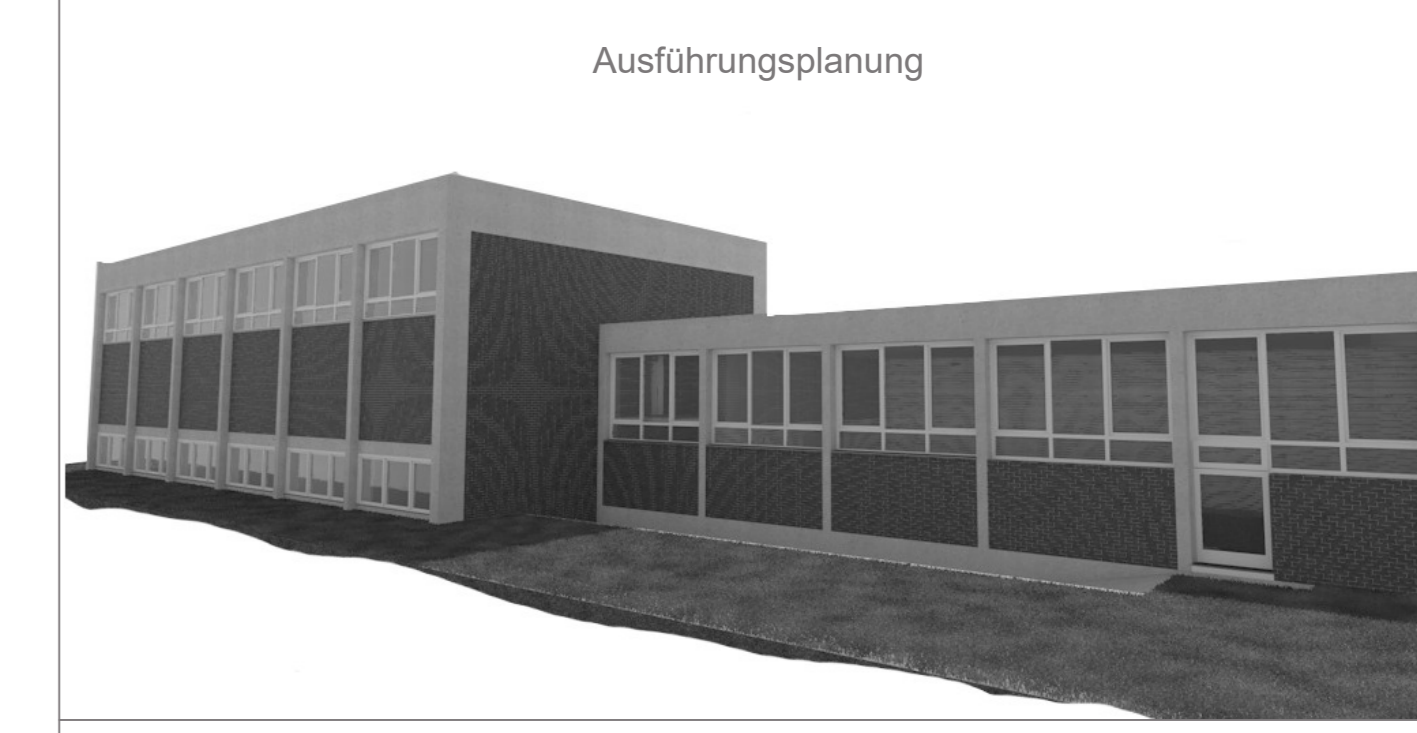


LEGENDE

	Stahlbeton		Mauwerk		Bestand		Abbruch
	Schnittkante		Ansichtskante		unterhalb gesch. Bauteil		überhalb gesch. Bauteil
	OK Rohbau		OK Fertigbau		Wanddurchbruch		Bodendurchbruch
	UK Rohbau		UK Fertigbau		Wanddurchbruch		Bodendurchbruch
	S = Sanitär		H = Heizung		E = Elektro		L = Lüftung
	G = Gas		FD = Fundamentdurchbruch		FA = Fundamenteinbauelement		WD = Wanddurchbruch waagrecht
	DD = Deckendurchbruch		DA = Deckenaussparung		DS = Deckenschlitz		FBD = Fußbodendurchbruch
	FBS = Fußbodenschlitz		FBA = Fußbodenaussparung		WS = Wandschlitz waagrecht		WS = Wandschlitz senkrecht

