

Ansicht Süd-West 1:50

Architectural elevation drawing of a building facade, showing a gabled roof, a central red-framed glass entrance, and various window types labeled with codes like D-1009, D-1010, E-112, E-113, E-114, E-115, E-116, E-117, E-118, E-012, E-011, E-010, E-009, E-008, E-007, E-006, E-902, E-903, E-904, E-905, E-906, E-907, and E-908. The drawing includes detailed window sections and a note about the ground level: "ABSENKUNG GELÄNDE IM BEREICH FENSTER KESSERSCHUTZRICHTREIFEN".

Aller Rohbauöffnungen gelten ab Oberkante Fertigfußboden!

MESSANGABEN – Der Bestand beruht auf den Aufmaßplänen des Vermessungsbüros Stiegler vom 24.3.2017. Differenzen sind für die Bauwerksüberwachung abzustimmen.

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen!

TRAGWERK – Alle Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit den gültigen Schal- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.

Dehnungsöffnungen sind nach Angabe des Tragwerksplaners auszuführen.

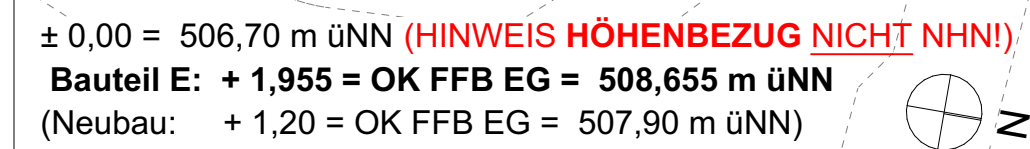
Der Ausführer ist vor Beginn der Ausführung auf derartige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOBB § 4.3.).

BRANDSCHUTZ – Alle Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit dem gültigen Brandschutzkonzept und den dazu gehörigen Brandschutzplänen gültig. Außerdem sind die ergänzenden Angaben in den Detailplänen zu beachten.

SCHALLSCHUTZ – Alle Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit dem gültigen Nachweis des Schallschutzes gültig.

WÄRMESCHUTZ – Alle wärmeübertragenden Bauteile zwischen beheizten und unbeheizten Bereichen bzw. Außenluft/ Erdreich müssen die Vorgaben des Mindestwärmeschutzes gemäß DIN 4108-2:2011/2 erfüllen, wie die sich aus der ENER/VI ab 01.01.2016 bzw. aus möglichen Folgeordnungen ableiten lassen. Alle Ausführungspläne sind nur in Verbindung mit dem gültigen Nachweis gemäß Energieeinsparverordnung 2018 – Büro ig-bauphysik GmbH & Co. KG Ingenieurbüro für angewandte Bauphysik gültig.

Plancodierung
FEL 2025-06-17 2ECK WP 160_-_Ansicht_SW_SO



Auftraggeber
International Bilingual School Munich gemeinnützige GmbH (IBSM) und
International Kids Campus GmbH (IKC), je vertreten durch GF Rainer
Eckert
Fürstenrieder Straße 267
81377 München

Planinhalt	VORABZUG	Plannummer
------------	----------	------------

Ansicht SW SO

Projektstadium Ausführungsplanung	Datum 17.06.25	Blattgröße 0,841 / 0,754	Maßstab 1:50	Planersteller NL
Dateiname: 1100_FEL_E_20xx-xx-xx_BI_LPH5.pln				

