

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 81/82 (1923)
Heft: 11

Wettbewerbe

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: 19.02.2026

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

Kondensatoren geschaltet wird. Demgegenüber werden nach der von Brown, Boveri & Cie. vorgeschlagenen, und nun vom S. E. V. endgültig angenommenen Prüfmethode die zur Wicklungsprüfung erforderlichen Sprungwellen durch Nachahmung des aussetzenden Erdschlusses, der als gefährlichste Art der Ueberspannungen in Wechselstromanlagen zu betrachten ist, erzeugt, wobei noch die Vorteile bestehen, die Methode bei beliebig hoher Spannung anwenden zu können und eine äusserste Einfachheit in der Durchführung der Prüfung, sowie in den benötigten Installationen zu erzielen. In den Abbildungen 1 und 2 ist die bezügliche Schaltung ersichtlich; der zu prüfende Pol eines Transformators wird demgemäß über eine mit Gebläse-Einrichtung versehene Kugel-Funkenstrecke an Erde gelegt, ebenso der, bzw. die andern Pole in Parallelschaltung über einen Widerstand¹⁾. Die bisherige Praxis der Sprungwellen-Prüfung nach diesem Verfahren hat gezeigt, dass diese Prüfmethode für kleinere Transformatoren weniger scharf ist, als die oben genannte Windungsprüfung mit erhöhter Eigenspannung, während umgekehrt für die grössern Transformatoren die Windungsprüfung mit erhöhter Eigenspannung die weniger scharfe Prüfmethode darstellt. Für Maschinenwicklungen kann einstweilen eine Sprungwellenprüfung noch nicht normal eingeführt werden. Mit der allgemeinen Einführung und Normierung der Isolationsprüfung, der Windungsprüfung und der Sprungwellenprüfung, die teils für das gesamte in Wechselstromanlagen verwendete Material, teils nur für einzelne Objekte in Betracht fallen, wird erreicht, dass neue Wechselstromanlagen einen so hohen Sicherheitsgrad der Isolierung erhalten, dass die Gefährdung der Anlagen durch Ueberspannungen wesentlich vermindert erscheint. Immerhin bestehen noch gewisse ernste Gefährdungsmöglichkeiten, die entsprechende Sicherungsmassnahmen notwendig machen. In erster Linie gilt dies für die Bekämpfung des intermittierenden Erdschlusses. In dieser Hinsicht bringt die neue „Wegleitung“ des S.E.V. eine scharfe Abgrenzung der Anwendungsbiete der drei hauptsächlich in Betracht fallenden Schutzmittel, der sogenannten Löschspulen, der direkten Nullpunkt-Erdung und der Nullpunkt-Erdung über einen Ohmschen Widerstand. Da die Löschspule, die den Lichtbogen im Erdenschlussfall unterdrückt, dies ohne Betriebsunterbruch nur tun kann, wenn das Dielektrikum sich selbsttätig erneuert, hat ihre Anwendung nur bei Freileitungen, wo die atmosphärische Luft als Dielektrikum dient, einen Sinn; bei Kabelanlagen, in denen ein Erdchluss eine bleibende Beschädigung der Isolation darstellt, ist die Nullpunktterdung angezeigt; diese wird weiterhin auch von der Spannungsgrenze von 80 kV an aufwärts für Freileitungen wieder in den Vordergrund gestellt, weil sie von etwa dieser Spannung an, bei gleichem Nutzen wie die Löschspule, das billigere Schutzmittel darstellt. In alle Erdungskreise wird der Einbau von Registriervorrichtungen angelegentlich empfohlen, um damit Einsicht in eines der wichtigsten Störungsgebiete elektrischer Anlagen zu erhalten. Es ist die besondere Betonung der Gefahren des aussetzenden Erdschlusses durchaus eine Erkenntnis, die den jüngsten Erfahrungen zu verdanken ist. Noch vor wenigen Jahren waren die Anlagen nur von mässiger topographischer Ausdehnung; ferner waren die Spannungen und Werkleistungen beschränkt, sodass im Erdenschlussfall selten starke Lichtbögen auftreten konnten. Mit dem Zusammenschluss elektrischer Netze und mit dem beständigen Anwachsen der Werkleistungen, wie auch der Einzelleistungen von Maschinen und Transformatoren, ist die Sachlage von Grund aus anders geworden. Darum ist auch mit Recht dem Schutz gegen den aussetzenden Erdchluss in der neuen „Wegleitung“ ein Hauptaugenmerk gewidmet worden.

In redaktioneller Hinsicht ist die neue „Wegleitung“ unterteilt worden in eine „Einleitung“, aus der Feder von Ing. H. Schait, dem Mitarbeiter der Ueberspannungskommission, und in die eigentlichen „Leitsätze“. Diese Leit-

¹⁾ Für die weiteren Einzelheiten sei auf Seite 461 des „Bulletin“ des S. E. V., August 1923, verwiesen.

sätze befassen sich zunächst mit klaren Begriffs-Feststellungen über die Arten der Ueberspannungen; im nächsten Hauptabschnitt finden sich die Leitsätze bezüglich der Massnahmen zur Vorbeugung des Entstehens von Ueberspannungen und bezüglich der Wahl der Schutzmittel gegen entstandene Ueberspannungen; der letzte Hauptabschnitt der Leitsätze bringt in tabellarischer Form als Vorschläge einer Nutzanwendung eine Uebersicht über die zu verwendenden Schutzmittel für Wechselstromanlagen. Den Schluss der ganzen „Wegleitung“ bildet eine Literaturübersicht, die durch die Aktualität der neuen Wegleitung zwar selbst, im Grunde genommen, veraltet und wertlos gemacht wird; vielleicht kann sie doch noch dem einen oder andern Leser einen Dienst leisten. Kaum auf einem Gebiete der Technik haben ja die Ansichten der Fachleute so viele und so einschneidende Umgruppierungen innert weniger Jahre aufzuweisen, als auf dem Gebiete des Ueberspannungsschutzes.

Mögen sich die vom S. E. V. nunmehr in Kraft erklärte „Wegleitung“ für den Ueberspannungsschutz und die damit im Zusammenhange stehenden Normen für Spannungs-Prüfungen als brauchbar und segensreich erweisen.

Wettbewerb für eine reformierte Kirche in Dietikon.

Als Bauplatz der Kirche mit insgesamt 750 festen Sitzplätzen (55×85 cm) steht ein rechteckiges Grundstück von rund 110×55 m zur Verfügung, das mit seiner südöstlichen Schmalseite an die Poststrasse (in nebenstehendem Plane links) angrenzt, und mit einem schmalen Zugangsstreifen gegen Nordwesten hin bis an die Bremgartenstrasse (im Plane rechts) reicht; beide Strassen steigen gegen Süden an. Die Baustelle befindet sich etwa 500 m südwestlich des Bahnhofs Dietikon und zwar in hervorragender Lage, da sie sich rund 10 m über das talseitige, ebene Gelände erhebt; wie aus dem Plane zu Nr. 66 und den beigefügten Terrainprofilen zu erkennen, wird der nächste Vordergrund durch zwei Kiesgruben gebildet, von denen die vordere laut Programm für später als Anlage bzw. Spielplatz und eventuell als Zugang zur Kirche zu verwenden, bzw. in Aussicht zu nehmen war. Gleichzeitig mit der Projektierung der Kirche war die Ueberbauung der zwischen den Hauptzugangstrassen liegenden nächsten Umgebung zu prüfen und im Plane darzustellen.¹⁾

Bei der Gestaltung der Kirche war auf die Bedürfnisse der reformierten Kirche als PredigtKirche besonderes Augenmerk zu richten; sogenannte blinde Plätze waren nach Möglichkeit zu vermeiden. Nicht minderes Gewicht war auf ökonomische Lösung der Baufrage zu legen.

