



Wandelqualitäten:	Bewertungsqualitäten:	Deckungsqualitäten:
(ak) akustisch wirksam	BV1 Betonwerkstein	(ak) akustisch wirksam
A Anstrich	F Fliesen	AHdH Abhangdecke, Hygiene (ak)
G Glas	K Kauschen	DS-HW Deckenplatte HWSP (P)
F Glas	L Liniolum	DSP (ak) Deschamps
H Holzbeklebung	(LSP) Liniolum (Sportboden)	GK Gipskarton
HPL HPL-Plattenbeklebung	SB-Berlin / Bechtischung	GK-SAN GK-San und Feuchträume
PH Platten	SI-SI mit Imprägnierung	HW (ak) Holzwerkstoff
PW Pfandholz	SLZ Sauerländerzement	SM Strömestoffen
QV-QV mit Dispersionsanstrich		SM (ak) SM – Dämmplatte + Vlies
SB1 Beton senkrecht – ohne Schutzschicht		SM + Vlies (ak) SM – Einbauplatte
SB1 Schichten – Klasse 1		SBO Beton senkrecht – ohne Schutzschicht
SB1 Schichten – Klasse 3		SBI Schichten – Klasse 1
SB1 Schichten – Klasse 3 mit Marmorhochglanz		

Bachelerorden sind gem. DIN 18022 einzuhalten
Hochdruckverleber nach Angabe TGA
Dachaufbauten und Außenanlagen nachrichtlich
als Höhenangaben werden in absoluten Höhen angegeben
Im Bereich von Rippenhöhen ist eine Befestigung nur im Bereich der StB-Platten zwischen den Rippen möglich
Angaben zur Luftdurchlässigkeit: gem. TGA
Planung gilt nur Verbindung mit der Ausführungslösung der jeweiligen Fachplaner
Hinweis: die Angaben der TGA werden erst nach Fertigstellung der Ausführungslösung vollständig übernommen.
Die Positionen der Bodenabfuhr- und Fassadenventile werden nach Fertigstellung der Planung von TGA und LA übernommen.
Die Fachplanung wird nach Überleitung der Planstände LPS übernommen.
Die Aufteilung der Platten-Rang-1-Fassade befindet sich noch im Abstimmung.

M 150

0 0,5 1m 1,5 2m

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit gesamter Werk- und Detailplanung.
Plan im Maßstab 1:200 dienen nur der Übersicht und als Ergänzung zur verbindlichen Werk- und Detailplanung.

Die fertigungsrechtlichen und bauphysikalisch bestimmten Angaben zur Konstruktion und Funktion sind vom Unternehmer eigenverantwortlich nachzutragen, einschließlich der Maße mit den örtlichen Gegebenheiten auf der Baustelle.

Die Angaben beziehen auf DIN 1053.

Die Angaben des Bodengutzschutzes, des Wärmeschutznachweises und des Schallschutznachweises sind verbindl. u. bei der Ausführung zu beachten und einhalten.

Nur von Architekt und Statiker freigegebene Pläne mit dem aktuellsten IHD dürfen zur Ausführung verwendet werden.

Alle Angaben sind mit den Statikplanen eigenverantwortlich zu vergleichen.

Verlauf des Gebäudeschuttnachweises in Plan- und Abschnittdarstellung.

Sie unterstützen bei der Gesamtlösung umgehend zu versenden und mit dem planenden und ausführenden Architekten sowie dem Bauherrn abzustimmen.

B	27.02.26	Planfortschreibung: Anpassung Möbel nach Tischierplanung, Ergänzung Detailweise Tischler	
A	06.12.25	Planerstellung, Regeldurchbrüche n.A. TWP ergänzt	
Nr.	Datum	Art der Änderung	Von

PROJEKT Neubau Gesamtschule Altenessen-Süd Erbführerstrasse 3 45326 Essen		FLUR FLURKSTÜCK NR.		
BAUWERK Immobilienwirtschaft der Stadt Essen Lindenallee 59-67 45127 Essen		39	217 i. T. 501 502 503 i. T.	
ARCHITEKT				

[illegible]