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
 Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Schab- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachingenieure gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
 Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
 Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	ZEICHNER	AUSGABE AN



Ausführungsplanung

BAUVRNEN: 4401 | Sanierung Eby-Heuss-Realschule Spothalle

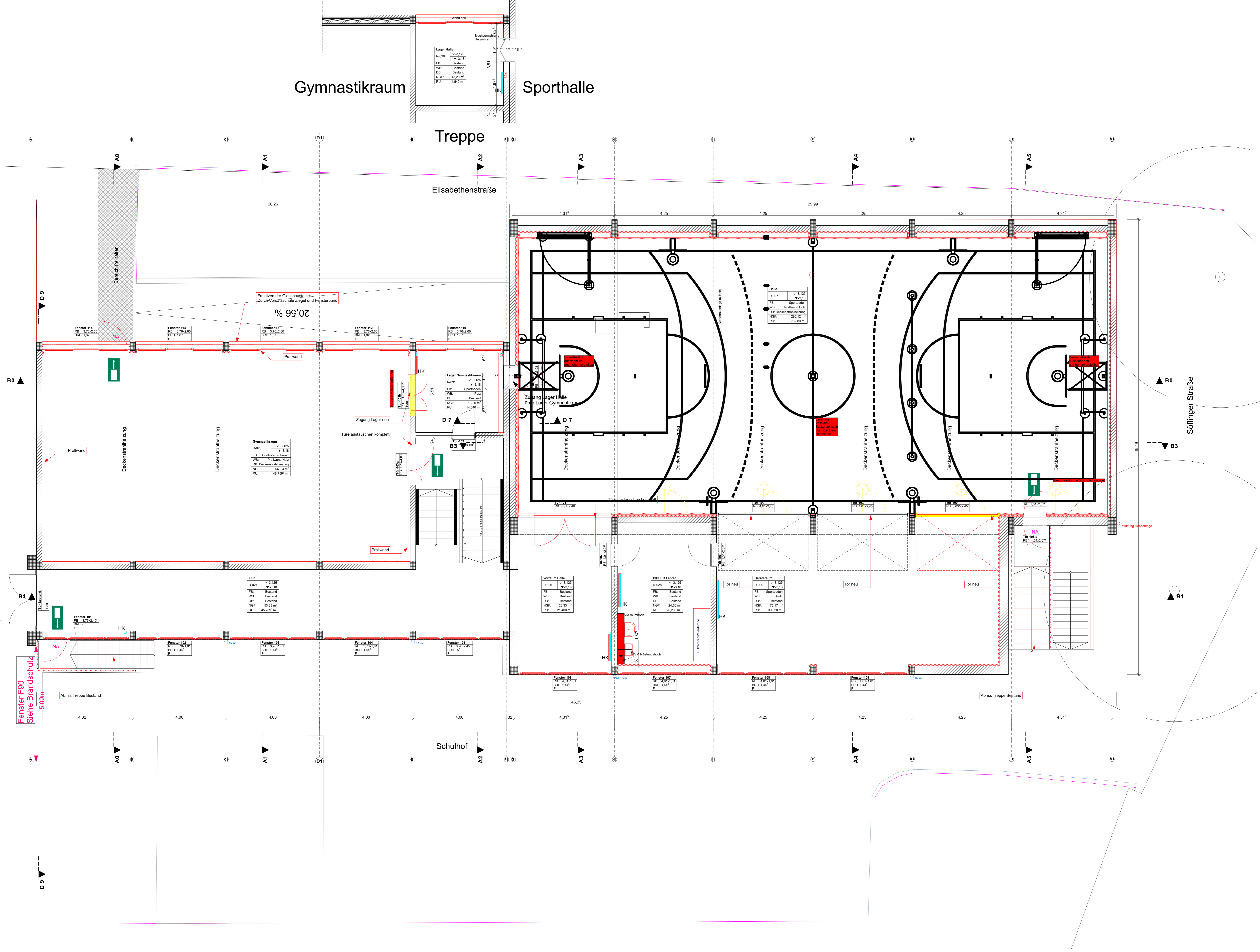