Aus dem Bericht des Preisgerichts.

Das Preisgericht versammelte sich Donnerstag, den 2. August 1923, vormittags, in der Turnhalle in Dietikon, woselbst die Entwürfe übersichtlich ausgestellt waren. Es entledigte sich seiner Aufgabe in dreitägiger Arbeit. Das Preisgericht konstituierte sich folgendermassen: Präsident: Kantonsbaumeister H. Fietz, als Sekretär amtete: Eugen Meyer, Dietikon.

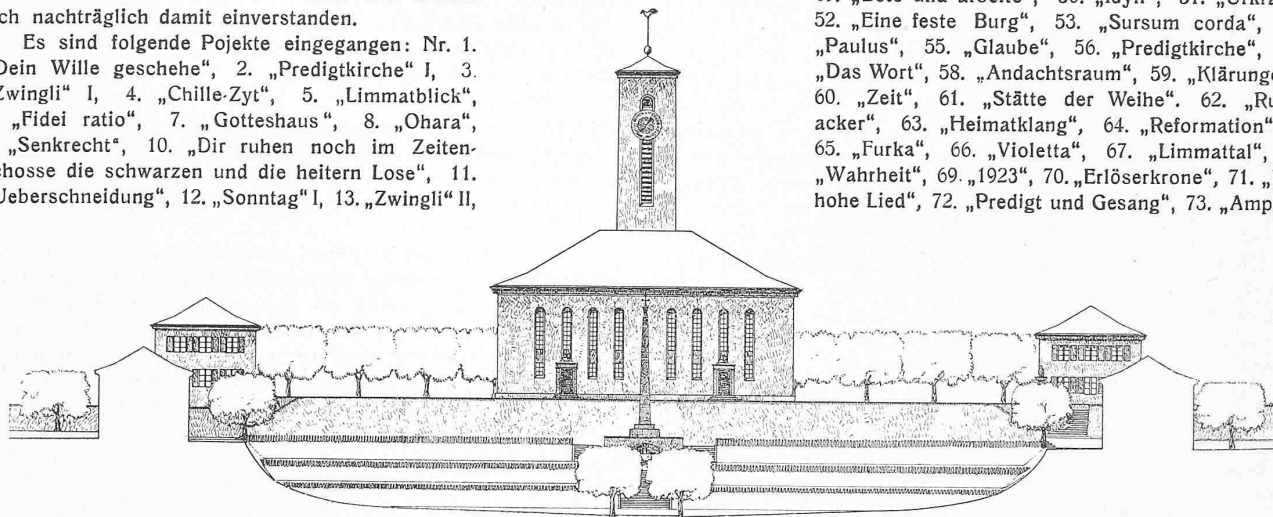
Der Präsident der Baukommission, Herr E. Lips-Fischer, machte davon Mitteilung, dass die Projekte 1 bis 80 gemäß Programm teils bis zum 15. Juli eingegangen waren oder den Poststempel dieses Tages trugen. Die Nummern 86 bis 88 sind ebenfalls programmässig aufgegeben worden, sind aber zufolge der Verkehrsverhältnisse später eingegangen, weil vom Ausland kommend. Das Preisgericht hat beschlossen, diese Projekte zuzulassen. Die Projekte Nr. 81 bis 85 sind erst am 16. Juli 1923 aufgegeben worden, bzw. dem Präsidenten der Baukommission zugegangen. Diese Änderung der Verschiebung des Aufgabetermins ist vom Präsidenten der Baukommission auf Anfrage verschiedener Bewerber verfügt worden im Moment, wo es nicht mehr möglich war, einer-

¹⁾ Von den nebenstehenden Abbildungen sind der Lageplan und die oberste Zeichnung (1:600) nach den Originalplänen ciliert; die beiden Profile 1:1000 fügen wir bei zur Verdeutlichung der Geländeformen. Es geht namentlich aus dem Profil A, in der Längsaxe der Anlage, die schöne Lage der Kirche am Rande der tiefen Mu de deutlich hervor.
Red.

seits das Preisgericht, anderseits die Bewerber durch Zuschrift zu verständigen, weil der 15. Juli als Sonntag für die Aufgabe von Poststücken allgemein nicht in Frage kommen konnte. Bei der Festsetzung des Einlieferungstermins wurde vom Preisgericht übersehen, dass der 15. Juli ein Sonntag war. Es deckt die Verfügung des Präsidenten der Baukommission und erklärt sich nachträglich damit einverstanden.

Es sind folgende Projekte eingegangen: Nr. 1. „Dein Wille geschehe“, 2. „Predigtkirche“ I, 3. „Zwingli“ I, 4. „Chille-Zyt“, 5. „Limmatblick“, 6. „Fidei ratio“, 7. „Gotteshaus“, 8. „Ohara“, 9. „Senkrecht“, 10. „Dir ruhen noch im Zeiten-schosse die schwarzen und die heitern Lose“, 11. „Ueberschneidung“, 12. „Sonntag“ I, 13. „Zwingli“ II,

