

**Zeitschrift:** Die schweizerische Baukunst

**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten

**Band:** 2 (1910)

**Heft:** 11

**Artikel:** Die Bauten für das Eidg. Schützenfest in Bern 1910

**Autor:** Baer, C.H.

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-660166>

### 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:** 23.02.2026

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

# Die Schweizerische Baukunst

Zeitschrift für Architektur, Baugewerbe, Bildende Kunst und Kunsthandwerk  
mit der Monatsbeilage „Beton- und Eisen-Konstruktionen“

Offizielles Organ des Bundes Schweizerischer Architekten (B. S. A.)

Herausgegeben und verlegt

Die Schweizerische Baukunst  
erscheint alle vierzehn Tage.  
Abonnementspreis: Jährlich  
15 Fr., im Ausland 20 Fr.

von der Wagner'schen Verlagsanstalt in Bern.  
Redaktion: Dr. phil. C. H. Baer, Architekt, B. S. A., Zürich V.  
Administration u. Annoncenverwaltung: Bern, Äuferes Bollwerk 35.

Insertionspreis: Die einspalige Nonpareillezeile oder den Raum 40 Cts. Größere Inserate nach Spezialtarif.

Der Nachdruck der Artikel und Abbildungen ist nur mit Genehmigung des Verlags gestattet.

## Die Bauten für das Eidg. Schützenfest in Bern 1910.

Die Schützen aus allen schweizerischen Gauen mit wohl abgestimmter Festlichkeit zu empfangen, ist ein für den schaffenden Künstler überaus anregender Gedanke. Denn der Schütze stellt ein gut Teil schweizerischer Kraft dar; die Freude an ruhig erwogenem treffsicherem Zielen liegt dem Schweizer von altersher im Blute. So trug die sympathische Aufgabe, den Festplatz des eidg. Schützenfestes 1910 in Bern künstlerisch auszustalten, die Möglichkeit erfreulichen Erfolges in sich.

Dass er auch wirklich eintreten wird, ist dem überlegten Vorgehen des Baukomitees zu danken. Nachdem man sich dahin geeinigt, dass als Festplatz das Gelände in Frage komme, das südlich der Bahnlinie Bern-Thun, durch diese von der gewaltigen neuen Schießanlage auf dem Wankdorffeld getrennt ist, wurde bereits im Mai des vergangenen Jahres unter den in der Stadt Bern niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb zur Erlangung von Skizzen für eine Festplätzlanlage und Festhütte ausgeschrieben. Unter den elf eingegangenen Entwürfen wurden fünf Preise verteilt und den Architekten (B. S. A.) Jöß & Klausner für die gute Grundrislösung ihres Projektes „Scheibe Glück“ an erster Stelle ein II. Preis zuerkannt. Von der Erteilung eines I. Preises sah das Preisgericht ab, „da keines der eingelangten Projekte sich ohne wesentliche Änderung zur Ausführung eigne“.

Das Projekt „Scheibe Glück“ plante eine großzügige Ueberbauung des Geländes. Ein monumental gedachter Hauptzugang im Süden geleitet an niedrigen Nebenbauten vorbei auf den weiträumigen Festplatz, der westlich von der Längsfassade der Festhütte, südlich von Nebenbauten und nördlich von den Treppenanlagen der nach den Schießständen hinüberführenden Bahnübergänge begrenzt wird. Vor der Hauptfront der Festhütte erhebt

sich der Gabentempel; ihr gegenüber öffnet sich der Platz mit seiner etwas schmäleren Seite nach der von ihm durch die Papiermühleallee getrennten Budenstadt, deren nördlichen Teil die Bierhütte mit etwa 1800 Sitzplätzen einnahm. Die Festhütte, die nach dem Programm u. a. eine 600 m<sup>2</sup> große Bühne, zwei Musikpodiums und auf der rückwärtigen Längsseite Keller-, Küchen- und Nebenräume von ungefähr 2600 m<sup>2</sup> enthielt, bot Raum für etwa 5000 Bankettgäste und erschloß sich unter geschwungenem Giebel in mächtigem Rundbogenportal nach dem Festplatz. Besonders glücklich erschienen bei diesen Dispositionen die praktische und wohlgelungene Trennung zwischen Festplatz und Budenstadt, die bequeme Verbindung zwischen Festplatz und Schießplatz, die zentrale freie Lage des Gabentempels und der wirkungsvolle weite Zugang. (Vergl. S. 148 und 149.)

Den Architekten Jöß & Klausner ist dann auf Grund dieses Wettbewerbsprojektes die Ausführung übertragen worden; allein das weitere Studium der Aufgabe, zum Teil auch praktische Erwägungen, nötigten die Architekten, ihren Entwurf einer wesentlichen Bearbeitung zu unterziehen. U. a. wurde verlangt, dass die Haupteingänge zur Festhütte auf ihrer südlichen Schmalseite, die sich dem Torbau des Festplatzes gegenüber aufbauen müsste, anzutragen seien und dass die Bierhalle nicht in die Budenstadt, sondern auf den Festplatz verlegt werde. Infolgedessen mußte die Festhütte nach Osten verschoben werden, was dem Festplatz, der auch noch durch den Einbau der auf 2000 Sitzplätze erweiterten Bierhalle verringert wurde, seine übersichtliche Größe nahm. Es entstand nun zwischen Torbau und Festhütte eine Art Vorhof, der nach dem östlich vor der Hauptfront der Festhütte an der Bahnlinie sich ausdehnenden Festplatz führt; an der Stelle, wo beide zusammen treffen, fand der kuppelüberdeckte Gabentempel seinen Platz. (S. 148, 149.)

