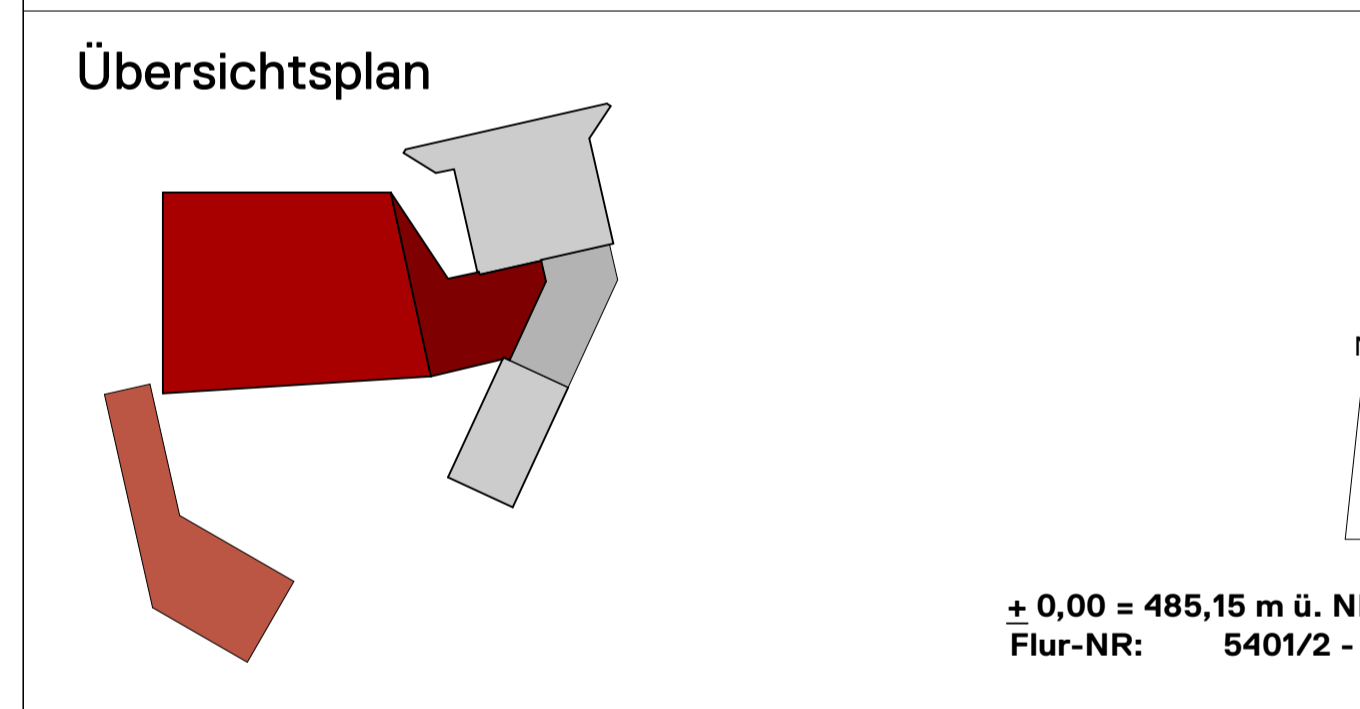




- ### Legende
- | | | | |
|--|--------------------------|--|----------------|
| | Mauerwerk | | Trockenbauwand |
| | Beton (unbewehrt) | | Detailverweis |
| | Stahlbeton | | ACHTUNG! |
| | Stahlbeton - Fertigteil | | Achse |
| | Trockenbau-Vorsatzschale | | Ausprägungen |
| | Bestand | | Brandwand |
| | Abbruch | | Wand F90 |
| | Neubau | | Wand F30 |
- +1,01
 +2,01
 Turmaße bezogen auf OKFFB des jeweiligen Geschosses
 Teilinformation HLS Planung (nur als Teilreferenz, die jeweiligen HLS-Pläne sind zwingend zu beachten)
 Teilinformation E Planung (nur als Teilreferenz, die jeweiligen E-Pläne sind zwingend zu beachten)
 Indexmarkierung Änderung (aktuelle Änderungen sind mit einer Revisionswoche gekennzeichnet)