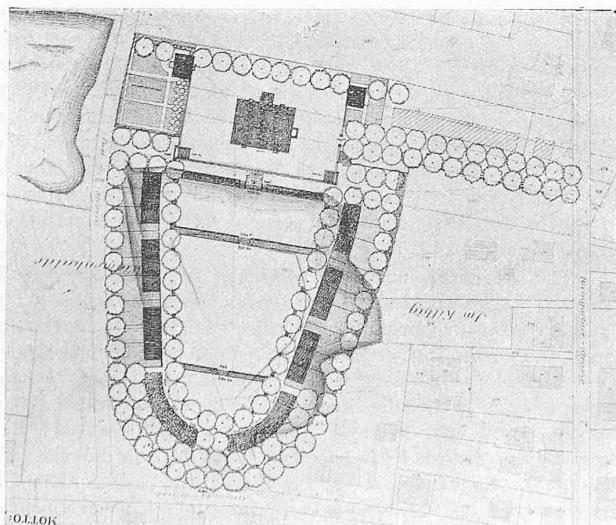
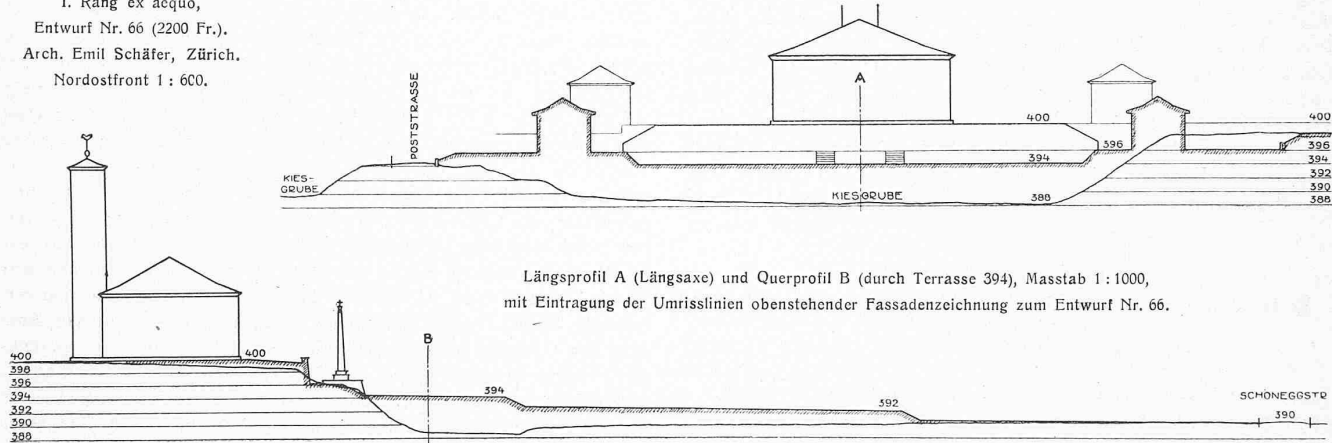
sacrum“, 31. „Zwingli“ IV, 32. „Einfach“, 33. „Sine colonis“, 34. „Oktogon“, 35. „Poesie“, 36. „Der Allgemeinheit“, 37. „Redlichkeit“, 38. „Limmat“, 39. „Scheideweg“, 40. „Protestantisch“, 41. „Pax“ I, 42. „Daniel“ II, 43. „Sämann“, 44. „Sanctus“, 45. „Reformation“ II, 46. „Markus“, 47. „Crescat floreat“, 48. „Deo gloria“, 49. „Bete und arbeite“, 50. „Idyll“, 51. „Urkraft“, 52. „Eine feste Burg“, 53. „Sursum corda“, 54. „Paulus“, 55. „Glaube“, 56. „Predigtkirche“, 57. „Das Wort“, 58. „Andachtsraum“, 59. „Klärungen“, 60. „Zeit“, 61. „Stätte der Weihe“, 62. „Rugg-acker“, 63. „Heimatklang“, 64. „Reformation“ III, 65. „Furka“, 66. „Violetta“, 67. „Limmaital“, 68. „Wahrheit“, 69. „1923“, 70. „Erlöserkrone“, 71. „Das hohe Lied“, 72. „Predigt und Gesang“, 73. „Amphie-



I. Rang ex aequo,
Entwurf Nr. 66 (2200 Fr.).

Arch. Emil Schäfer, Zürich.

Nordostfront 1 : 600.



Entwurf Nr. 66. Lageplan 1 : 3000 (Süd oben, Nord unten).

14. „Kirche der Heimat“, 15. „Wahrzeichen“, 16. „Vier Evangelisten“, 17. „Suum Cuique“, 18. „Zwingli“ III, 19. „Raumproblem“, 20. „Bim-Bam-Bum“, 21. „Reformation“ I, 22. „Gotteswort“, 23. „Predigtraum“, 24. „Quo vadis“, 25. „Peter und Paul“, 26. „Kornfeld“, 27. „Daniel“ I, 28. „An der Halde“, 29. „Ortskrone“, 30. „Secessio in montem

kirche“, 74. „Kornblumen“, 75. „Hügel“, 76. „Axial“, 77. „Huldrych“, 78. „Dietikon“, 79. „Reformation“ IV, 80. „Kirche“, 81. „Widmenhalde“, 82. „Nur das Ernste bereitet wahre Freude“, 83. „Pax“ II, 84. „Sonnenstrahl“, 85. „Der Herr ist mein Hirte“, 86. „Am Hang“, 87. „Sonntag“ II, 88. „Feiertag“.

Sämtliche Projekte wurden durch das Hochbauamt der Stadt Zürich in Bezug auf die Erfüllung der Programm-Bestimmungen einer Vorprüfung unterzogen. Deren Ergebnis ist jedem Preisrichter zugesellt worden. Die Vorprüfung ergab, dass bei verschiedenen Projekten kleinere Verstöße oder Abweichungen gegen das Programm vorkamen; sie wurden trotzdem vom Preisgericht zum Wettbewerb zugelassen. Es betrifft dies die folgenden Entwürfe: Nr. 2, 3, 5, 7, 10, 15, 16, 17, 20, 21, 30, 32, 35, 36, 38, 43, 44, 45, 47, 49, 50, 57, 60, 67, 70, 75, 76, 80, 83, 88. Alle Zeichnungen und Perspektiven, die nicht verlangt waren, wurden ausgeschieden, bezw. zugedeckt. Nach einer Besichtigung der verschiedenen Entwürfe durch das Preisgericht folgte eine allgemeine Orientierung auf Grund der Ergebnisse der Vorprüfung.

In einem ersten Rundgang wurden neun Projekte als ungenügend ausgeschieden: Nr. 5, 16, 25, 48, 51, 57, 61, 72, 88.

Im zweiten Rundgang folgen die Projekte: Nr. 2, 3, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 19, 20, 22, 24, 26, 28, 31, 33, 35, 36, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 49, 50, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 62, 63, 65, 68, 74, 75, 76, 79, 80, 81, 83, 86, 87.

Aus den verbleibenden Projekten wurden sodann diejenigen bezeichnet, die in die engere Wahl fallen. Hiervom ergab sich, dass im dritten Rundgang folgende Projekte zurückgestellt wurden: Nr. 6, 18, 23, 29, 37, 40, 45, 52, 60, 64, 71, 73, 77, 84, 85.

Zu den Projekten der engeren Wahl äussert sich das Preisgericht folgendermassen:

Nr. 66. „Violetta“. Der Verfasser bringt das Vorgelände als Grünanlage mit dem höhergestellten Kirchenplatz und der darauf gestellten Kirche in einen klaren architektonischen Zusammenhang. Räumlich sucht er diesen Zusammenhang durch begrenzende Baumalleen und die Bebauung zu verstärken. Die bewusste Absicht der räumlichen Fassung ist ohne Zweifel gelungen, sie bedeutet in diesem Sinne eine einzigartige Lösung. Aus der Hauptansicht gehen die Absichten des Verfassers in vorzüglicher Weise hervor. Der Grundriss der Kirche steht nicht auf derselben Höhe, wenngleich anerkannt werden muss, dass die Lösung mit den geringsten finanziellen Mitteln angestrebt wird. Die stark vorspringenden Emporen beeinträchtigen die Raumwirkung. Die Stellung des Turmes ist wie bei verschiedenen Projekten nicht richtig, immerhin wird durch das Höherziehen des Turmes dem gerügten Uebelstand etwas begegnet. Zusammenfassend ist die Qualität des Projektes nach allen Richtungen, besonders in architektonischer und wirtschaftlicher Hinsicht, als vorzüglich zu bezeichnen. Die architektonische Detailbehandlung ist ausserordentlich fein empfunden.