Die äußere Gestaltung der Halle hat gleichfalls gegen-

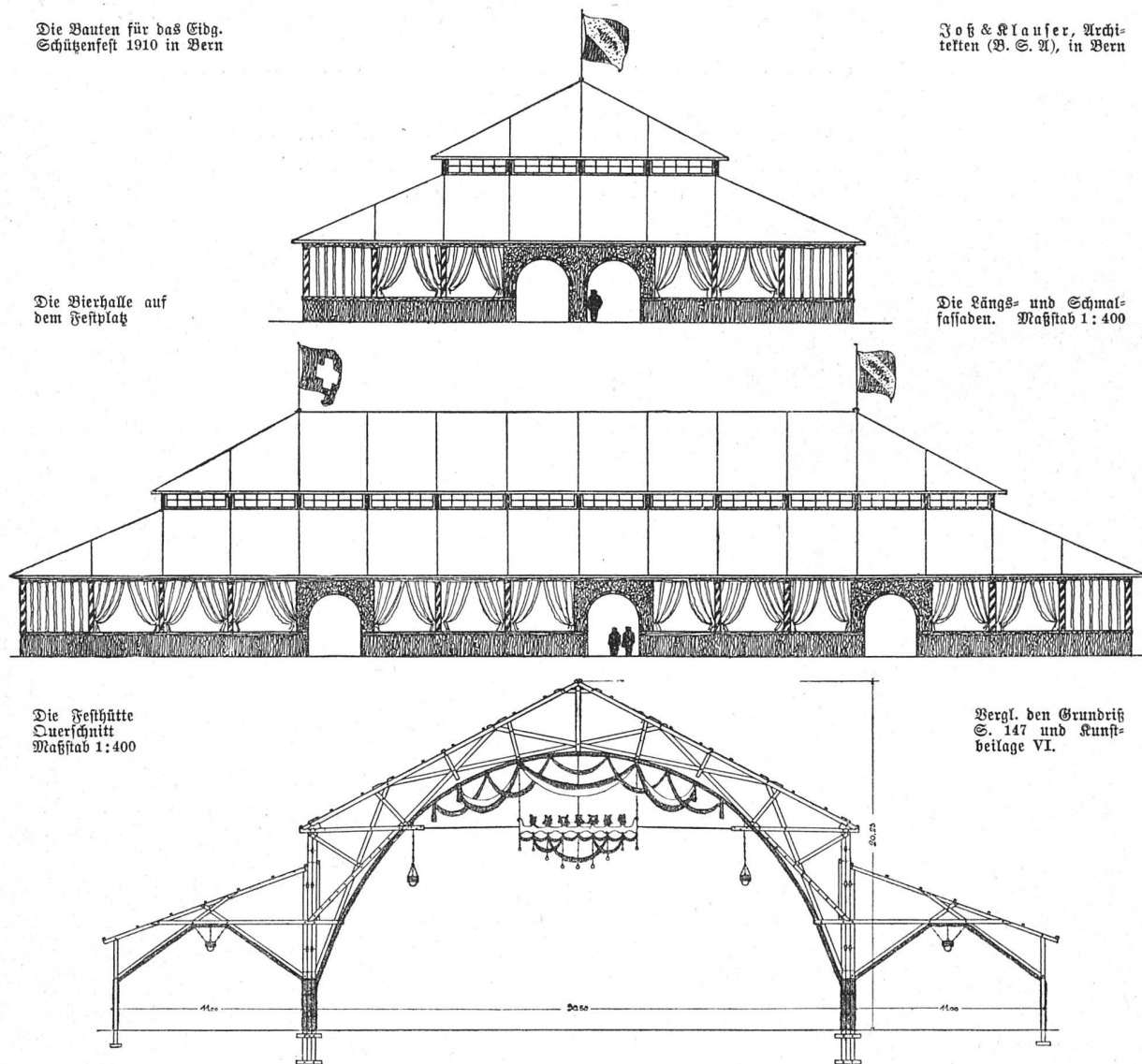


über dem ursprünglichen Projekt durchgreifende Veränderungen erfahren. Da man der Hütte bei aller Festlichkeit doch in Konstruktion und Auschmückung den Charakter eines provisorischen Bauwerks lassen wollte, entschloß man sich zu einer Segeltuchbedachung und zu Holzkonstruktionen, die auch später wieder Verwendung finden können.

der Ansicht, daß die bezügliche elegante Berechnung auf Grund der elastischen Deformationen, wie sie bei Eisenkonstruktionen angewendet würde, für vorliegende, wie überhaupt für fast alle Holzfachwerke, keinen praktischen Wert hat. Dieses darum, weil die Verschieblichkeit der Knotenpunkte, namentlich auf Zug, die elastischen Längenänderungen weit übertrifft. Die statische Berechnung

