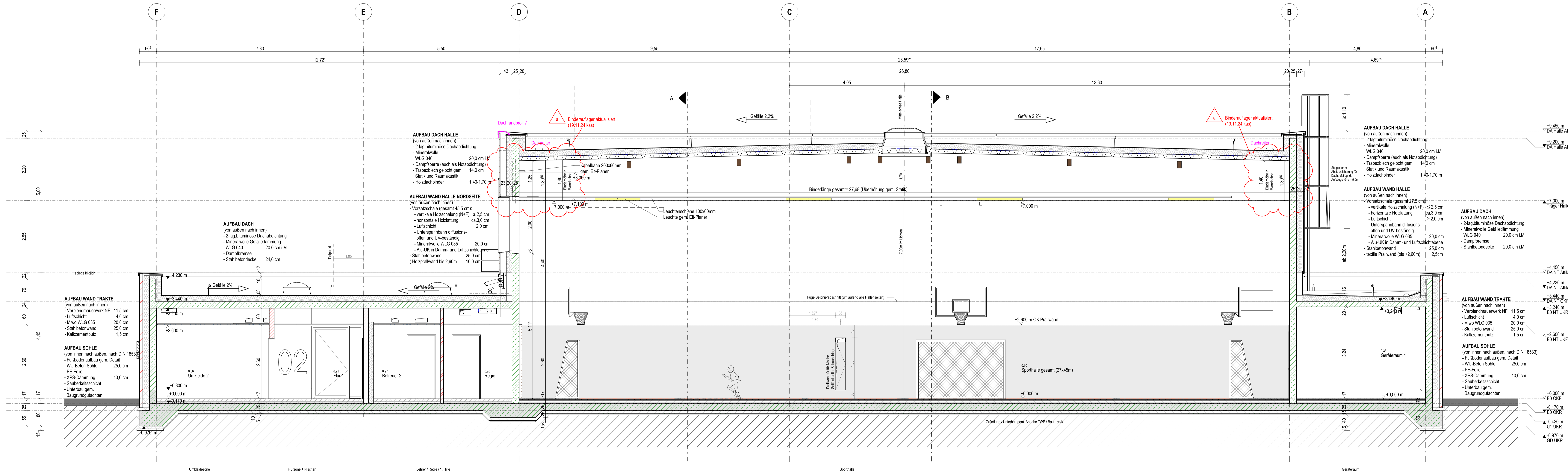


Schnitt 1-1

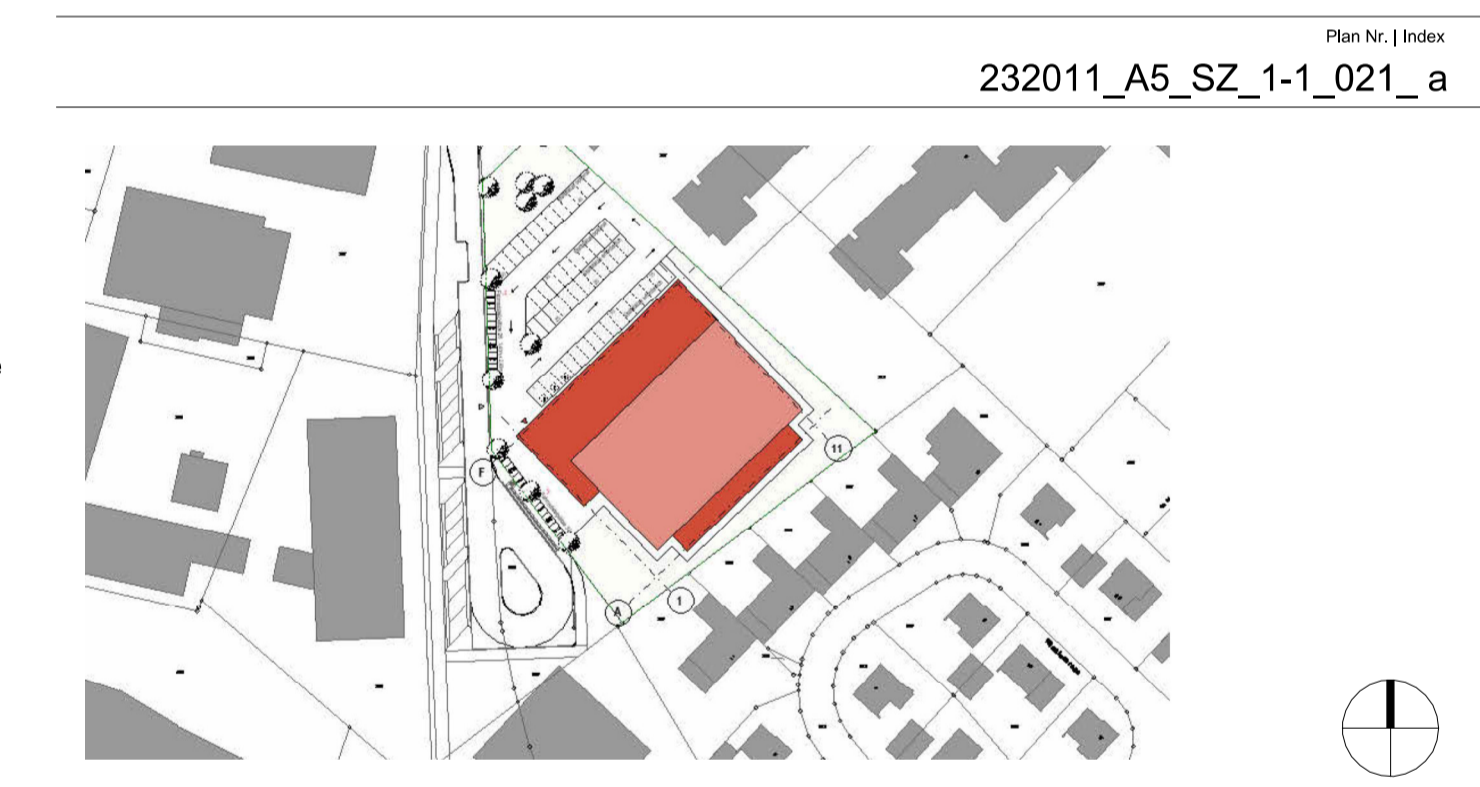


Legende

Bauteile	Mauerwerk/Verblender	GDF	Gebäudekante
	Stahlbeton Fertigteil	FBF	Fußbodengerüst
	Dämmung weich	DF	Dehnfuge
	Dämmung hart	UZ	Überzug
	Trockenbau	UZ	Unterzug
	Abdeckung		
Allgemein	FG Fugenglättlich	RO	Rolläden
	RH Raumhoch	MA	Markise
	BL Blende	ZGB	zementgeb. Bausteine
	OL Oberlicht	RR	Regenrinne
	SSK Schutzschichtklasse		Bewegungsfähige Rollstuhlrampe 1,50 x 1,50
	BE Bodenentwurf		
	Detail N / Plan Nr		
	Klärungsbedarf		
			Mikrorain
			Änderungen
Höhenangaben	+2.150 m OKF Oberkante Fertig	UKF	Unterkante Fertig
	+2.000 m OKR Oberkante Roh	LKR	Unterkante Roh
	+2.150 m OKF OK Fertigfußboden	HP	Hochpunkt
	+2.000 m OKR OK Rohdecke	TP	Tiefpunkt
	OKRG OK Rauhgründung	LH	Lichte Raum Höhe (OKF bis UKR)
		r.H	Roh Raum Höhe (OKF bis UKR)
Brandschutz	F30 Wand-Auerwand	RWA	Rauch-Wärme-Abzugsanlage
	F90 Wand-Auerwand	RS	Rauchschutz
	BSW Bauteil in Bauart einer Brandwand	T30/T30	Brandschutzfenster
	BSW Brandwand	OS	Dicht- und selbstschließende Tür
	ABW nicht brennbar/brennbar (Brandklasse)	D	Dichtschließende Tür
		EF	Feuerfester