Nr. 78. „Dietikon“. Die Gestaltung des Bebauungsplanes ist ohne besondere Bedeutung. Die Kirche steht am richtigen Ort. Klar und geschlossen zeigt sich die Kirchenanlage im Grundrisse, die Eingänge sind gut disponiert, ebenso die einzelnen Nebenräume. Diese sind allerdings zum Teil knapp und ungenügend bemessen, insbesondere das Unterrichtszimmer und die Sängerempore mit der Orgel, für die zu wenig Platz vorgesehen ist. Das Projekt zeigt vier Emporen, die klar und gebunden disponiert sind und die räumliche Wirkung des Kirchenraumes in bester Weise beeinflussen. Die Gestaltung des Aeußern mit dem klaren Umriss des Schiffes und der guten Stellung des Turmes ist vorzüglich. Leider lässt die architektonische Behandlung des Innern zu wünschen übrig. Für die innere Raumwirkung sind die halbkreisförmigen, fallenden Kappen von Nachteil, dies zeigt sich besonders im Scheitelpunkt und den Bogenansätzen. [Dargestellt auf den Seiten 142 und 143. Red.]

(Schluss folgt.)

Techniker und Politik.

Rede, gehalten an der Generalversammlung der G. E. P.
in Zürich am 8. Juni 1923
von Arch. Otto Pflegard, Zürich.

Sehr geehrter Herr Präsident! Geehrte Herren Kollegen!

Es war der Wunsch des Festkomitee, ausnahmsweise statt einen Vortrag aus einem technischen Spezialgebiete zu hören, eine mehr allgemeine Frage erörtert zu sehen, besonders weil zu erwarten war, dass die Versammlung am Orte lieber Studienerinnerungen von zahlreichen Kollegen aller Fachrichtungen besucht werde. Die Aufgabe ist dadurch nicht leichter geworden, weil Ihnen allen, hochgeschätzte Kollegen, das vom Komitee gewünschte Thema geläufig ist und ich mir daher bewusst bleiben muss, Ihnen leider kaum Neues bieten zu können. Nach einigem Zögern habe ich mich zur Uebernahme der Aufgabe entschlossen in der Erwägung, dass der Techniker jetzt mehr als früher und in verschiedener Form zur Politik in Beziehung tritt und dass der Staat sich immer mehr Aufgaben stellt, zu deren Lösung er vornehmlich des Technikers bedarf. Vielleicht mag dieser oder jener von Ihnen, werte Kollegen, sofern er Interesse und Lust an den Staatsgeschäften hat, aufgemuntert werden, sich ihrer mehr anzunehmen.

Eine Erörterung über die Beziehungen zwischen Techniker und Politik wird heute, nach dem Weltkrieg, begründet genug erscheinen; war doch dieser für alle Zeiten die gewaltigste Auseinandersetzung von Politik und Technik. Beide haben dabei die grössten Triumphe gefeiert und doch beide die Menschheit an den Rand des Abgrundes geführt. Die Technik war das Werkzeug in der Hand der Politiker. Das Werkzeug war vortrefflich — der Misserfolg stellt die Bedeutung des Gebrauches dieses Werkzeuges durch die Politik in das grellste Licht. Diesem grössten und stärksten Beispiel liessen sich andere von bescheideneren Ausmassen aber in grosser Zahl anfügen. Der Techniker aber wird auf die Dauer nicht das willenlose Werkzeug bleiben und auch hier selbstbestimmend eingreifen wollen. Um nur ein Beispiel zu nennen: Die vorübergehende Ausfuhr elektrischer Energie erleichtert den Ausbau unserer Wasserkräfte, bringt den Werken erwünschte Einnahmen,

bedeutet für die Technik eine willkommene Hilfe. Im Kleinen bedeutungslos, gewinnt die Frage eine ernste politische Seite, sobald die ausländischen Abnehmer sich auf den Kraftbezug einrichten, und wenn dann die Einstellung des Kraftexportes in einem Zeitpunkt erfolgen muss, da Ersatzkraft nur schwer oder gar nicht erhältlich ist, also das Verlangen nach dem Besitz der Kraftquellen erwacht. Der Techniker wird gut tun, sich beizeiten selbst mit der Politik zu befassen, wenn er vermeiden will, dass Andere ihm zur Unzeit die politischen Notwendigkeiten weisen.

Wenn wir uns dergestalt über die Notwendigkeit für die Techniker, sich aus eigenem Interesse der Politik anzunehmen, klar wurden, so wollen wir versuchen, uns über das Wesen der Politik, ihre wünschbare Form und das zweckmässige Mass der Beteiligung des Technikers an ihr einige Gedanken zu machen.

Wir dürfen wohl die *Politik* als die *Wissenschaft vom Staate* und von den Staatszwecken betrachten, die uns *lehrt, mit welchen Mitteln diese Staatszwecke am besten zu erreichen sind*. Der Umstand, dass im Wechsel der Zeiten und Weltanschauungen zahlreiche Staatsformen und Wege zur Durchsetzung des Staatszweckes gefunden, erprobt und wieder verworfen worden sind, zeigt, wie mannigfaltig das Leben und seine Formen und damit auch die Politik sind. Der Staat ist wohl so alt wie die Menschheit. Seine primitiven Funktionen sind Schutz der Staatsangehörigen und Ausdehnung seiner Macht gegenüber Andern, die ihren Ausdruck schliesslich in der Eroberung findet. In der Eroberung liegt eine mächtige, staatserweiternde, politische Funktion, aber nicht das Wesentliche. Die staatsbildende Schöpfung muss auf dem Willen des ganzen Volkes beruhen, nicht bloss auf dem Einzelner, des Eroberers. Die Reiche Alexanders des Grossen und Napoleons waren Augenblicksbildungen, sie zerfielen mit der Persönlichkeit des Gründers. Nur von dem auf dem Willen eines ganzen Volkes beruhenden Staate kann man sagen, dass er „nie alt wird“. Indessen ist auch dies nur solange richtig, als der Charakter der Staatsangehörigen ein hochgesinnter, tüchtiger bleibt. Die Römer zur Zeit des Aufstieges werden uns geschildert als von hartem Verstand und hartem Willen; sie waren von unbestechlicher Ehrlichkeit der Gesinnung, voll von Gottesfurcht und zuverlässig hielten sie Wort. Nur die drei Eigenschaften: Wille, Verstand und persönliche Intaktheit erklären den raschen Aufstieg Roms zur Weltherrschaft. Sparta verdankte seinen Aufstieg den strengen Sittengesetzen Lykurgs und der einfachen Lebensweise seiner Bürger. Sobald der Charakter des Volkes sich ändert, sobald Sitte und Gesetz verfallen, dann ist es um den Staat geschehen. Die Machtausübung ist daher nicht das Wesentliche des Staates. Der Sinn des Staates liegt vielmehr darin, dass er die Vorbedingung zu einer höheren Kultur eines bestimmten Volkes darstellt. Ueber diese Aufgabe des Staates können sich alle einigen, schwerer jedoch ist es, zu erkennen und sich zu verständigen darüber, worin im einzelnen die wünschenswerte Kultur und Wohlfahrt des Staatsbürgers eigentlich liege. Erinnern wir nur an die Begriffe der Pflicht, Sittlichkeit, Religion, die alle neben dem materiellen Wohl als Bestandteile der Kultur Geltung beanspruchen, dann wird das ohne weiteres klar. Das schrankenlose Sichausleben ist es sicherlich nicht, was das erstrebenswerte Glück des Staatsbürgers ausmacht, die Pflicht der Rücksichtnahme auf die Existenzmöglichkeit des Nächsten steht unabewisbar daneben.