Die Bauten für das Eidg.  
Schützenfest 1910 in Bern

Zöß & Krauser, Archi-  
tekten (B. S. A.), in Bern



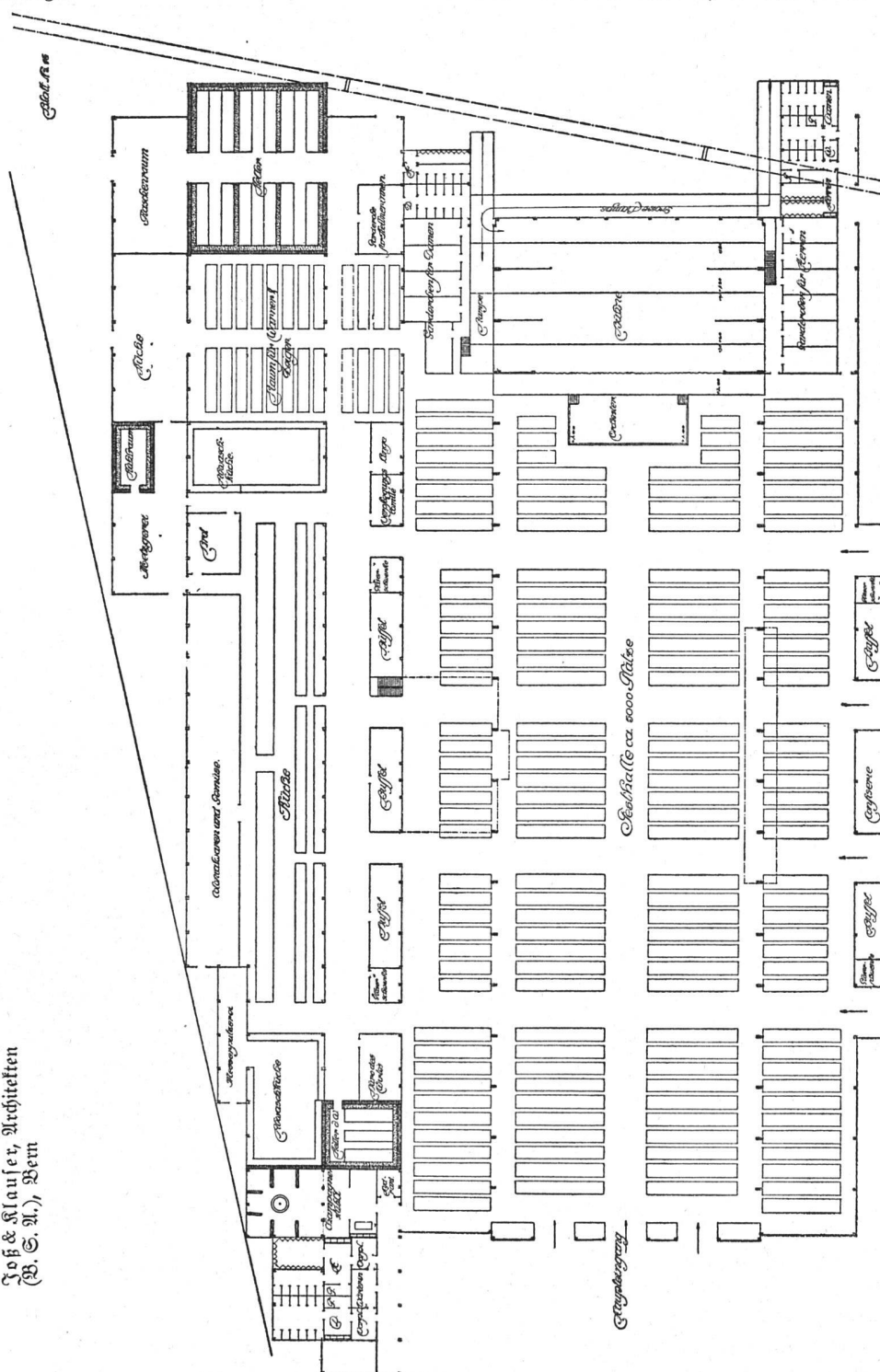
Die Mittelhalle mit ihrer gewaltigen Spannweite von 30,5 m wurde von Ingenieur Gustav Griot in Zürich entworfen und berechnet und darnach mit einigen, vom Experten Ingenieur Püller in Bern gewünschten Verstärkungen ausgeführt. Dabei war, nach Angaben von Ingenieur Griot, für die konstruktive Ausbildung der Binder das architektonische Erfordernis einer gewölbartigen Form und der Wunsch nach möglichster Einfachheit und statischer Klarheit bestimmend. Theoretisch kann das Bindernetzwerk als Zweigelenkbogen mit verschobenem Zugband aufgefaßt werden. Der Konstrukteur ist aber

erfolgte auf einfachste Art mit summarischer Vertikallast von 100 kg/m<sup>2</sup>, indem das Dreieck über der Zugstange durch Weglassen überflüssiger Stäbe als statisch bestimmtes Fachwerk betrachtet wurde. Die gegen die Hauptpfosten sich stützenden Fußstreben wurden unter Annahme einseitigen Winddrucks von 120 kg/m<sup>2</sup> besonders berechnet und zwar unter der Voraussetzung, daß sie zug- und druckfester befestigt sind.