BAUORT: Schillstraße 35, 89077 Ulm

BAUHER: Stadt Ulm
Zentrales Gebäudemanagement
Wibbenstraße 23-25
89074 Ulm

ARCHITEKT: MAURER ARCHITEKTEN
Det.-Ing. Peter Maurer, 14
89077 Ulm
Tele: 0714 2388
Fax: 0714 3644
m@maurer-architekten.de
www.maurer-architekten.de

GRUNDSTÜCK: OK FF BEG = 482,36 m INN = ± 0,00

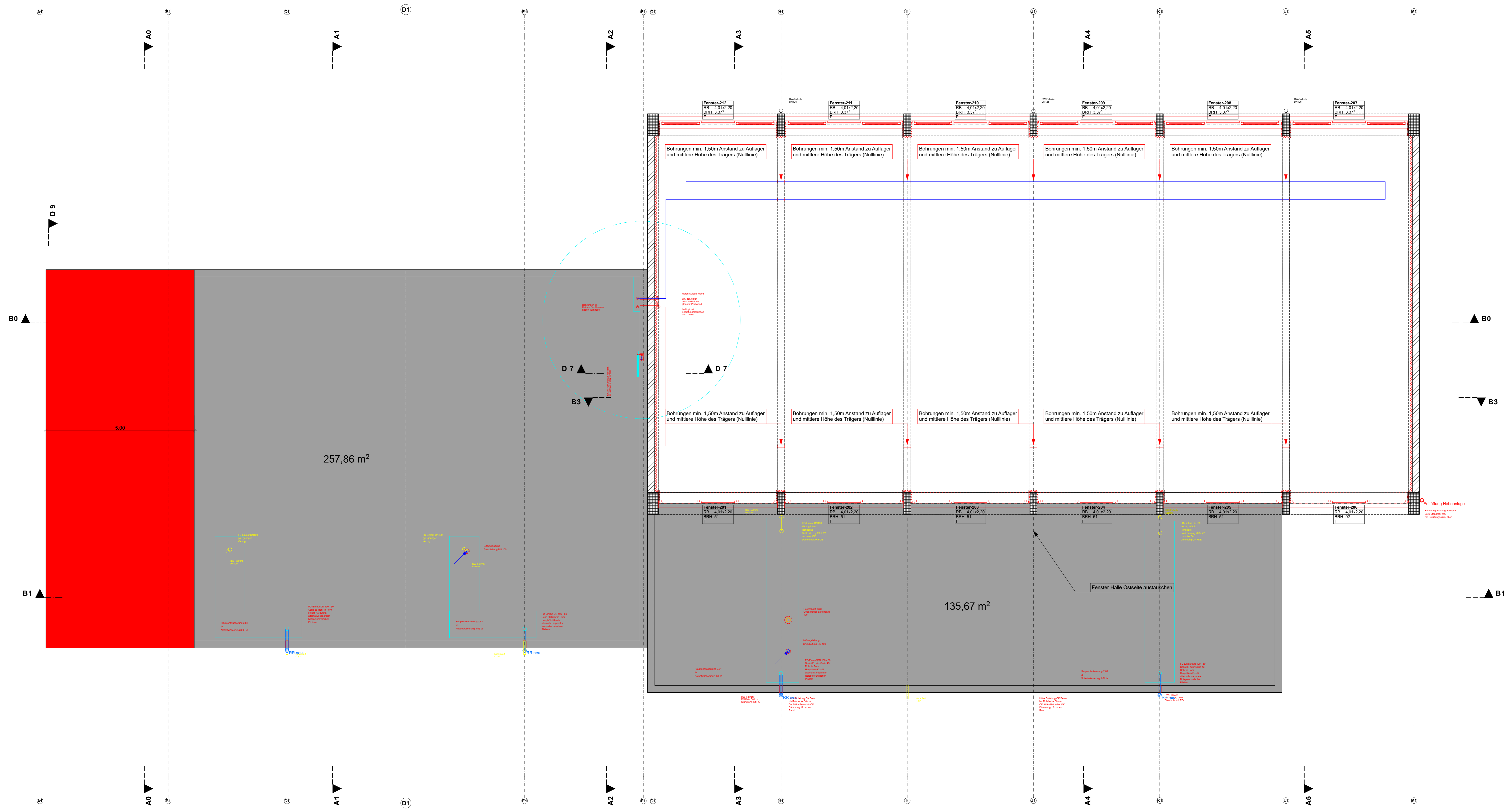
UG	Maßstab	Plannummer	zuständige Abteilung	Plansteller	Bearbeitet	Datum
	1:50	A-2	GM West	me		18.05.2022



