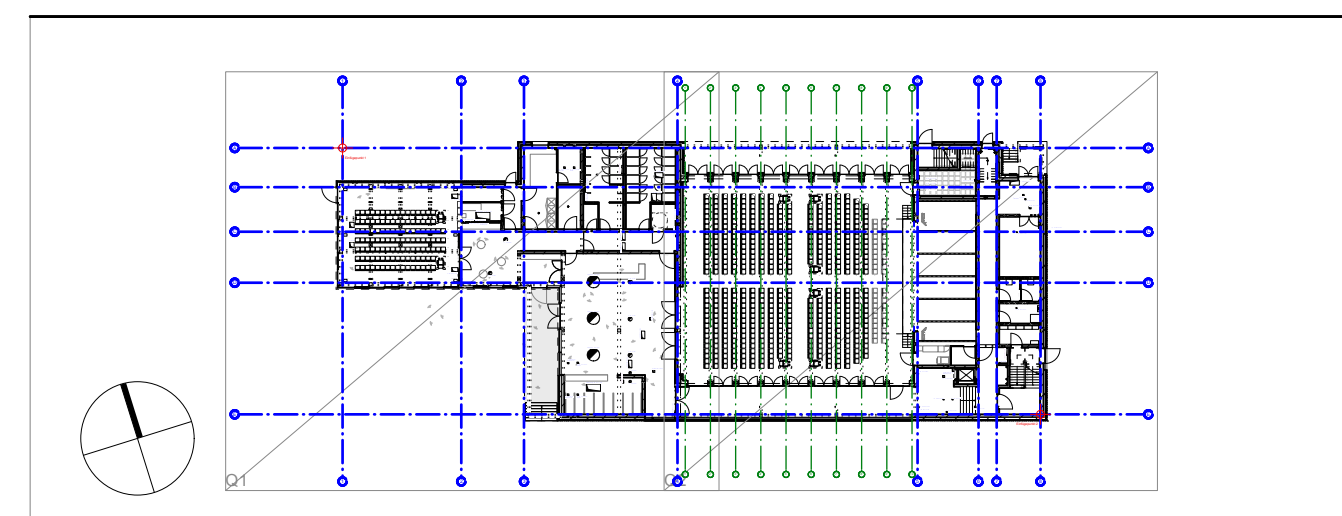


**Schnitt 1-1 | 1:50**

**Schnitt 2-2 | 1:50**

Schaffuren und Symbole			
Materialien		Brandschutz	
	WU-Beton		BW Brandwand
	Stahlbeton		F30 (feuerhemmend)
	Beton-Fertigteil		F60 (hochfeuerhemmend)
	Mauerwerk		F90 A (feuerbeständig)
	Beton unbewehrt		Notwendiger Flur
	Sauberkeitsschicht		Notwendiger Treppenraum
	Dämmung hart		Nutzungseinheiten
	Dämmung weich		Fluchtweg
	Dämmung Perimeter		Aufstellflächen
	Dämmung Trittschall		Zufahrt
	Holz		
	Klinker		
	Putz		
	Trockenbau		
	GIS-Wände HLS		
	GK-Wände Trockenbau		
	Erdreich/Boden gewachsen		
	Kies/Spillt		
	Sand		
	Schotter		
	Abstandsflächen		
	Begrünungsgebiet		
	Grundstücksgrenze		
	vorhanden bauliche Anlage		
	geplante bauliche Anlage		
	Abruch		
	Ergänzung		
	Frischbetonverbundfülle		
	Bestandsgebäude		
	Verbau (überschnittene Bohrpfahlwand)		
Koten		Durchbrüche / Schlitze	
	OKFFB Oberkante Fertigfußboden		DD Deckendurchbruch
	OKRFB Oberkante Rohfußboden		WD Wanddurchbruch
	UKFD Unterkante Fertigdecke		BD Bodendurchbruch
	UKRD Unterkante Rohdecke		FD Fundamentdurchbruch
	UKUZ Unterkante Unterzucke		DA Deckenaussparung
	UKST Unterkante Sturz		WA Wandaussparung
	FBR Brüstung fertig		BV Bodenvertiefung
	RBR Brüstung roh		FA Fundamentaussparung
	WN Wandnische		
Plansymbole			
	Indexpfeil		
	Schnittmarke		
	Sichtbetonklasse		
	Detailverweis		
Baustoffklassen			
A1	nicht brennbare Baustoffe		
A2	nicht brennbare Baustoffe mit brennbaren Bestandteilen		
B1	schwerentflammbare Baustoffe		
B2	normalentflammbare Baustoffe		
B3	leichtentflammbare Baustoffe		


---



**Festlegung Bezugshöhe OKFFB Erdgeschoss  $\pm 0.000 = 202.20$  ü. NN**

# Projekt **Neue Festhalle Saarwellingen**

Wilhelmstraße 1, 66793 Saarwellingen

<b>Bauherr</b>	Gemeinde Saarwellingen Schlossplatz 1 66793 Saarwellingen Fon +49 (0)6838 - 9007 0 Fax +49 (0)6838 - 9007 112 Mail <a href="mailto:info@saarwellingen.de">info@saarwellingen.de</a>	
----------------	--	---

**Architekt** Alles Kesselhaus / Pfaff-Areal  
Susanne-Insen-Strasse 2  
67655 Kaiserslautern  
Fon +49 (0)631 - 310 717 0  
Fax +49 (0)631 - 310 717 29  
Mail mail@bayerundstrobel.de

**BAYER &  
STROBEL  
ARCHITEKTEN**

**Projektsteuerung**  
Drees & Sommer Luxembourg SARL  
6c, rue Gabriel Lippmann  
L-5365 Munsbach  
Fax +352 (0)261 205 55 50  
Fax +352 (0)261 205 55 80  
Mail [info.luxembourg@dreeso.com](mailto:info.luxembourg@dreeso.com)

**DREES & SOMMER**

**Statik**      Schwetzer GmbH - Beratende Ingenieure  
Am Staden 27  
66121 Saarbrücken  
Fon +49 (0)681 - 967 30 0  
Fax +49 (0)681 - 967 30 30  
Mail [info@schwetzer-ingenieure.de](mailto:info@schwetzer-ingenieure.de)

**TGA** Famis GmbH  
Preußenstraße 19  
66111 Saarbrücken  
Fon +49 (0)681 - 607 100 0  
Fax +49 (0)681 - 607 100 1  
Mail [info@famis-gmbh.de](mailto:info@famis-gmbh.de)

**FAMIS**

Planinhalt  
Baugrube Schnitt 1-1, 2-2

Plan-Nr.	5-AR-SN----204--- C
Datel	370-A-5-0.vwx

Projekt-Nr.	Index <b>0</b>	Maßstab	1:50
<b>370</b>		Planerstellung	11.03.2026
		Bearbeiter	PRS / HO

Platformet 1,169 / 0,651