

Bund Deutscher Architekten BDA
Landesverband Baden-Württemberg

ARCH

IT . K

TUR

HUGO HÄRING
AUSZEICHNUNG 2020
BDA HEILBRONN – FRANKEN

**Heeresflugplatz, Neubau Halle 01
Niederstetten**

Adresse

Wildentierbacher Str. 100, 97996 Niederstetten

Bauherr

Bundesrepublik Deutschland
vertreten durch Bundesministerium
der Verteidigung, vertreten durch
Staatliches Hochbauamt Schwäbisch Hall,
Amtsleiter Wilfried Feindura

Architekt

Ecker Architekten BDA + BDIA
Dea Ecker + Robert Piotrowski
Freie Architekten + Innenarchitekten

Weitere Beteiligte

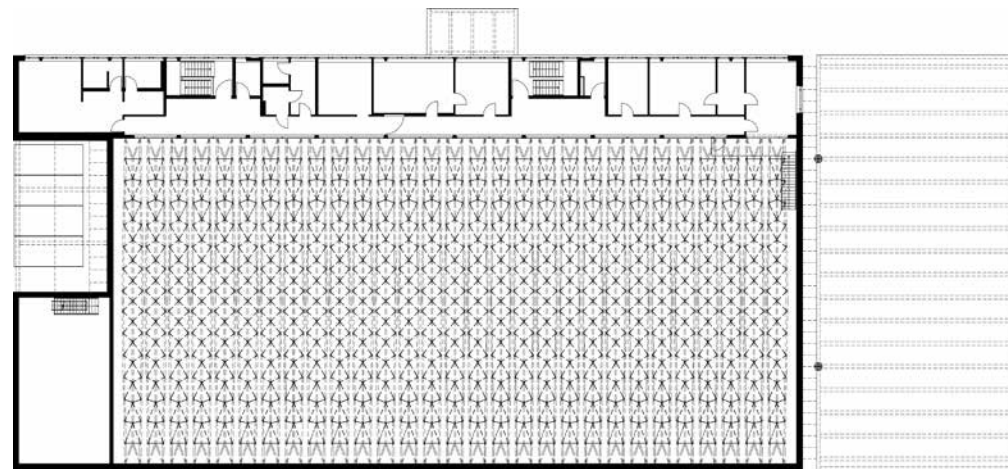
Projektteam: Peter Borek, Joachim Schuhmacher,
Robert Weber, Marta Dołnierska
Tragwerksplanung: Engelsmann Peters GmbH
Elektroplanung: Ingenieurbüro Metzger
HLS-Planung: Burmester Ingenieurgesellschaft

Die Halle 01 der Bundeswehr dient als Nachschubhalle für den Hubschrauber NH90. Die Gebäudehülle in Faserzement zieht sich wie ein Tarnnetz über das gesamte Gebäude. Die Plattenfugen setzen sich über Eck fort und betonen damit das körperhafte Volumen. Das Dachtragwerk besteht aus einer Reihung von Dreigurtbindern mit Strebenfachwerk und wird im Raum zum architektonisch bestimmenden Element.

Würdigung der Jury

Eine Lagerhalle zu errichten, ist eine einfache Aufgabe! Ihr mit konsequenter Reduktion und Präzision in der Wahl der Materialien, der Konstruktion und in der Farbe zu begegnen, sorgt beim Bau der Lagerhalle für Helikopterteile der Bundeswehr in der Hermann-Köhl-Kaserne in Niederstetten zu einem enormen Freiraum und zu einer Leichtigkeit von ungeahnter Größe. Selbst bei einer derartigen Aufgabenstellung

führt der wohlkalkulierte Einsatz von Materialien und deren punktgenaue Fügung zu einer nachhaltigen Qualität. Die Halle reiht sich zwar ein in die Ordnung anderer Gebäude entlang der Startbahn, man wird aber durch den gezielten Einsatz von Farbe, geschaffener ungewöhnlicher Textur von gewöhnlichen Fassadenplatten aufmerksam. Dies setzt sich auch im Inneren fort, wo das Tageslicht, ein ungewöhnlicher Partner in Lagergebäuden, steter Begleiter ist und dem Betrachter bis in den letzten Winkel die besondere Detailgüte beleuchtet.



Ausgezeichnete Bauten