- LEGENDE:**
- Stahlbeton
 - Mauwerk
 - Schichtkante
 - Ansichtskante
 - X-X
 - OK Rohbau
 - UK Rohbau
 - S = Sanitär
 - H = Heizung
 - E = Elektro
 - L = Lüftung
 - G = Gas
 - WD/VS
 - Bestand
 - Trockenbau
 - unterhalb gesch. Bauteil
 - überhalb gesch. Bauteil
 - Abbruch
 - Abbruch
 - OK Fertigbau
 - UK Fertigbau
 - Deckendurchbruch
 - Wanddurchbruch
 - Bodendurchbruch
 - FD = Fundamentdurchbruch
 - FA = Fundamentsparung
 - FS = Fundamentschilz
 - WD = Wanddurchbruch
 - WA = Wandaussparung
 - WS = Wandschilz senkrecht
 - WW = Wandschilz waagrecht
 - DD = Deckendurchbruch
 - DA = Deckenaussparung
 - DS = Deckenschilz
 - FBS = Fußbodenschilz
 - FBA = Fußbodenaussparung
- Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
 Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Schab- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachgenossenschaft gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
 Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
 Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).



BAUVORNAME:	4401 Sanierung Ely-Heuss-Realschule Sporthallen
BAUORT:	Schilfstraße 35, 89077 Ulm
BAUHER:	Stadt Ulm Zentrales Gebäudemanagement Wilhelmstraße 23-25 89074 Ulm
ARCHITEKT:	MAURER ARCHITEKTEN Dietrichstraße 14 89077 Ulm Tele: 0714 218-1 Fax: 0714 3644 m@m-a-architekten.de www.m-a-architekten.de
GRUNDSTÜCK:	OK FF B EG = 482,36 m INN = ± 0,00
EG	
Maßstab:	1:50
Plannummer:	A-3.3
zuständige Abteilung:	GfM West
Plansteller:	me
Bearbeiter:	
Druck:	18.05.2022



LEGENDE

Stahlbeton	WDVS	Abbruch	
Mauerwerk	Bestand	Trockenbau	
Schnittkante		unterhalb gesch. Bauteil	
Ansichtkante		oberhalb gesch. Bauteil	
-X-X-X-X-X-Abbruch			
▼ = OK Rohbau	▽ = OK Fertigbau	◻ = Wanddurchbruch	◻ = Bodenschlitz
▲ = UK Rohbau	△ = UK Fertigbau	◻ = Wanddurchbruch	◻ = Bodendurchbruch

S = Sanitär
H = Heizung
E = Elektro
L = Lüftung
G = Gas

FD = Fundamentdurchbruch
FA = Fundamenteinsparung
FS = Fundamentschlitz
WD = Wandschlitz
Wk = Wandaussparung
WS = Wandschlitz senkrecht