Die relative Einfachheit der Buntkonstruktion mußte allerdings durch etwas lange Hölzer erkauft werden. Der Längsstieigkeit der Halle dient eine zwischen den Haupt-

pfosten auf die ganze Länge durchgehende Verstrebung. Eine ebensolche durchgehende Verstrebung ist zwischen den Firstpfosten angeordnet. Je das zweite Binderfeld hat Windverstrebung.

sehen auf schöpferische Gestaltung im Gegensatz zu bloßer Dekoration; auf den Wohlaut der Disposition, nicht des schmückenden Beiwerks, auf die Gewinnung neuer Formen an Stelle einer ihres Sinnes und ihres frischen



Die Bauten für das Eidg.  
Schützenfest in Bern 1910  
H. & H. Maier, Architekten  
B. S. 21, Bern

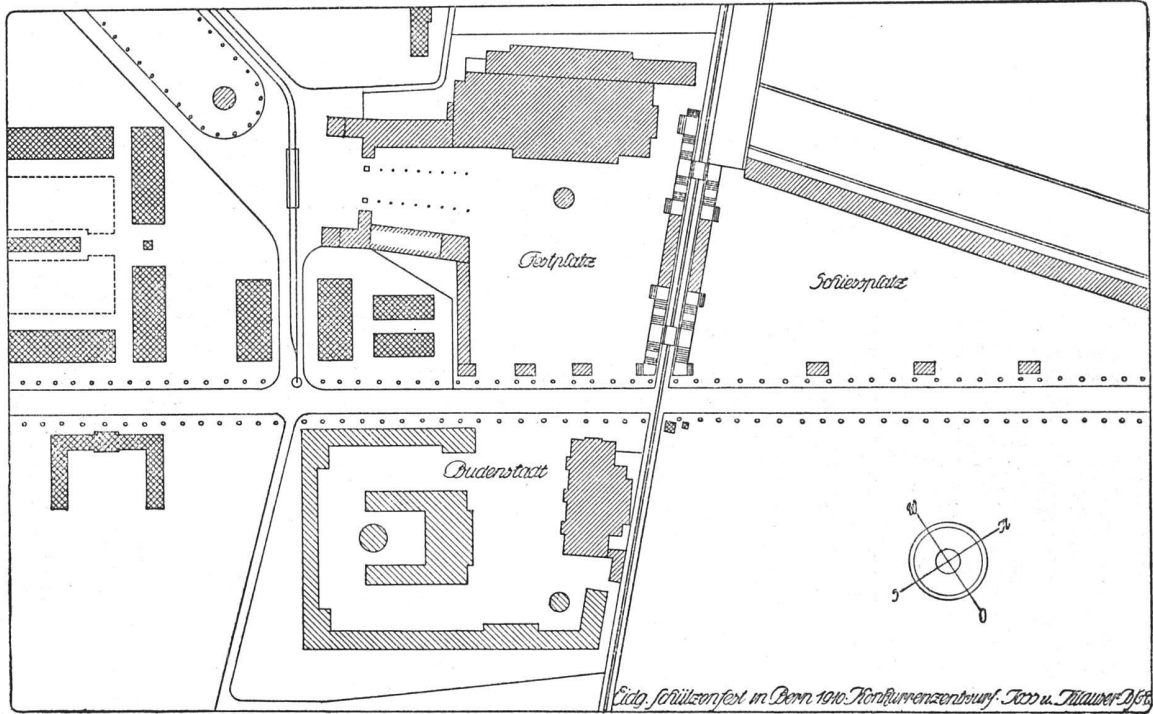
Die Kosten der Bauten südlich der Bahlinie Bern-Thun werden ungefähr 180 000 Fr. betragen, diejenigen der Schießanlage etwa 150 000 Fr.

Der äußereren Gestaltung der Festbauten ist ganz besondere Sorgfalt gewidmet worden. Es war dabei abge-

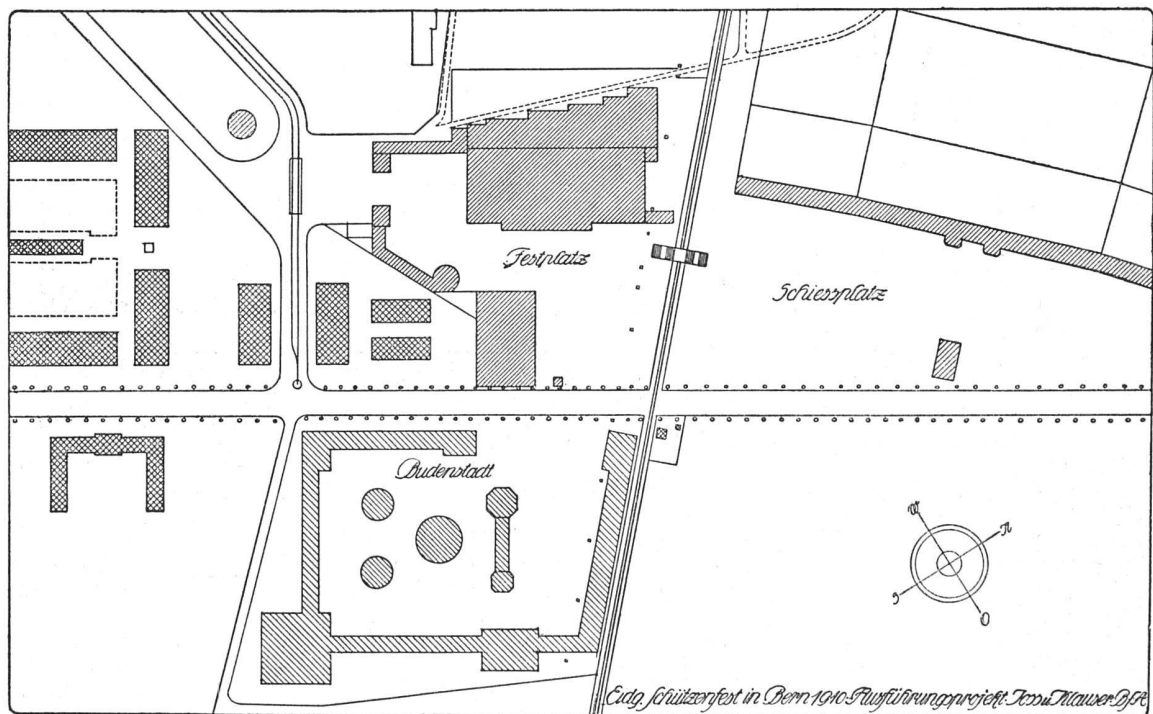
Lebens beraubten Tradition. Das wurde angestrebt; als Mittel zur Erreichung dieser Ziele dienten logische Einfachheit, geschmaedvolle, großzügige Farbigkeit, sorgsamstes Eingehen auf alle neuzeitlichen Bedürfnisse und trotzdem volle Berücksichtigung der heimatlichen Eigenheiten dieses

