



| Datum | Bearbeiter(in) | Vermerk | Index |
|------------|----------------|--|-------|
| 24.02.2025 | sad | erster Planstand / Vorabzug | 0 |
| 03.09.25 | sad | Planfortschreibung / Integration Fachplanung | a |
| 19.01.25 | sad | Planfortschreibung / Integration Fachplanung | b |
| 25.02.25 | sad | Fortschreibung Bemessung / Anpassung S und D | c |
| | | | d |
| | | | e |
| | | | f |
| | | | g |
| | | | h |
| | | | i |
| | | | j |
| | | | k |
| | | | l |
| | | | m |
| | | | n |
| | | | o |
| | | | p |
| | | | q |
| | | | r |

ALLGEMEINE HINWEISE:

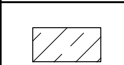
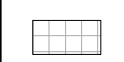
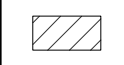
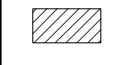
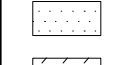

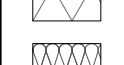
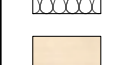




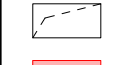

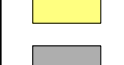

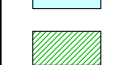


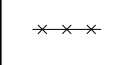
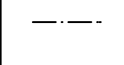




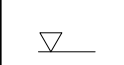




OKFF EG = ±0,00 = +72.94 ÜNN

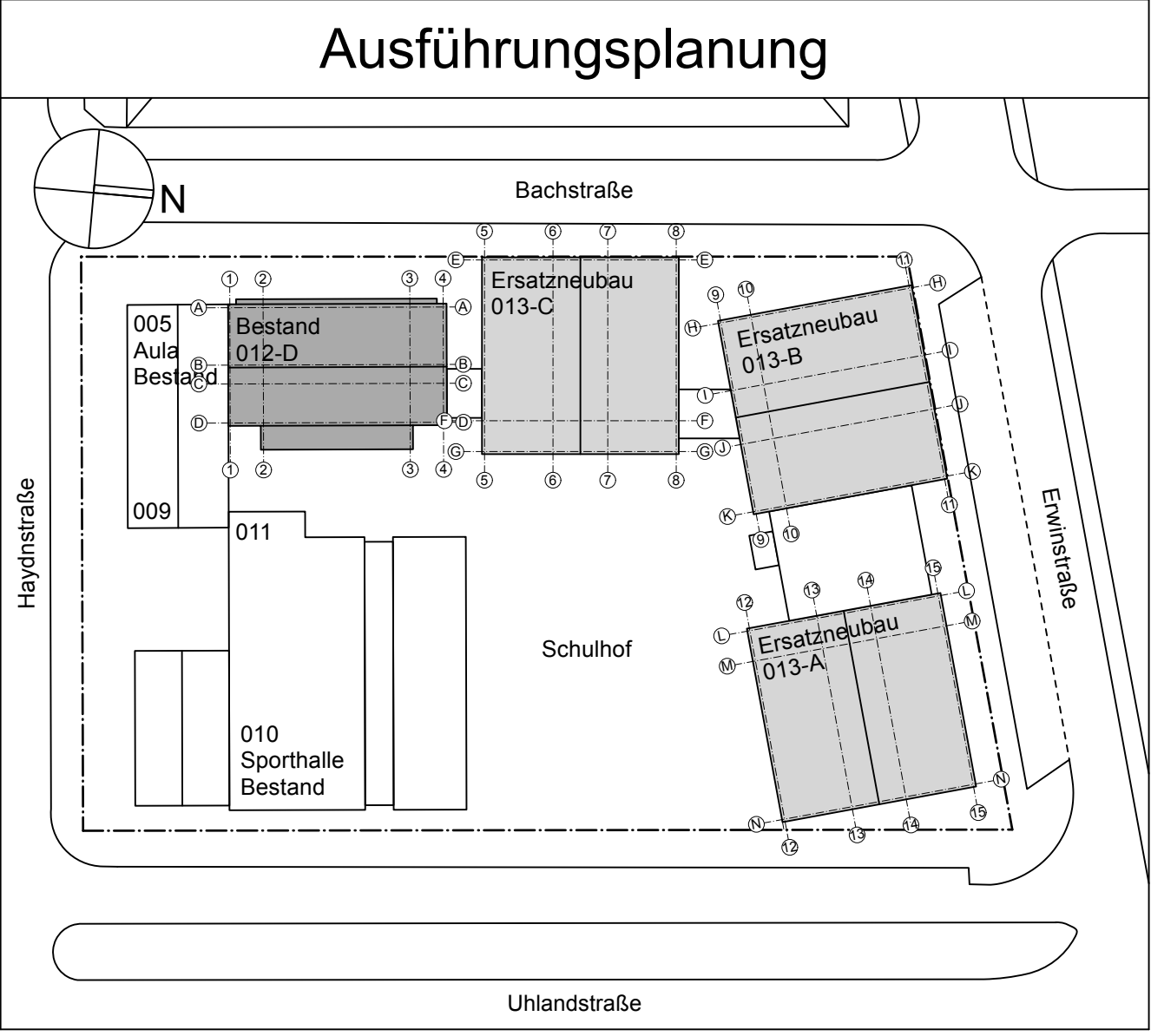
Sämtliche Maße sind eigenverantwortlich vor Ort auf Ihre Richtigkeit zu überprüfen

