



Schrifturen und Symbole	
Materialien	
	WU-Beton
	Stahlbeton
	Beton-Fertigteil
	Mauerwerk
	Beton unbewehrt
	Sauberkeitsschicht
	Dämmung hart
	Dämmung weich
	Dämmung Perimeter
	Dämmung Trittschall
	Holz
	Klinker
	Putz
	Trockenbau
	GIS-Wände HLS
	GK-Wände Trockenbau
	Erdreich/Boden gewachsen
	Kies/Spütt
	Sand
	Schotter
	Abstandsflächen
	Bearbeitungsgebiet
	Grundstücksgrenze
	vorhanden bauliche Anlage
	geplante bauliche Anlage
	Abbruch
	Ergänzung
	Frischbetonverbundfolie
Bestandspläne	
	Verbau (überschnittene Bohrpflanzwand)
Koten	
	Oberkante Fertigfußboden
	Oberkante Rohfußboden
	Unterkannte Fertigdecke
	Unterkannte Rohdecke
	Unterkannte Unterzug
	Unterkannte Sturz
	Brüstung fertig
	Brüstung roh
Plansymbole	
	Indexfeld
	Schnittmarke
	Sichtbetonklasse
	Detailverweis
Baustoffklassen	
A1	nicht brennbare Baustoffe
A2	nicht brennbare Baustoffe mit brennbaren Bestandteilen
B1	mit brennbaren Bestandteilen schwerentflammbare Baustoffe
B2	normalentflammbare Baustoffe
B3	leichtentflammbare Baustoffe
Brandschutz	
	GW Brandwand
	F30 (feuerhemmend)
	F60 (hochfeuerhemmend)
	F90 A (feuerbeständig)
	Notwendiger Flur
	Notwendiger Treppenraum
	Fluchtweg
	Aufstellflächen
	Zufahrt
Türen / Verglassungen / Öffnungen	
DS	dichtschließend
VDS	vollwändig dichtschließend, selbstschließend
VT	vollwändig dichtschließend
DS-S	dicht- und selbstschließend
RS	rauchdicht / Rauchschutztür
T30	feuerhemmende Tür
T30-RS	feuerhemmende, rauchdichte Tür
T90	feuerbeständige Tür
T90-RS	feuerbeständige, rauchdichte Tür
DB	Schallschutztür
G 30	Brandschutzverglasung strahlungsdurchlässig
F 30	Brandschutzverglasung strahlungsdurchlässig
RWA	Rauch-Wärme-Abzug
Durchbrüche / Schlitze	
DD	Deckendurchbruch
WD	Wanddurchbruch
BD	Böschungsdurchbruch
FD	Fundamentdurchbruch
DA	Deckenaussparung
WA	Wandaussparung
BV	Bodenventilation
FA	Fundamentaussparung
WN	Wandrinne
Sichtbetonqualität	
	Rückbiegeanschluss
	Schraubanschluss
	Arbeitsfuge (Streckmetall)
Decken	
	Sichtbeton SB3
	Sichtbeton SB0
Unterzüge	
	Sichtbeton SB3
Wände	
	Sichtbeton SB3

Index

Datum

Gez.

Änderung/Ergänzung

Festlegung Bezugshöhe OKFFB Erdgeschoss ± 0.000 = 202.20 ü. NN

Projekt

Neue Festhalle Saarwellingen

Wilhelmstraße 1, 66793 Saarwellingen

Bauherr

Gemeinde Saarwellingen
Schloßplatz 1
66793 Saarwellingen
Fax +49 (0)6831 - 9007 0
Fax +49 (0)6831 - 9007 112
Mail info@saarwellingen.de

Architekt

Bayer & Strobil Architekten
Alten Kottenbau / Pfaff-Anwalt
Susanne Ihm, Straße 2
67663 Saarwellingen
Fax +49 (0)6831 - 310 717 0
Fax +49 (0)6831 - 310 717 29
Mail mail@bayerstrobil.de

Projektleitung

Drees & Sommer Luxembourg SARL
c/o rue Gabriel Lippmann
L-1018 Merl
Fax +352 (0)261 205 55 50
Fax +352 (0)261 205 55 40
Mail info.luxembourg@dreeso.com

Statik

Schweitzer GmbH - Beratende Ingenieure
Am Stadel 27
66121 Saarbrücken
Fax +49 (0)681 - 967 30 0
Fax +49 (0)681 - 967 30 30
Mail info@schweitzer-ingenieure.de

TGA

Famis GmbH
Friedrichstraße 19
66111 Saarbrücken
Fax +49 (0)681 - 607 100 0
Fax +49 (0)681 - 607 100 1
Mail info@famis-gmbh.de

Planinhalt

Übersichtsplan
Sichtbetonoberflächen /
Betonierabschnitte Obergeschoss

Plan-Nr.

5-AR-GR-001-171-00 0

Datei

370-A-5-0.vwx

Maßstab

1:100

Planerstellung

31.10.2025

Bearbeiter

PRS / HO

Index

0

ENTWURFSPLANUNG