WW = Wandschlitz waagrecht
DD = Deckendurchbruch
DA = Deckenaussparung
DS = Deckenschlitz
FBS = Fußbodenschlitz
FBA = Fußbodenaussparung

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Schnitt- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachgenosse gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
Dehnungslagen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

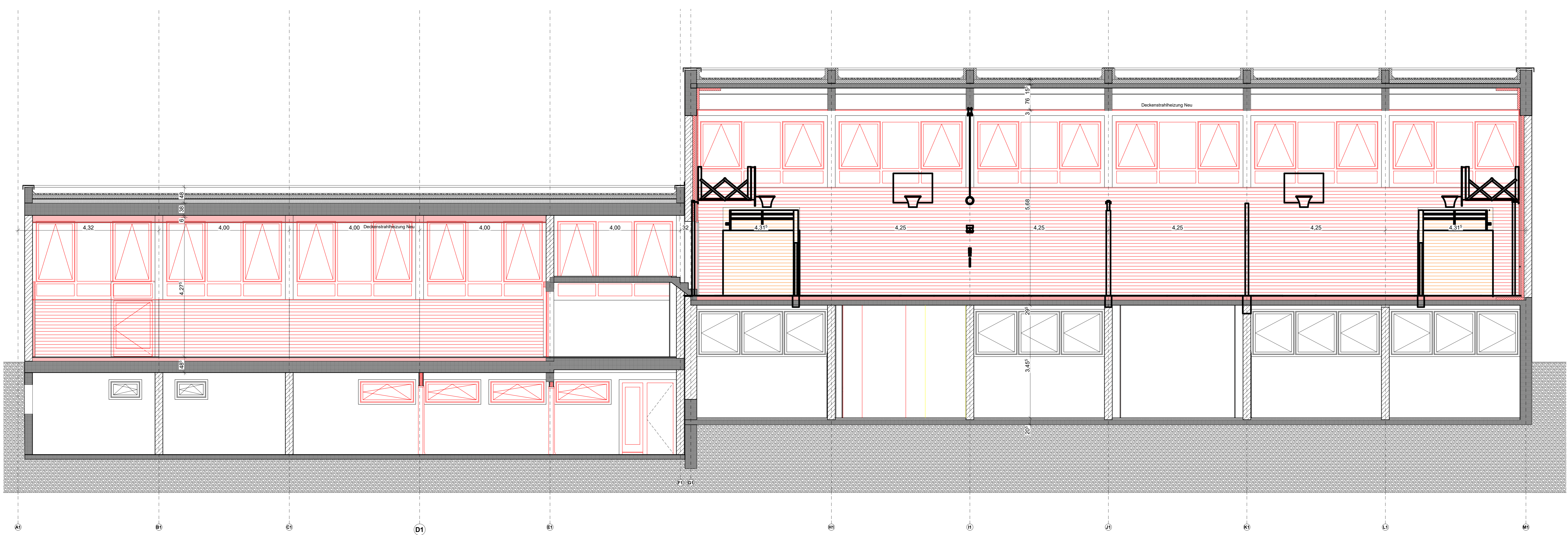
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	ZEICHNER	AUSGABE AN