traditionsreichen Festes. Und dank der weitsichtigen Fürsorge, mit der man die Leitung des Ganzen vertrauensvoll den Architekten über gab, ist eine künstlerische, eine

So erfüllen die weiträumigen Bauten nicht nur den Zweck, dem Feste einen würdigen Rahmen zu verleihen, sondern geben in ihrer Disposition und Ausstattung auch



Übersichtsplan des Konkurrenzentwurfs zur Neuberbauung des Festplatzes für das Eidg. Schützenfest in Bern 1910. — Maßstab 1:5000



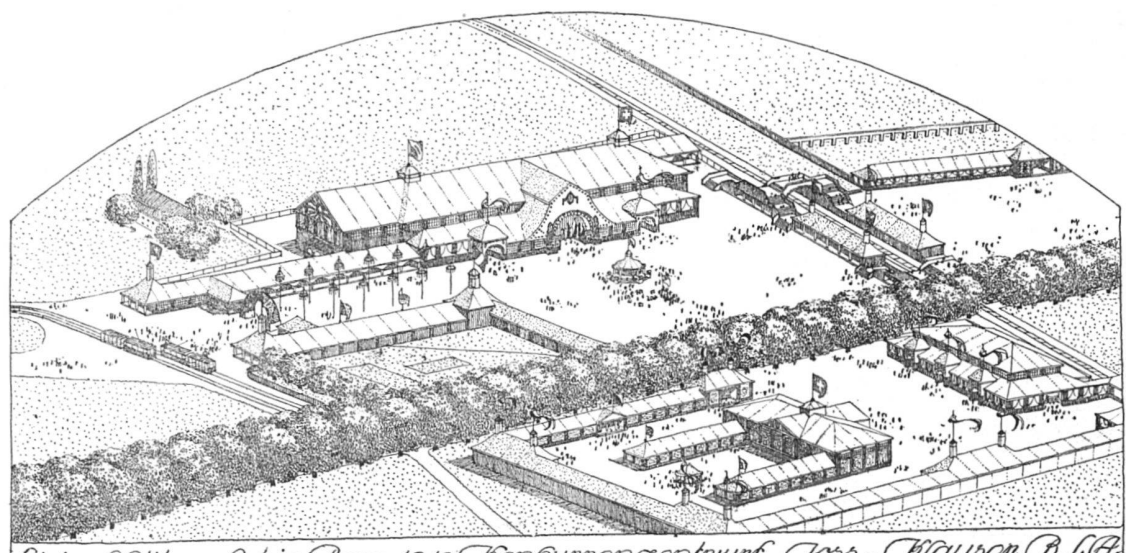
Übersichtsplan des Ausführungsprojekts zur Neuberbauung des Festplatzes für das Eidg. Schützenfest in Bern 1910. — Maßstab 1:5000

geschmackliche Einheit entstanden, die in ihrer wohlstuenden Harmonie der freudigen Festlichkeit jene ruhige Würde verleiht, die der Bedeutung eidgenössischer Schützenfeste entspricht.