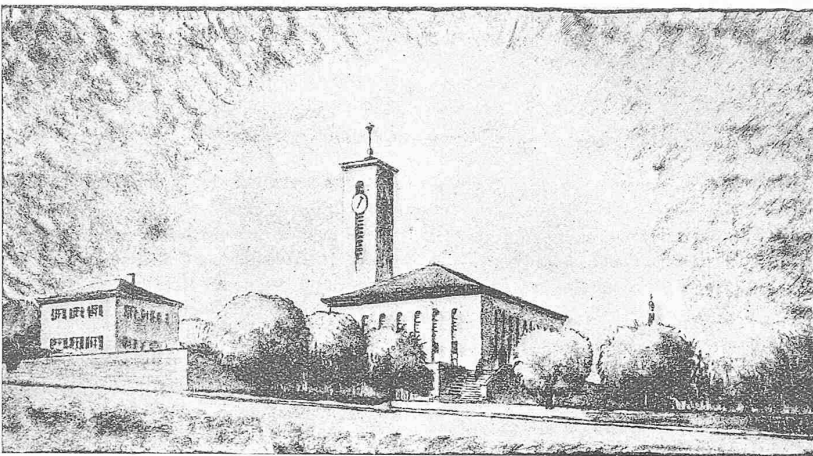
Gut ist etwas, wenn zu wünschen ist, dass die gewollte Handlung allgemein gewählt, also zum Gesetz erhoben werde, sagt Kant. Was „allgemein zu wünschen“ sei, das hat der Politiker tagtäglich an neuen Einzelfragen zu prüfen und der Stimmberechtigte in reichem Masse zu entscheiden. Die Summe dieser Entscheidungen gibt schliesslich die Grenzen des allgemein gewollten Staatszweckes. Wohl uns, wenn sie weit, aber nicht über das Mass gesteckt sind, denn auf der höchsten Höhe liegt die Scheide zum Niedergang. So betrachtet, ist die Politik die edelste Kunst, die dem Menschen zu über frei steht. Durch sie kann er Tausende seiner Mitmenschen beglücken, sie aus Not und Elend zu stiller Lebensfreude führen. Der Ausgleich von störenden Differenzen in den mannigfaltigen Lebenserscheinungen und die Sammlung aller Kräfte auf gemeinsame Ziele des Fortschrittes, der Beglückung, das sind die Aufgaben der Politik, die jeden Menschen mit Begeisterung zu erfüllen vermögen. Sie mögen der Urquell des Ruhmes und der Ehre sein, deren grosse Staatsmänner bei der Nachwelt teilhaftig werden.

Trotzdem dürfen wir uns nicht verhehlen, dass in weiten Kreisen und bei edeldenkenden Menschen eine ausgesprochene *Abneigung gegen die Politik* und die Politiker besteht, die oft bestgeeignete Menschen von der Mitarbeit am Staate abhält.

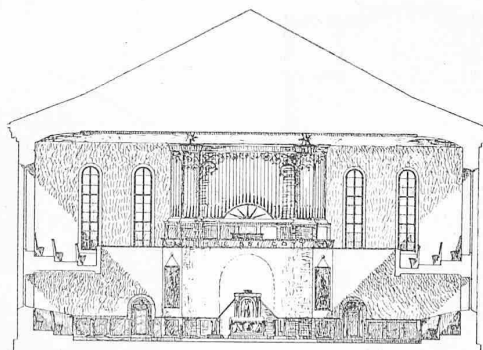
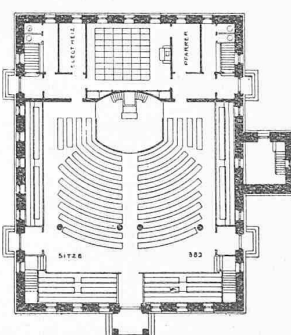
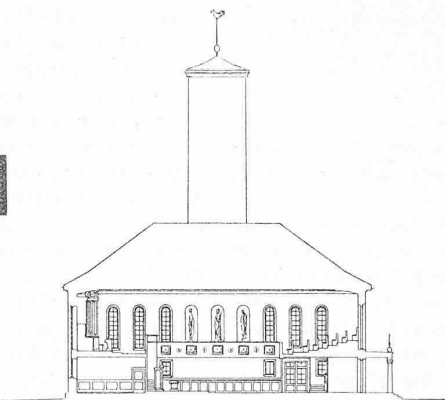
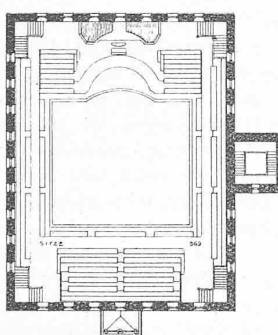
Zwei Dinge werden dem Politiker gefährlich. Zuerst ein mehr Individuelles. Die Politik stellt sich dar als eine *Kunst des Erreichbaren* und ihre Ausübung bedeutet *Macht. Erfolg und Macht!* Diese Ziele des Individuums verlegen zu oft den Einzelnen den Weg zu der idealen und einzigen wahren Politik, die das Wohl des Ganzen im Auge hat. Wenn die Umstände der Erreichung eines angestrebten Ziels im Augenblick nicht günstig sind, begnügt sich der kluge Politiker mit Teilerfolgen, eine an sich nicht gerade heldenhafte, aber doch ehrliche Handlung. Die

Dieser zweiten Gruppe von Nebenumständen und Begleiterscheinungen gegenüber, die unvermeidlich ist, sieht sich Mancher nicht gewachsen, den Kampf für das Gute aufzunehmen; Andere ziehen sich enttäuscht und grollend zurück, und doch ist das Ausharren unerlässlich, wenn die hohen Ziele, die sich die Politik steckt, nicht fallen gelassen werden sollen. Da gilt es, sich frei zu machen von dem Persönlichen, die *Sache* über alles zu stellen, unentwegt an ihren Erfolg oder doch an die *künftige* Wirkung eines sachlichen Protestes zu glauben. So aufgefasst kann man auch im politischen Kampfe über Vieles hinwegkommen, das dem Ausserstehenden unerträglich erscheint.

Was in volkstümlichem Sinne unter „Politik“ verstanden und kritisiert wird, ist die Behandlung der zahlreichen kleinen Ein-



Pfarrhaus und Kirche aus Osten gesehen.



Grundrisse und Längsschnitt 1 : 600, Querschnitt 1 : 300.

