
- 8 Cour d'entrepôsage
- 9 Sentier pour piétons
- 10 Forêt

- 1 Church
- 2 Oldest cemetery section
- 3 Extant added section
- 4 First stage of the new extension
- 5 Parking spaces
- 6 Entrance
- 7 Cemetery building
- 8 Storage space
- 9 Footpath
- 10 Forest

Anzahl Gräber: 573  
 Flächenbedarf pro Grab: 6,12 m<sup>2</sup>  
 Baukosten pro m<sup>2</sup>: Fr. 78.—.  
 Die Anlage ist, wie man aus dem Landbedarf pro Grab ersehen kann, ökonomisch, aber verglichen mit dem Quadratmeterpreis doch ziemlich kostenintensiv.  
 Verwendete Materialien:  
 Stützmauern: Sichtbeton  
 Hauptwege: Ortsbeton mit gewaschener Oberfläche  
 Grabreihenwege: Zementplatten.

Plus tard, après l'achèvement des travaux, les transports nécessaires pour le service du cimetière seront effectués du haut vers le bas. Achèvement de la première étape des travaux d'agrandissement prévus: 1962-1964. Superficie de la première étape: 3500 m<sup>2</sup>. Nombre des tombes: 573. Surface nécessaire pour chaque tombe: 6,12 m<sup>2</sup>. Prix de revient de la construction, au m<sup>2</sup>: Fr. 78.—. Comme on peut le voir par la surface nécessaire pour chaque tombe, l'installation est économique; elle apparaît cependant assez coûteuse si l'on considère le prix de revient au mètre carré.  
 Matériaux utilisés:  
 Murs d'appui: béton nu.  
 Chemins principaux: béton local à surface blanchie.  
 Sentiers entre les alignements de tombes: plaques de ciment.

As shown by the space requirements per grave, the layout is economical but, none the less, fairly costly in comparison with the price per square metre.  
 Materials employed:  
 Supporting walls: unrendered concrete  
 Principal paths: cast-in-situ concrete with washed surface  
 Paths between grave rows: cement slabs