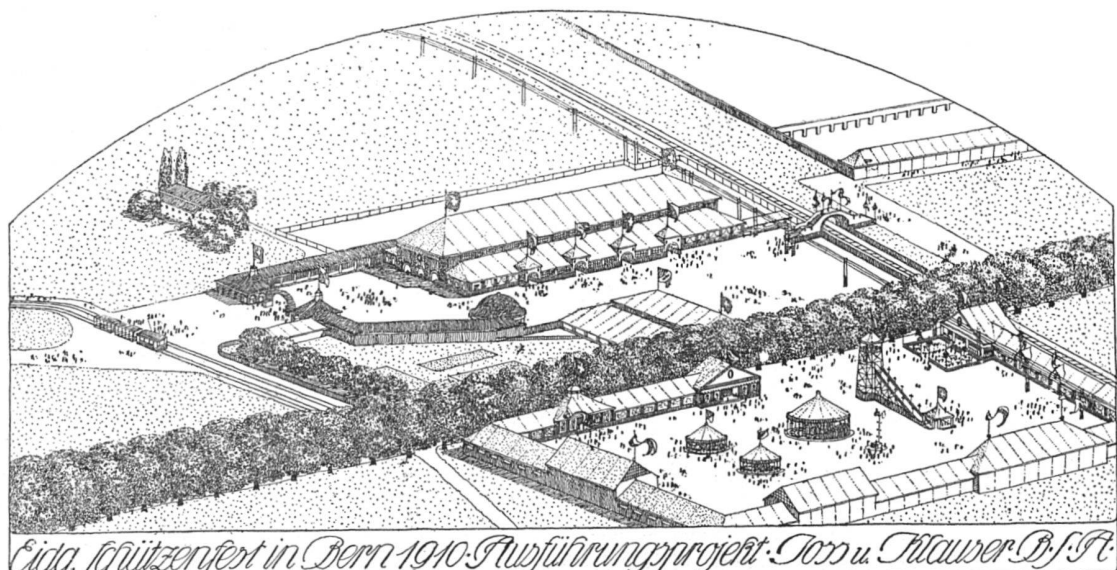
vielfach wertvolle ästhetische Anregungen, die doppelt erfolgreich sein können, weil sie auf die Besten, Eindrucksfähigsten des ganzen Landes einzuwirken vermögen.

Mai 1910.

E. H. Baer.



Eidg. Schützenfest in Bern 1910 Konkurrenzentwurf. Joss u. Klauser B.S.A.



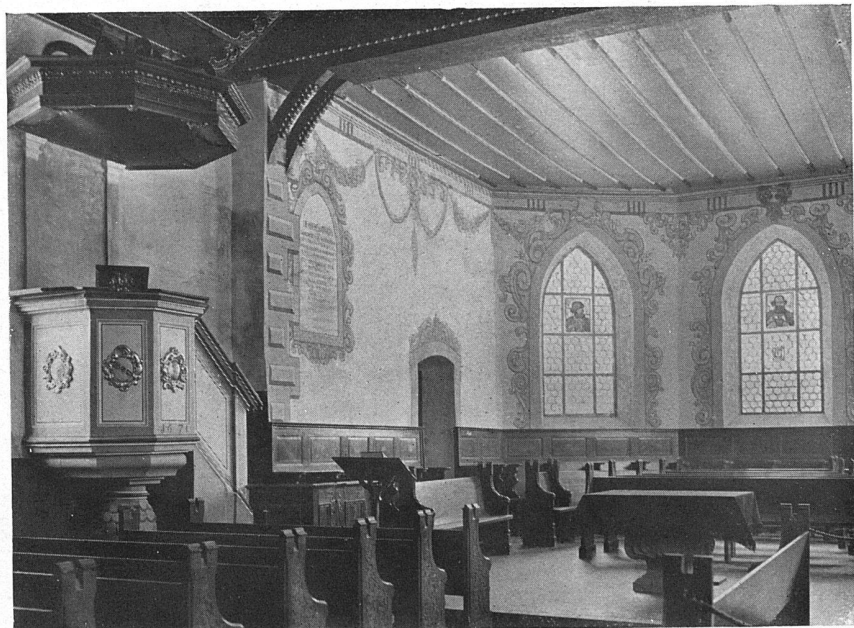
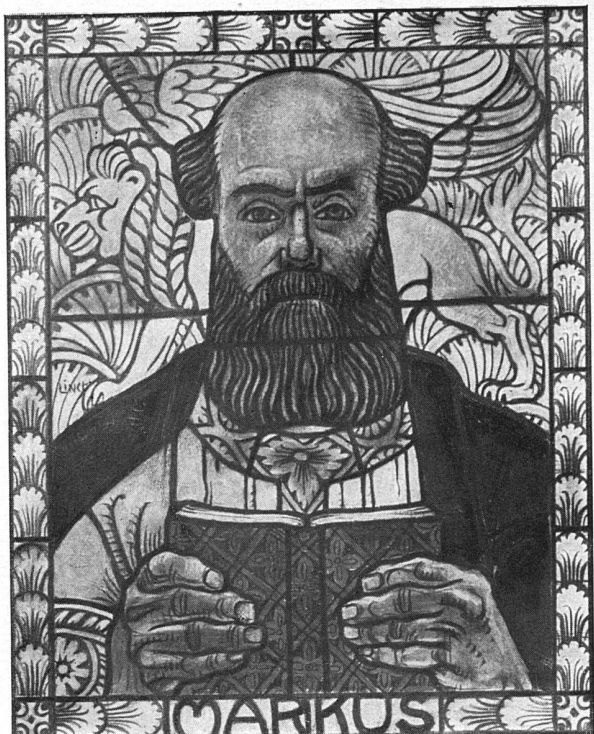
Eidg. Schützenfest in Bern 1910 Ausführungsprojekt. Joss u. Klauser B.S.A.