- ### Abkürzungen
- | | |
|--------|---|
| OK RFB | Oberkante Rohfußboden (bezogen auf ± 0,00 m) |
| OK FFB | Oberkante Fertigfußboden (bezogen auf ± 0,00 m) |
| UK RD | Unterkante Rohdecke (bezogen auf ± 0,00 m) |
| UK FD | Unterkante Fertigdecke (bezogen auf ± 0,00 m des jeweiligen Geschosses) |
| BRH | Brüstungshöhe (bezogen auf OK FFB des jeweiligen Geschosses) |
| LRH | Lichte Raumhöhe (bezogen auf OK FFB des jeweiligen Geschosses) |
| WD | Wanddurchbruch mit Angabe Breite/Höhe/UK/OK |
| WS | Wandschiltz mit Angabe Breite/Höhe/UK/OK |
| DD | Deckendurchbruch mit Angabe Breite/Tiefe |
| DS | Deckenschiltz mit Angabe Breite/Tiefe |
| UZ | Unterzug mit Angabe Material/Breite/Höhe/UK/OK |
| UZ | Überzug mit Angabe Material/Breite/Höhe/UK/OK |

- ### Oberflächen
- | | | | |
|-----|--------------------|-----|--------------------|
| NV | Nadelvlies | LI | Linoleum |
| BBS | Bodenbeschichtung | WBS | Wandbeschichtung |
| SE | Sichtestrich | PVC | PVC |
| FL | Fliesen | PK | Parkett |
| BS | Betonstich | TE | Teppich |
| BA | Betonanstrich | TBA | Trockenbau Akustik |
| TB | Trockenbau | KD | Kühldecke |
| TZA | Trapez Akustikloch | GT | Dämmung |
| GL | Glas | GL | Gitterrost |
| MT | Mobile Trennwand | | |



161125_DAV_1313.GP_1313 DAV Kletter- und Landesleistungszentrum_120.Grundriss 2. OG, Schnitt B-B Genehmigungsplanung

Genehmigungsplanung Grundriss 2. OG, Schnitt B-B

Maßstab: 1:100 gezeichnet: mh Planum: 24.11.16

Bauprojekt: 1313_DAV Kletter- und Landesleistungszentrum Erweiterung der Kletterhalle zum Landesleistungszentrum und Gestaltung der Freiflächen mit Außen- Boulderbereich

Bauherr: Deutscher Alpenverein e.V. Sektion Augsburg Peutingers-Str. 24 Augsburg 86152

NACHBARN: Stadt Augsburg, Rathausplatz 1, 86150 Augsburg, Flurstück: 5253/4, 5400/1, 5401/10, 5401/6, 5401/16, 5401/18, 5401/19, 5401/20

Tumengemeinschaft Viktoria Augsburg 1897 e.V., Fuglerstraße 4, 86449 Gessertshausen, Flurstück: 5401/6, 5401/8

Evangelische-Christen-Baptisten zu Augsburg, Entenstraße 6, 86343 Königsmann, Flurstück: 5401/14

Entwurfsverfasser:

OTT Architekten Partnerschaft mbB
Konrad-Adenauer-Allee 35
86150 Augsburg
Telefon (0821) 207 57-0 Fax: 22
info@ottarchitekten.com
ottarchitekten.com

BAUHERR: Deutscher Alpenverein e.V. Sektion Augsburg, Peutingers-Str. 24 Augsburg 86152

NACHBARN: Stadt Augsburg, Rathausplatz 1, 86150 Augsburg, Flurstück: 5253/4, 5400/1, 5401/10, 5401/6, 5401/16, 5401/18, 5401/19, 5401/20

Tumengemeinschaft Viktoria Augsburg 1897 e.V., Fuglerstraße 4, 86449 Gessertshausen, Flurstück: 5401/6, 5401/8

Evangelische-Christen-Baptisten zu Augsburg, Entenstraße 6, 86343 Königsmann, Flurstück: 5401/14

Entwurfsverfasser:

Stichtische Maße sind vor Beginn der Ausführung auf der Baustelle eigenverantwortlich zu prüfen und mit den Statik-Plänen, den Installationsplänen der Fachplaner für Haustechnik, der Ausführungsplanung und dem Brandschutzschutz abgeglichen. Abweichungen sind der Bauleitung und dem Architekten unverzüglich anzuzeigen.
Dieser Plan darf ohne Zustimmung von OTT ARCHITECTEN nicht verwendet, noch in Ausschnitten kopiert, oder an Dritte weitergegeben werden. Genehmigungspläne sind nach der Ausführung beständig.

BH 1189 x 841 mm