Türen	EO-01.1 Ebene-Raum-Tür		Tür mit Glasteilschnitt
	NA Notausgang	FSA	Feuerschutzanlage
	DTA Doppeltür	FSLS	Feuerschutzläufer
	I.D. Isolierter Durchgang	OTS	Oberrandstreifen
Dach	DE Dachstuhl	dr	Dachdrainage Regenwanne
	DE-N Dachstuhl Notentwässerung	fr	Freisiegel Regenwanne
	SP Später Notentwässerung	SKK	Sekundär Einstrichpunkt
	LK Lichtkuppel	SKH	Sekundär Horizontal-System

Index

WD = Wandschicht	OKFF = Oberkante Fertigfußboden	Zuordnung Gewinne
TS = Tragschicht	OKR = Oberkante Rohfußboden	A = Architektur
WS = Wandschicht	UKR = Unterkante Rohdecke	H = Heizung
BD = Bodenschicht		L = Lüftung K = Kälte
SS = Bodenschicht		E = Elektro
DD = Deckenschicht		S = Sanitär
DS = Deckenschicht		
KB = Kerndämmung		



OK FF = ±0,00 m = +38,00m ü. NNH

Projekt
Neubau Dreifachturnhalle Gronau
Marschallstraße 70
48599 Gronau (Westf.)

Projekt Nr. 232011

Bauherr
Wittekindshof - Diakonische Stiftung
Zur Kirche 2
32549 Bad Oeynhausen

Planverfasser

gezeichnet	bru/kas	23.10.24	Makelt	Plan-Dr.
geprüft	sb	23.10.24	1:50	1350 x 584

Status | Inhalt
Ausführungsplanung | Architektur | 232011_A5_SZ_1-1_021_a
Schnitt 1-1

Datum | 23.10.24