

Slowakischer Ruderklub

Viedenská cesta 24
Bratislava, Slowakei

Das Gebäude des slowakischen Ruderklubes ist eines der ersten Bauwerke des Architekten im funktionalistischen Geist und gehört zu seinen avantgardistischsten Werken.

Der Funktionalismus zeigt sich hier mit der freien Fassadengestaltung des Hauptgebäudes mit Fensterbändern, Freiluftterrassen, einer gewissen Horizontalität und dem in Kontrast gesetzten erhöhtem Erschließungskern. Aus diesem Kern entwickeln sich zwei zweistöckige Flügel. Einer besteht aus einer Eisenbeton-Skelettkonstruktion - in diesem ist der Hauptraum für das Verstauen der Skiffe vorgesehen. Im zweiten, kleineren Flügel, der gemauert ist, befand sich der Klubraum und ein Raum für Motorboote.

Ursprünglich war der slowakische Ruderclub ein leichter, saisonal genutzter Bau mit großen verglasten Flächen und Aufenthaltsterrassen. Im Rahmen der Modernisierung (Architekten Juraj Fecanin, Henrich Kupec, Štefan Polakovi?) wurde die Wärmedämmung verbessert und das Gebäude um ein Restaurant erweitert.

ARCHITEKTUR
Emil Belluš

FERTIGSTELLUNG
1931

SAMMLUNG
Architekturarchiv Slowakei

PUBLIKATIONSdatum
20. Oktober 2004



Slowakischer Ruderklub

DATENBLATT

Architektur: Emil Belluš

Maßnahme: Umbau, Erweiterung, Sanierung

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Planung: 1930

Fertigstellung: 1931

PUBLIKATIONEN

Aixinger, L. jr.: Der Rudersport in Pressburg. Forum 2, 1932, s. 167.

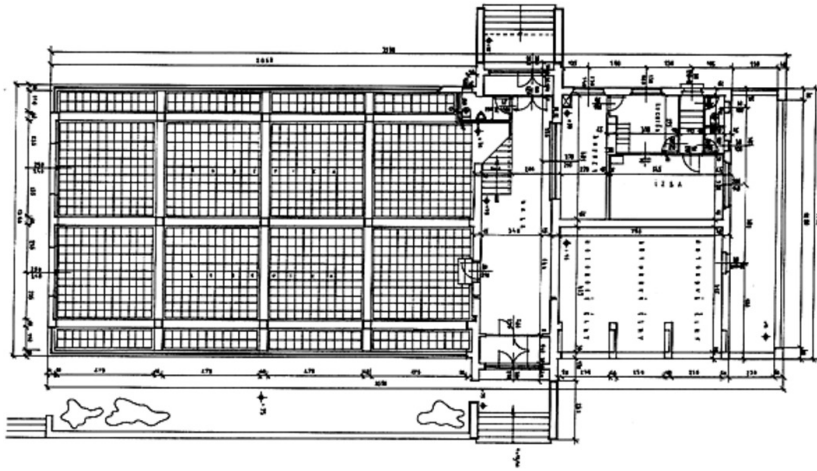
Klubhaus des Slowakischen Rudervereines. Forum 2, 1932, s. 170 – 171.

Kusý, M.: Emil Belluš.

FECANIN, J. - KUPEC, H. - PLAKOVI?, Š.: Bellušova lodenica opä? ožila. Projekt 36. 1994, ?. 2., s.12-15.

DULLA, M.- MORAV?ÍKOVÁ, H.- ANDRÁŠIOVÁ, K. - TOPOL?ANSKÁ, M. - SZALAY, P.: DOCOMOMO národný register: Slovensko. Architektúra & Urbanizmus 40, 2006, ?. 3-4., s. XI.

Slowakischer Ruderklub



Grundriss