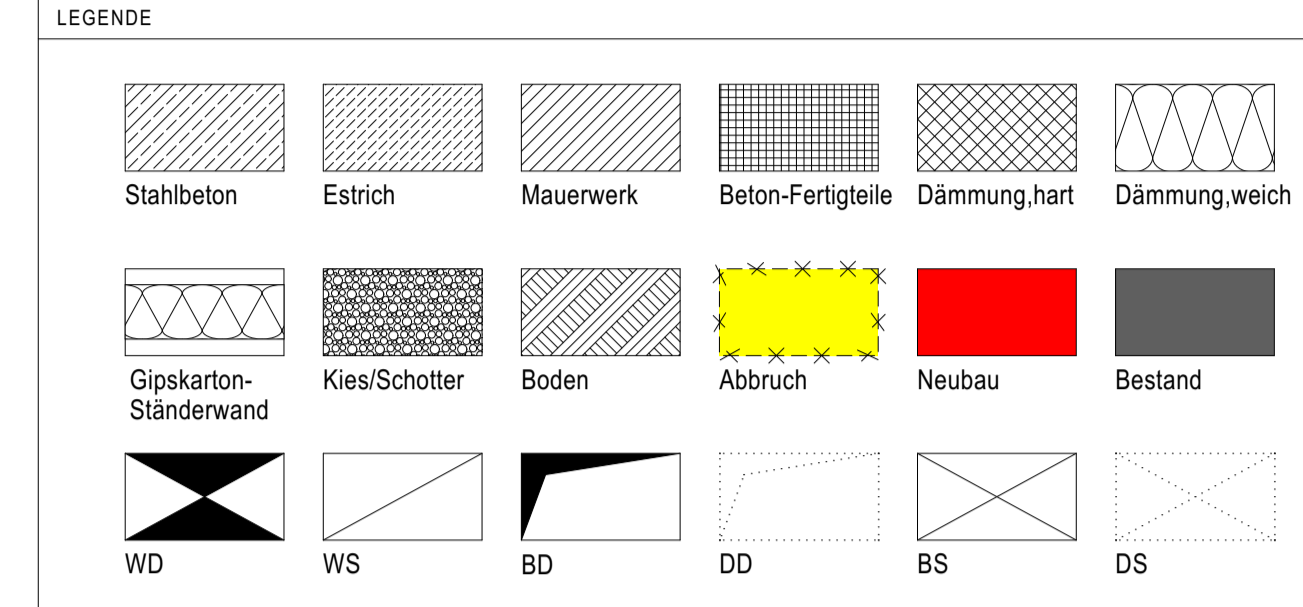




- BEMERKUNGEN**
1. Alle Maße und Angaben sind durch die ausführende Firma eigenverantwortlich vor Ort zu prüfen!
 2. Alle Architektenpläne gelten nur in Verbindung mit den letztgültigen Statik- und Haustechnikplänen dem gültigen Brandschutzkonzept, dem Bauteilkatalog des Bauphysikers und dem Bodengutachten!
 3. Alle Unstimmigkeiten sind unverzüglich der Bauleitung, dem Architekten oder dem Fachplaner zu melden!
 4. Alle brandschutztechnischen Anforderungen an Bauteile, z.B. Decken, Wände, Trennwände, Schächte, Türen, Tore, Verglasungen sind vor der Ausführung mit dem letztgültigen Brandschutzkonzept abzugleichen.
 5. Sämtliche Wand- und Deckendurchbrüche sind entsprechend den Brandschutzanforderungen zu schließen.
 6. Die Angaben der Tür- und Fensterhöhen beziehen sich auf OKFF des jeweiligen Geschosses.



KÜRZEL

GK	Gipskarton	BD	Bodendurchbruch	A	Anstrich
RK	Raffstorekasten	DD	Deckendurchbruch	+	+
HK	Heizkörper	WD	Wanddurchbruch	P/A	Putz + Anstrich
BE	Bodeneinlauf	WS	Wandschlitz	MW	Mauerwerk
BK	Bodenkanal	KD	Kanaldeckel	WA	Wärmedämmung + Anstrich
FT	Fertigteil	KS	Kanalsole	SB	Sichtbeton
LH	Lichte Höhe	SW	Fallrohr Schmutzwasser	SP/A	Spachtel + Anstrich
UZ	Unterzug	RR	Fallrohr Regenwasser	UZ B/H	Überkante Fertig / Höhe
ÜZ	Überzug	BRH	Brüstungshöhe	ÜZ B/H	Überkante Breite / Höhe
VK	Vorderkante	UZ B/H	Überkante Fertig / Höhe	OKF	Überkante Fertig
F30/60/90	Feuerwiderstand	OKF	Überkante Fertig	OKR	Überkante Roh
T30/90	Tür rauchdicht-selbstschließend	OKR	Überkante Roh	OKR	Überkante Roh
RS	Tür rauchdicht-selbstschließend	OKR	Überkante Roh	OKR	Überkante Roh
DS	G30/60/90 Verglasung	OKR	Überkante Roh	OKR	Überkante Roh
		OKFF	Überkante Fertigfußboden	OKRB	Überkante Rohboden
				WDVS	Wärmedämmverbundsystem