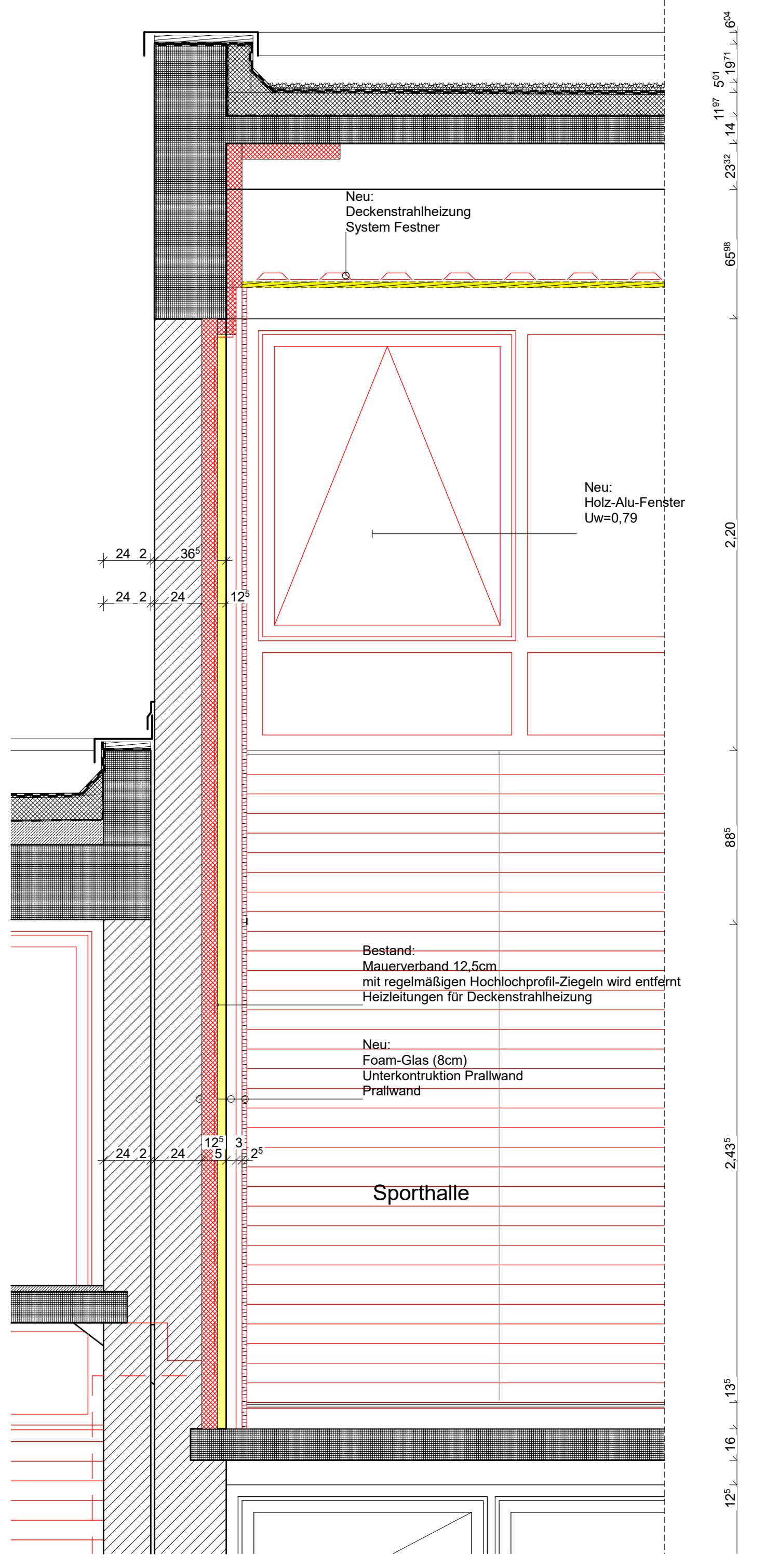
BAUVORNAME	44021 Sanierung Ely-Heuss-Realschule Spothalben
BAUORT	Schillstraße 35, 89077 Ulm
BAUHERR	Stadt Ulm Zentrales Gebäudemanagement Wibbenstraße 23-25 89074 Ulm
ARCHITEKT	MAURER ARCHITEKTEN Dietrichstraße 14 89077 Ulm Telefon: 0714 23619 Fax: 0714 36444 info@murer-architekten.de www.murer-architekten.de