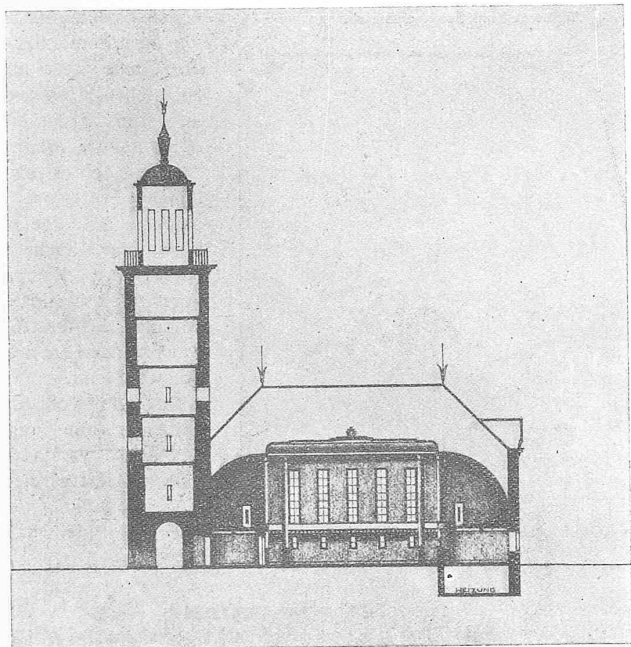
Gefahren beginnen erst dann, wenn zur Erreichung eines wünschbaren Erfolges unerwünschte Dinge eingetauscht oder gar Gegner unschädlich gemacht werden wollen, wenn die Mittel dem idealen Zweck nicht mehr kongruent sind. Die Triebfeder hierfür liegt im Streben nach Macht, nach einer Macht, die nicht in der eigenen Kraft der Idee oder der Person liegt und die mit unsachlichen Mitteln erstritten werden will. Die Gefahr, in der Politik auf derartige Abwege zu geraten, ist gross; aber das ist nicht das Wesen der Politik, ist blos eine vielfache, nicht notwendige und auch nicht einmal förderliche Begleiterscheinung.

Die andere Gefahr stellt sich uns dar in den *materiellen Interessen und Sonderinteressen* der handelnden Personen. Ueber die Staatszwecke und die Mittel zu deren Erfüllung gehen die Meinungen auseinander, je nach dem Entwicklungsgang und der Umgebung der Einzelnen. Die Zukunft, die Möglichkeiten und Grenzen des Erreichbaren sind verhüllt, über ihre Bedeutung lässt sich trefflich streiten. Die Einzelnen suchen für ihre Ideen Gleichgesinnte zu gewinnen, es bilden sich die *Parteien* mit dem Willen, durch Kooperation den Andern ihre Meinung aufzudrängen; der Streit der Parteien ist eingeleitet. Nicht die Ideen, die *Interessen* beherrschen vielfach das Verhältnis der Völker und der Parteien und sehr oft zeigt es sich, dass sie stärker sind als die Ideen.

zefragen des menschlichen Gemeinschaftslebens, die die Interessen der Einzelnen am nächsten berühren. Sie stellen sich uns dar als Fragen des Stimm- und Wahlrechtes und der öffentlichen Verwaltung. Veränderte Lebensanschauungen und Verhältnisse führen zu Lösungen, die mit wohlerworbenen Rechten und angestammten Gewohnheiten in Widerspruch geraten. Förderung sowohl, als der Widerstand gegen ihre Erfüllung sind an persönliche und materielle Interessen geknüpft und der Ausgleich kann nicht ohne Verzicht geschehen. Hohe Einsicht ist dem Verzichtenden nötig, wenn er sich nicht

gekränkt fühlen soll. Fast noch empfindlicher für die Interessenten sind im allgemeinen Wahlfragen. Das Streben nach Macht und Ehre überragt leicht den Willen, aus *Pflichtgefühl* dem Staate selbstlos seine Dienste anzubieten. Man wird das billig verstehen, zumal der Grossteil der Volksgenossen sich von den Staatsgeschäften überhaupt fernhält, also weder aus diesen noch aus jenen Gründen sich zur Verfügung stellt. Jene, die mit verächtlichem Achselzucken die Betätigung in der Politik ablehnen, mögen sich aber erinnern, dass ein guter Teil der Politik dann entbehrlich wäre, wenn die Menschen nicht auch in andern Dingen als blass in der Politik mangelhaft wären. Sobald jeder Einzelne für sich charakterfest seine Pflicht erfüllte, sobald jeder für seine Nächsten

sorgte, dann entfielen dem Staate tausenderlei Aufgaben. Solange dies aber nicht zutrifft, wird man sich damit abfinden müssen, dass der Staat eingreife, selbst mit ähnlich mangelhaften Helfsmitteln. Die Tatsache bleibt, dass die Betätigung in der Politik tausend Gelegenheiten bietet, unschöne menschliche Eigenschaften sich auswirken zu lassen. Ideale Politik würde Idealmenschen erfordern;



Entwurf Nr. 78 — Längsschnitt 1 : 600.

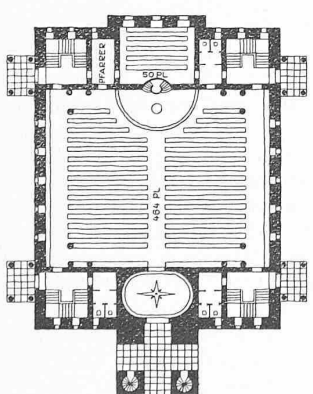
wenn die Politik erträglich sein und sich ihrem schönen Ziele nähern soll, muss *Charakterfestigkeit* als erste Anforderung vom Politiker verlangt werden.

Untersuchen wir nun die *Eignung des Technikers* für die Politik im höhern Sinne. Dem Techniker ist es vermöge seiner naturwissenschaftlichen Allgemeinbildung geläufig, dass zum Gelingen eines Ganzen, alle Teile genau ihre Funktionen ausüben müssen, dass keiner untätig, keiner überanspruch sein darf. Der Techniker erfährt es täglich, dass seine schönsten Ideen unausgeführt bleiben, wenn er es nicht versteht, für sie bei andern das nötige Verständ-

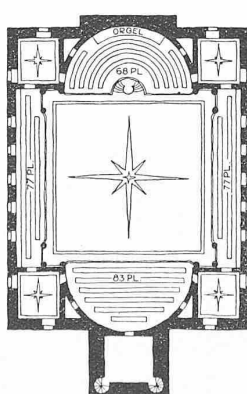
Sollte nicht dieser so vorbereitete Techniker auch befähigt und berufen sein, sich der Wissenschaft von den besten Mitteln zur Erreichung der Staatszwecke, der Politik zu widmen? Die Hingabe an die Geschäfte des Staates setzt den Willen voraus, Kraft und Zeit für Andere einzusetzen, an eine nicht in der Sphäre des persönlichen Interesses liegende Idee zu binden. Sind es doch auch des Technikers beglückende Stunden, wenn er ausserhalb seines Erwerbslebens Leistungen vollbringen kann, die weiteren Kreisen dienen. Wie oft sehen wir unsere Kollegen selbstlos für uns andere oder sogar für Fernerstehende sich hingeben; beruht doch die wichtigste Tätigkeit unserer Fachverbände auf freiwilliger, unentgeltlicher Arbeit. Erleben wir es nicht immer und immer wieder, dass Techniker ohne Hoffnung auf Entschädigung öffentliche Projekte begutachten und Vorschläge ausarbeiten, wenn sie abweichender Meinung sind. Nicht nur die *Fähigkeit* zum Dienste am Staate, auch der *opferfreudige Wille* dafür kommt dem Techniker zu.