Unstimmigkeiten oder Abweichungen sind vor Arbeitsbeginn mitzuteilen

Für weitere Informationen zu Materialien / Ausführungen siehe Leistungsverzeichnis

Alle Werkpläne sind nur in Übereinstimmung mit den aktuellen Planunterlagen der Fachingenieure gültig

| LEGENDE | |
|---|----------------------------------|
| SCHRAFFUREN / SYMBOLE | ABKÜRZUNGEN |
|  | AHD Abhangende |
|  | AK Aussenkante |
|  | AST Absturzsicherung |
|  | B Bestand |
|  | BRH Brüstungshöhe (uOKFF) |
|  | DF Dachflächenfenster |
|  | DKF Dreh-Kipp-Flügel |
|  | DV Deckenversprung |
|  | FF Fertigfußboden |
|  | E Elektro |
|  | FT Fertigteil |
|  | FV Festverglasung |
|  | GOK Geländeerhöhung |
|  | H Heizung |
|  | HO Holz |
|  | HP Hochpunkt |
|  | IK Innenkante |
|  | L Lüftung |
|  | LH Lichte Höhe |
|  | NHN Normalhöhe Null |
|  | OK Oberkante |
|  | OL Oberlicht |
|  | RB Rohbau |
|  | RD Rohdecke |
|  | RR Regenrohr |
|  | S Sanitär |
|  | SB Sichtbeton |
|  | TP Tiefpunkt |
| | UK Unterkante |
| | UZ Unterzug |
| | UEZ Überzug |
| | VK Vorderkante |
| BRANDSCHUTZSYMBOLE | |
| BA BW | Bauart Brandwand |
| BW | Brandwand |
| fs | feuerbeständig (F90) |
| hfh | hochfeuerhemmend (F90) |
| fh | feuerhemmend (F30) |
| NA | Notausgang |
| RWA | Rauch- und Wärmeabzug |
| FL | Feuerlöscher |
| Türen | |
| ds | dicht und selbstschließend |
| dt | dicht |
| rd | rauchdicht und selbstschließend |
| Das Brandschutzkonzept ist zu beachten! | |
| TGA-ELEMENTE | BAUTEILBEZEICHNUNGEN |
| | AF Außenfenster |
| | AT Außenfenster |
| | AW-A Außenwandaufbau-außen |
| | AW-I Außenwandaufbau-innen |
| | DA Dachaufbau |
| | DE Deckenaufbau |
| | EIW Elementierte Innenwand |
| | EAW Elementierte Außenwand |
| | FB Fußbodenaufbau |
| | IT Innerer |
| | IW Innenwandaufbau |
| ÄNDERUNGSWOLKEN | |
|  | Änderungswolke zum letzten Index |
|  | Klärungshinweis |



| | | |
|---|--|--|
| PROJEKT RWR Dortmund Teilersatzneubau Rheinisch-Westfälische Realschule Uhlandstraße 88 44147 Dortmund | | LWL-Bau- und Liegenchaftsbetrieb LWL Für die Menschen. Für Westfalen-Lippe. |
| BAUHERR Landschaftsverband Westfalen-Lippe LWL-Bau- und Liegenchaftsbetrieb Friedenstraße 10 44147 Münster lbb@lwl.org | | |
| ENTWURFSVERFASSER | | FREIGABE BAUHERR |

| PROJEKT | PHASE | ERSTELLER | PLANART | LAGE | BAUTEIL | PLANNR | INDEX |
|---------------------------|-------|-----------|---------|-------|---------|----------|----------|
| RWR | 05 | A | GR | 10 | GE | 1003 | c |
| PLANNR | | | | BLATT | FORMAT | MASSSTAB | DATUM |
| Grundriss-Obergeschoss-01 | | | | 1/5 | DIN A0+ | 1:100 | 25.02.25 |