GRUNDSTÜCK: OK FFB EG = 482,36 m GWN = ± 0,00

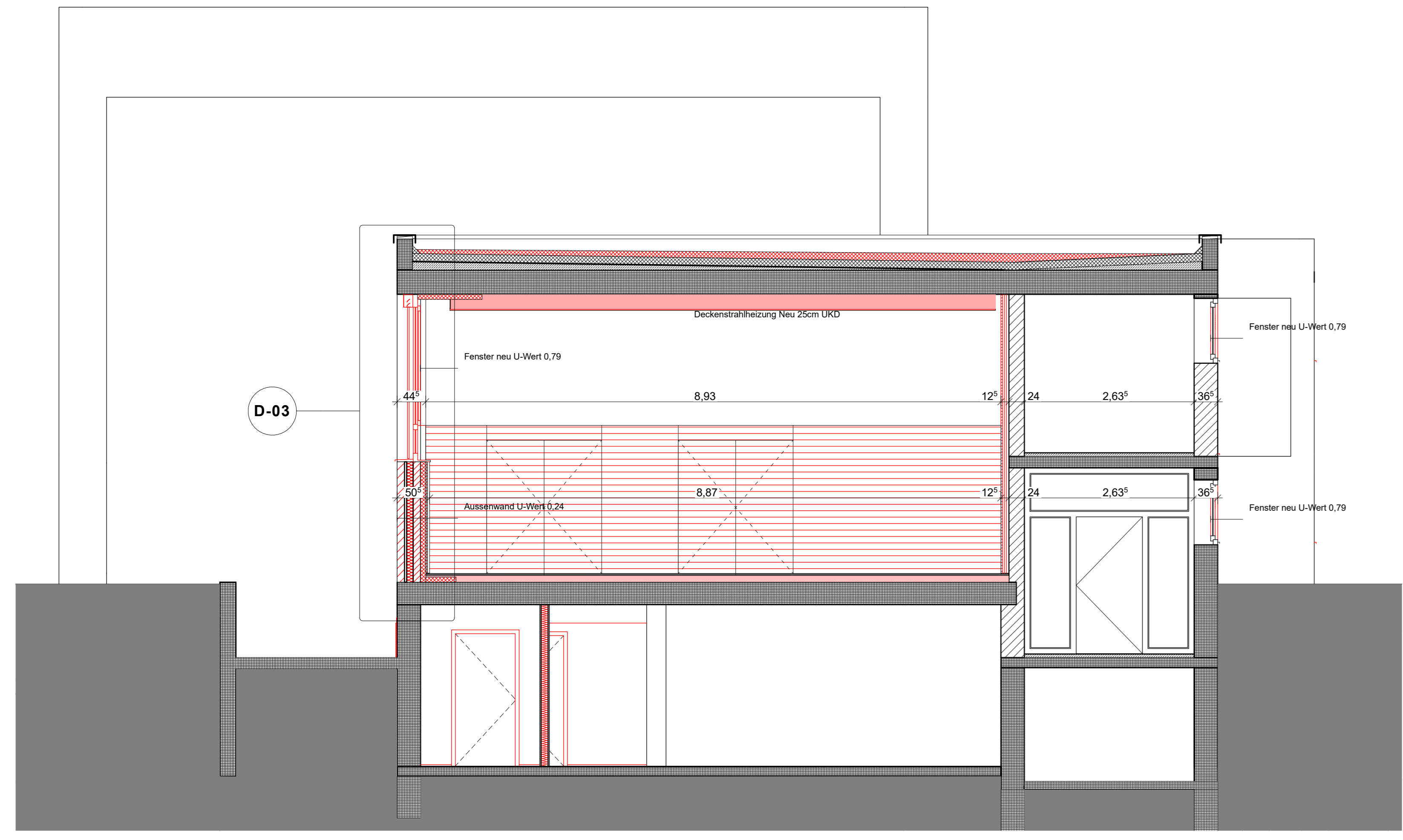
Messjahr	Plannummer	zuständige Abteilung	Plansteller	Bearbeiter	Druck
1.50	A-4.4	GfM West	me		18.05.2022