Und trotzdem betätigen sich im öffentlichen Leben die Techniker verhältnismässig selten; früher noch weniger als heute. Der Jurist und auch der Theologe stehen vermöge ihrer mehr philosophischen und juristischen Studien und ihrer berufsmässigen Beschäftigung mit allgemein menschlichen und rechtlichen Fragen den Staatswissenschaften naturgemäss näher. Der Techniker wird von seinem Berufe so in Anspruch genommen, dass ihm jede nicht in direkter Beziehung dazu stehende Betätigung als nur schwer verantwortbar erscheint. Von selbst führt ihn dies zu einer gewissen Zurückhaltung von der Politik, während der Jurist und der Theologe eher zum Gegenteil neigen. Seine selbstgewollte Zurückhaltung führt den Techniker oft zum Glauben, seine Mitarbeit in der Politik sei von andern nicht gewünscht; indessen ist eher das Gegenteil der Fall.

Mich dünkt, der Techniker sollte sich auf einer gewissen Stufe seines Erfolges in privater Tätigkeit dem Dienst am Staate in der Politik nicht entziehen, wenn er begeht wird. Dem Staate, unter dessen Schutz der Techniker arbeitet, verdankt er nicht zuletzt die Möglichkeit seines Erfolges. Wir alle hier, werte Kollegen, verdanken ihm unsere Hochschule, unsere Ausbildung! Als kleiner Ausdruck der Dankbarkeit des Technikers blass erscheint es, an der Förderung des Staates dann mitzuwirken, wenn angemessene *Erfahrung* diese Mitarbeit wünschbar macht. Wenn der Techniker Erfolg und Erfahrung in seiner Berufssarbeit zur Voraussetzung seiner aktiven Betätigung in der Politik macht, wird er von selbst davor bewahrt sein, zu jung in den Strudel des politischen Lebens gezogen zu werden und Schaden zu leiden. Das soll ihn nicht abhalten, die Vorgänge des politischen Lebens auch vorher zu



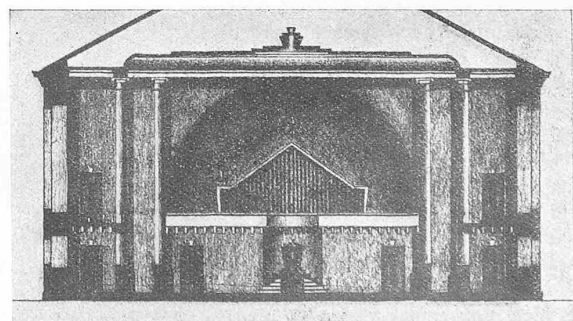
Grundrisse 1 : 600.



Verfasser Gustav Witzig, Bauzeichner, Zürich.

Wettbewerb Reformierte Kirche Dietikon.

1. Rang ex aequo (2200 Fr.), Entwurf Nr. 78.



Schnitt 1 : 300.

nis zu wecken. Der Techniker setzt seine Ehre darein, wenn er in fremdem Auftrag ein Werk vollführt, jene Interessen so eifrig zu vertreten, als ob es seine eigenen wären. Auch ist er sich bewusst, dass er die Verwirklichung nur dann erreichen kann, wenn zahlreiche fleissige Hände ihm helfen und wenn er imstande ist, sie nach seinen Gedankengängen zu führen, alle auf das eine, gemeinsame Ziel hin, alle zum ersehnten Erfolg. So sammelt der Techniker bei seiner Arbeit tausend Erfahrungen mit Mitmenschen aller Stände, er lernt sie schätzen und achten, sieht sie in ihrer Freude und in ihrer Not.

verfolgen und seine Pflicht als Stimmbürger getreulich zu erfüllen soll ihn auch nicht hindern, in Zeiten des Sturmes und Dranges im jugendlichen Alter und mit dem Feuer der Jugend neuen, grossen Ideen nachzugehen und sie zu vertreten.

Vielleicht erwartet mancher von Ihnen, werte Kollegen, von mir einige Bemerkungen über meine persönlichen Erfahrungen in der politischen Tätigkeit. Vorausgeschickt sei, dass ich mich nicht als eigentlicher Politiker fühle, dazu gehört mehr. Was mich anzog, das war die Kleinarbeit in technischen Fragen, wie sie die

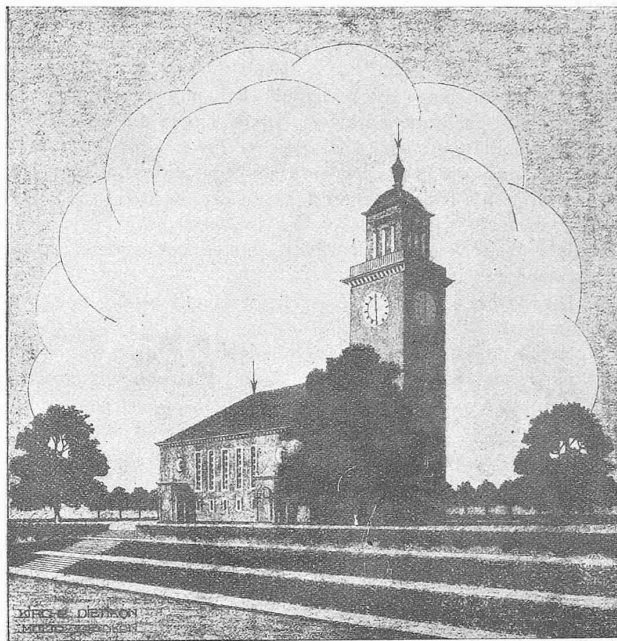
Verwaltung einer grossen Stadt bringt. Einige Kämpfe um technische Projekte, die ich vor Jahren als Präsident des Zürcher Ingenieur- und Architekten-Vereins zu führen hatte, gaben Anlass, mich zuerst in das städtische, dann auch in das kantonale Parlament zu wählen. Anfänglich ging es mir freilich übel. In den technischen Fragen, in denen ich im Einverständnis mit vielen Technikern amtlichen Vorlagen Opposition machte, blieb ich meistens ganz oder fast ganz allein. Dem Neuling gegenüber fanden die amtlichen Vorlagen begreiflicherweise grösseres Zutrauen. Oft habe ich mich vorwurfsvoll gefragt, ob mein Misserfolg auf ein zu kühnes Unterfangen zurückzuführen oder durch mein Unvermögen zu genügender Aufklärung meiner Gegner, also durch Selbstverschulden verursacht sei. Später ist es besser geworden, vielleicht weil ich gewandter wurde in der Verfolgung des Ziels, vielleicht auch, weil das Vertrauen in meine gute Absicht eher gewachsen ist.