Nach den Federzeichnungen der Architekten



Joss & Klauser, Archi:  
tecten (B. S. A.), Bern

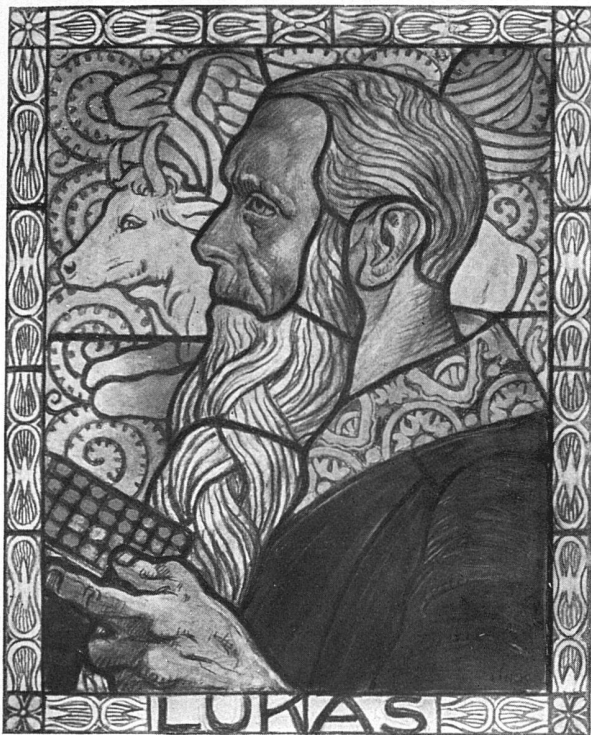
Die Bauten für das eidg.  
Schützenfest in Bern 1910



Blick in den Chor der Kirche zu Wynigen (Kt. Bern)  
Wiederhergestellt von Architekt (B. S. A.) Karl Indermühle, Bern  
(Vergl. den Begleittext S. 158)

Die Glasgemälde im Chor  
der Kirche zu Wynigen

Maler E. Linck, Bern  
Nach den Kartons des Künstlers



Die Scheiben sind von dem Glasmaleratelier Kirsch & Fleckner  
in Freiburg i. Br. vorzüglich ausgeführt worden.



Maler E. Lind, Bern  
Nach den Kartons des Künstlers

Die Glasgemälde im Chor  
der Kirche zu Wyhingen



Ansicht der Südost-Ecke

Photographie von Kling-Zenner, Basel

Ein Landhaus in Weesen  
am Walensee

Widmer & Erlacher,  
Architekten (B. S. A.), Basel



Ansicht von Süd-Südwest  
Photographien von Kling-Zenny, Basel



Ansicht von Nordwesten

Widmer & Erlacher,  
Architekten (B. S. A.), Basel

Ein Landhaus in Weesen  
am Walensee





Vlick in die Halle. — Gefäser, Decke und Möbel in grün gebeiztem Eichenholz. — Bezug der Sitzmöbel Natur-Schweinsleder. — Leuchter und Heizkörperverkleidung in Alt-Kupfer. — Zifferblatt der Uhr über dem Spiegel in Alt-Messing. — Ausführung von W. Dollinger, Basel

Photographien von Kling-Zenny, Basel

Ein Landhaus in Weesen  
am Walensee

Widmer & Erlacher,  
Architekten (B. S. A.), Basel



Widmer & Erlacher  
Architekten (B. S. A)  
in Basel

Cheminée in gelbem Marmor; Metallteile in Altmessing, aus-  
geführt von den Werkstätten von Alb. Rigganbach in Basel

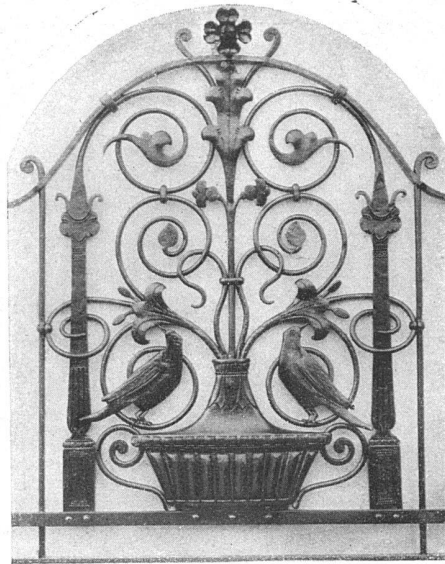
Ein Landhaus  
in Weesen am  
Walensee



Herrenzimmer. — Getäfer Eiche geräuchert, darüber goldgelbe Wandbespannung; Decke in Stuck; Grüner Kachelofen mit Altmessingbeschlägen