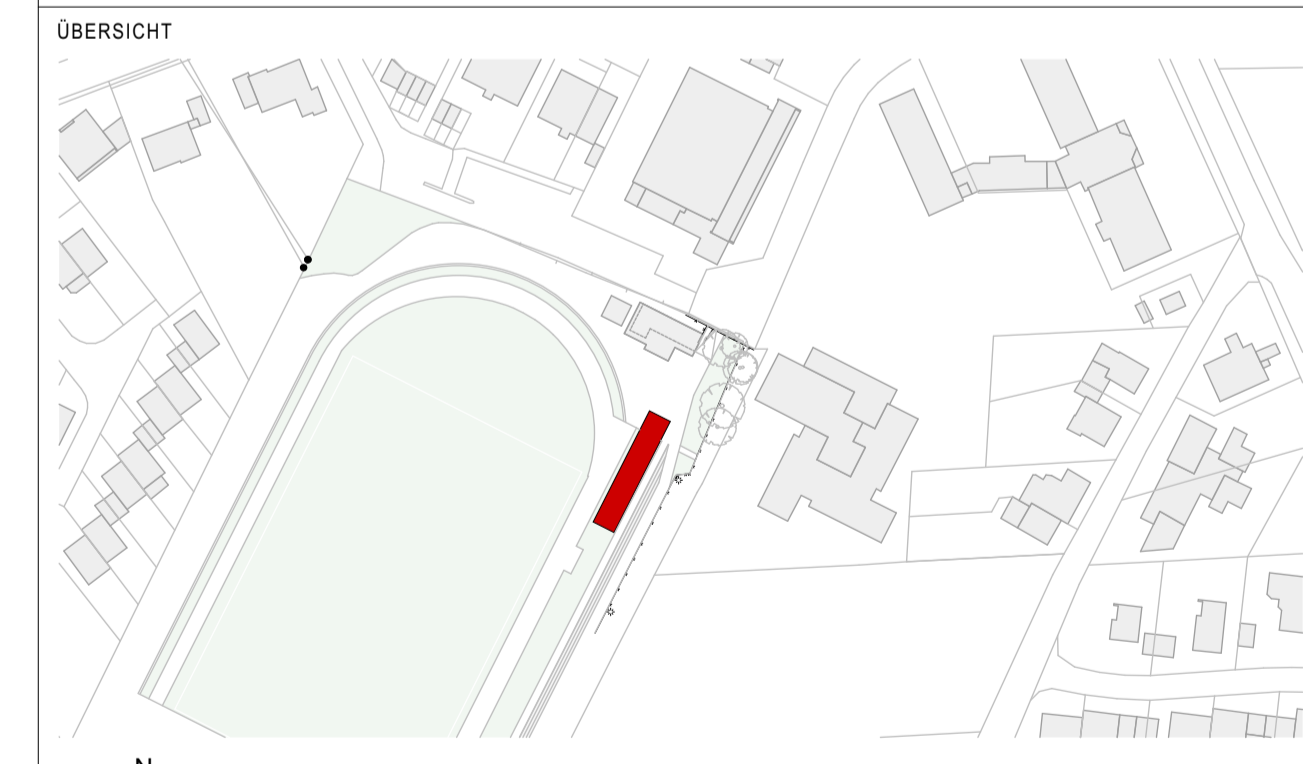
ÄNDERUNGSINHALT

ÄNDERUNGSINHALT	GEZ.	DATUM	INDEX

PLAN-NR. Verlasser-LPH-BauT-Planart-Ebene-Id Nr.-Index-Status
AR-4-XX-GR-00-001-_-

MASZSTAB PLANINHALT
1:100 Genehmigungsplanning Grundriss EG

PROJEKT-NR. PROJEKT STANDORT
2014 Neubau Umkleidegebäude TuS Holzen-Sommerberg Heinrich-Pieper-Straße 2A 44267 Dortmund



N
 Alle Höhenmaße beziehen sich auf OKFF ±0.00 = 138,40 m ü NN

BAUHERR
TuS Holzen-Sommerberg 92/07 e.V.
 Holunderweg 1
 44267 Dortmund

UNTERSCHRIFT
SHA SCHEFFLER HELBICH ARCHITECTEN
 PhoenixWERK
 Phoenixplatz 3
 44263 Dortmund
 Ruf 0231 44 20 20-0
 Fax 0231 44 20 20 10
 info@sha.de

DATUM PLANERSTELLUNG
30.09.21
 PLANERSTELLER
SST