Die Teilnahme an den Ratsgeschäften hat es unabwendbar mitgebracht, auch alle andern Fragen mit Interesse zu verfolgen und sich überall da, wo es nötig schien, mit ganzer Person einzusetzen. Die kritische Periode der Kriegs- und Nachkriegszeit hat zu manchem Strauss geführt. Und wenn ich auch unerschrocken und unverblümmt meine Meinung vertrat und so manchen heftigen Gegner auf den Plan rief, im ganzen habe ich mich nicht zu beklagen. Diejenigen, auf deren Meinung Wert zu legen ist, sind mir als *loyale* Gegner entgegengetreten. Und über alles hinaus darf das sichere Gefühl, das *Gute* zu erstreben und nur seine *Pflicht* zu tun, über alle Unbill hinwegtrösten. Wenn ich die Summe ziehe, so darf ich sagen, dass die Mühen und Aufregungen bald vergessen sind; bald werden sie in der Erinnerung überragt von der Befriedigung über gelegentliche Erfolge, und über allem steht das dankbare Gefühl beim Dienste am Staate, eigentlich weniger der opfernde, als der gewinnende Teil zu sein, indem das Studium aller erdenklichen Fragen des täglichen Lebens in reichem Masse zur Förderung und zum Genusse wird.

Noch wollen wir mit einigen Worten der *politischen Gestaltung des eigenen Landes* gedenken, dessen höchste technische Schule uns alle zusammenführte. Da werden wir uns des vielfältigen Wandels erinnern, der vom ersten Bunde durch die Befreiungskriege über die Weltmachtstellung und über die Beherrschung von Untertanenländern zum Staatenbunde und zum Bundesstaat gleichberechtigter Eidgenossen führte. War da nicht hohe politische Arbeit zu leisten, um aus mancher Tiefe das Staatschifflein wieder nach oben zu führen? Darf da der Techniker seine Mitarbeit versagen?

In harter Arbeit haben die alten Eidgenossen dem kargen Boden ihren Lebensunterhalt abgerungen. Aus Bauerndemokratien ist schliesslich der Bundesstaat erwachsen. Roh vielleicht gezimmert

liege unzweifelhaft in der tüchtigen materiellen Arbeit, und die ganze Anlage des schweizerischen Staates sei mehr dazu bestimmt, ein mittelmässiges Glück, ein gewisses anständiges Behagen für wacker arbeitende Menschen zu sichern, als die Blüte geistiger Bildung. — Werte Kollegen, viel Wahres steckt in dieser Aussprache, Gutes und weniger Schmeichelhaftes. Die harten Lebensbedingungen



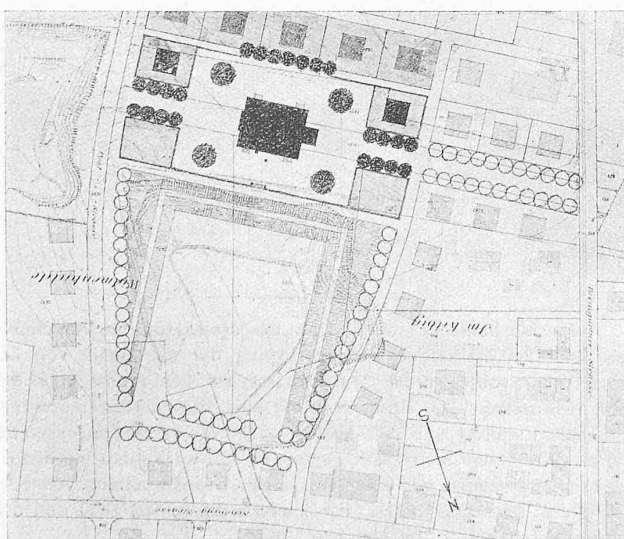
Reformierte Kirche Dietikon. Entwurf Nr. 78. — Schaubild von Norden.

unseres Landes zwingen zu tüchtiger Arbeit. Der Schweizer begnügt sich mit einem bescheidenen Glück und wäre glücklich, zu erreichen, dass allen wacker arbeitenden Menschen in der Schweiz ein anständiges Behagen gesichert ist. Für die Blüte geistiger Bildung darf es uns trotzdem nicht allzu bange sein. Die Namen Zwingli, Calvin, Pestalozzi, Euler, Gotthelf, Gottfried Keller, Böcklin, Hodler, um nur einige zu nennen, sind Zeugen der geistigen Kraft, die einem arbeitsamen Volke innewohnen kann.

Das Wohlsein der Schweiz und ihr aussenpolitisches Ansehen beruht ferner in starkem Masse auf ihrem *Export*, den sie nur unter der Bedingung der *Qualitätsarbeit* aufrecht zu erhalten vermag. Die Voraussetzung für die Qualitätsarbeit ist eine hochentwickelte Technik, und die liegt, werte Kollegen, in Ihren Händen. Auch da, meine Herren, bietet sich Ihnen ein Weg, für den Staat und seine Politik mittelbar tätig zu sein, sogar ohne die Schattenseiten der Politik empfinden zu müssen.

Und Sie, werte Kollegen, die Sie ein *anderes Land als Ihre Heimat* schätzen und lieben, Sie werden sich nicht weniger bewusst sein, dass nur treue Hingabe an die Arbeit und Opferbereitschaft für Ihr Vaterland imstande sein werden, die Verheerungen des Krieges und die Leiden, die er mit sich brachte, zu heben. Mit ähnlichen Erwägungen, wie wir sie für die Schweiz angestellt haben, werden Sie die Beziehungen und Verpflichtungen anerkennen, die jeder Techniker zur Politik seines Landes hat.

Wir kommen zum Schlusse. Wir anerkennen den Staat als eine Naturnotwendigkeit, und damit anerkennen wir auch seine Wissenschaft, die Politik, als unentbehrlich. Die Politik an sich ist edel und verfolgt edle Zwecke; Mängel, die ihr anhaften, sind lediglich in den Schwächen der handelnden Personen begründet. Unleugbar ist der Durchschnitt der Menschen dumpf und träge und weist die Beteiligung an der Aufgabe von sich. Die Techniker jedoch sollen über dem Durchschnitt stehen. Wie wenige sind sie durch ihren Beruf für die Betätigung in der Politik in höherem Sinne vorbereitet. Ueberwinden Sie daher, werte Kollegen, die verständliche Scheu vor den Schattenseiten der Politik im festen Vertrauen darauf, dass das Gute obsiegen wird und dass Sie durch solche uneigennützige Tätigkeit sich selbst auf eine höhere Warte führen, und dass Sie gleichzeitig der Technik und dem Stand der Techniker zu erhöhter Achtung bei den Mitbürgern verhelfen. *Die Hebung der Technik und das Wohl unseres Landes sei unser Ziel!*



1. Rang ex aequo, Entwurf Nr. 78. — Lageplan 1 : 3000.

war der Bau, aber standgehalten hat er schweren Stürmen. Ein bekannter deutscher Staatsrechtslehrer kennzeichnet die *schweizerische Demokratie* dahin, dass in ihr ein energisch materieller, wirtschaftlicher Zug herrsche, im Gegensatz zu dem Idealismus der alten griechischen Demokraten. Die Kraft des schweizerischen Lebens