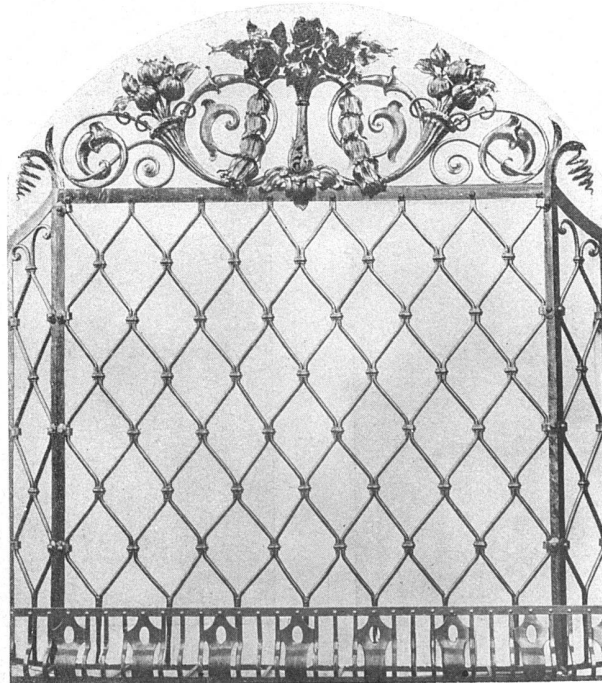
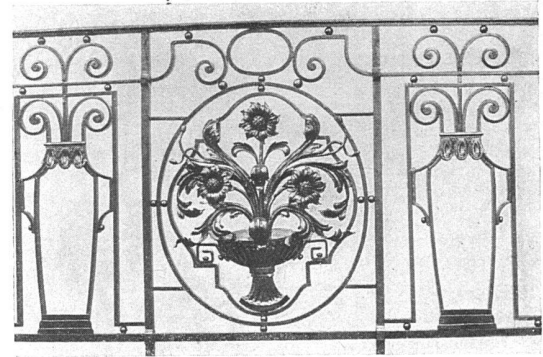
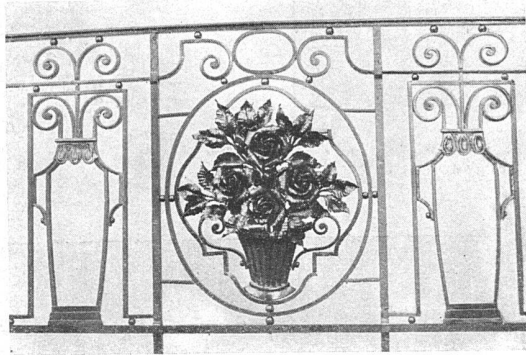


Erker im Esszimmer. — Getäfer und Decke in hellem Eichen; gelbbraune Wandbespannung; Sofa mit blauem Lederbezug; vorhandene Möbel



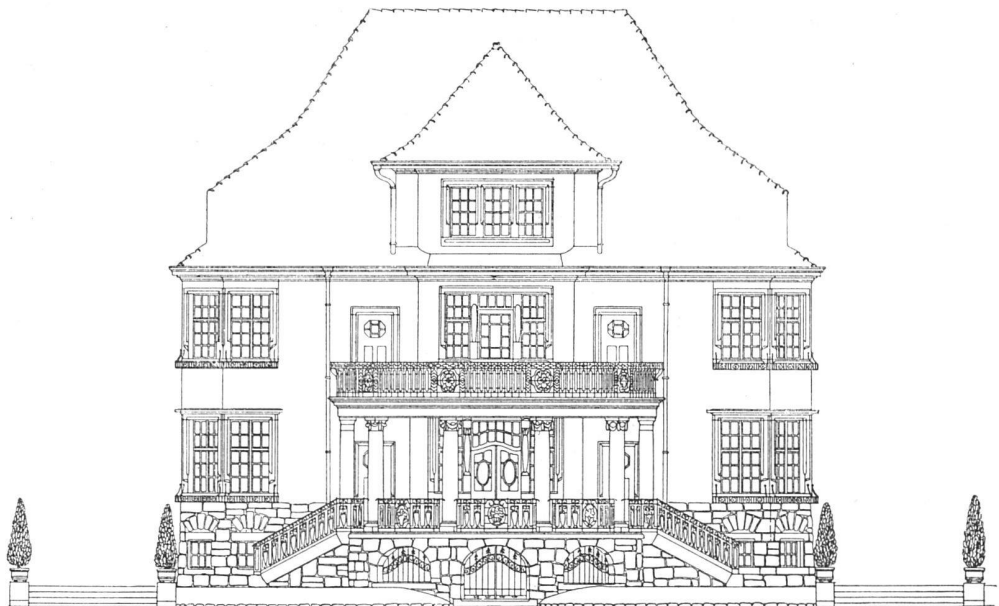
Schniedeiserne Geländer der  
Veranda und Fenstergitter  
der Vorhalle

Ausgeführt nach Entwürfen  
der Architekten von Volkmer  
& Huber, Basel

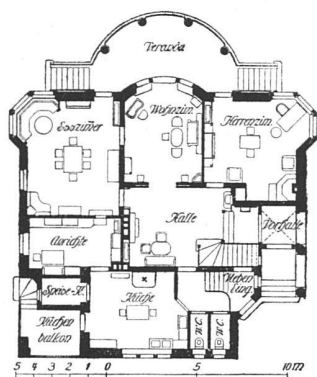


Ein Landhaus  
in Weesen am  
Walensee

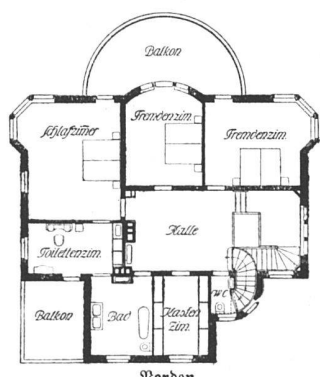
Widmer & Erlacher,  
Architekten (B. S. A.)  
in Basel



Geometrische Ansicht  
der Südfassade  
Maßstab 1:200



Grundrisse vom Erdge-  
schöß und ersten Stock  
Maßstab 1:400



Norden

Querschnitt von  
Westen nach Osten



Maßstab des Querschnitts  
1:200

Widmer & Erlacher,  
Architekten (B. S. A.)  
in Basel

Ein Landhaus  
in Weesen am  
Walensee