Schnitt 1:50

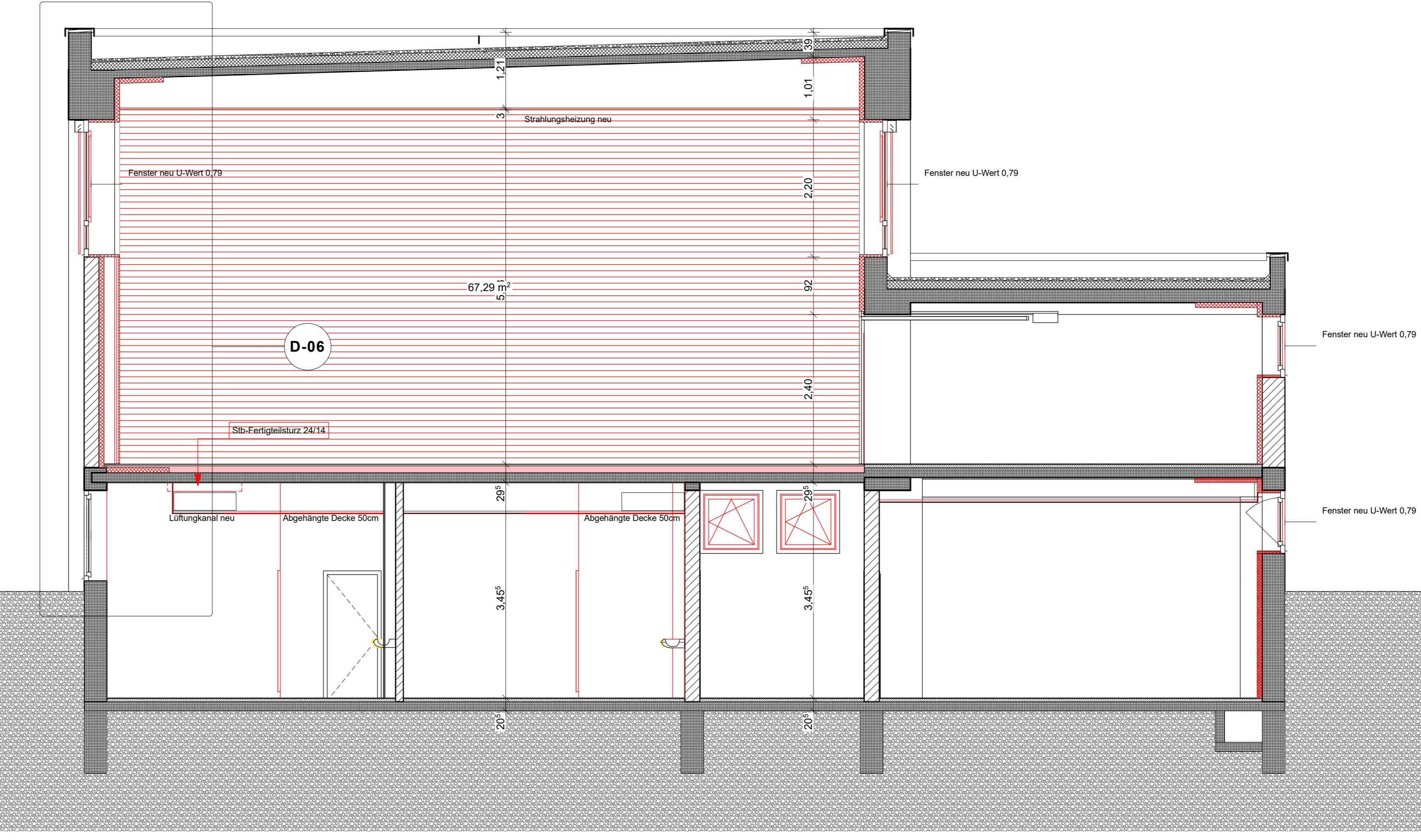


Detail 1:20



A1

Schnitt 1:50



A4

Schnitt 1:50

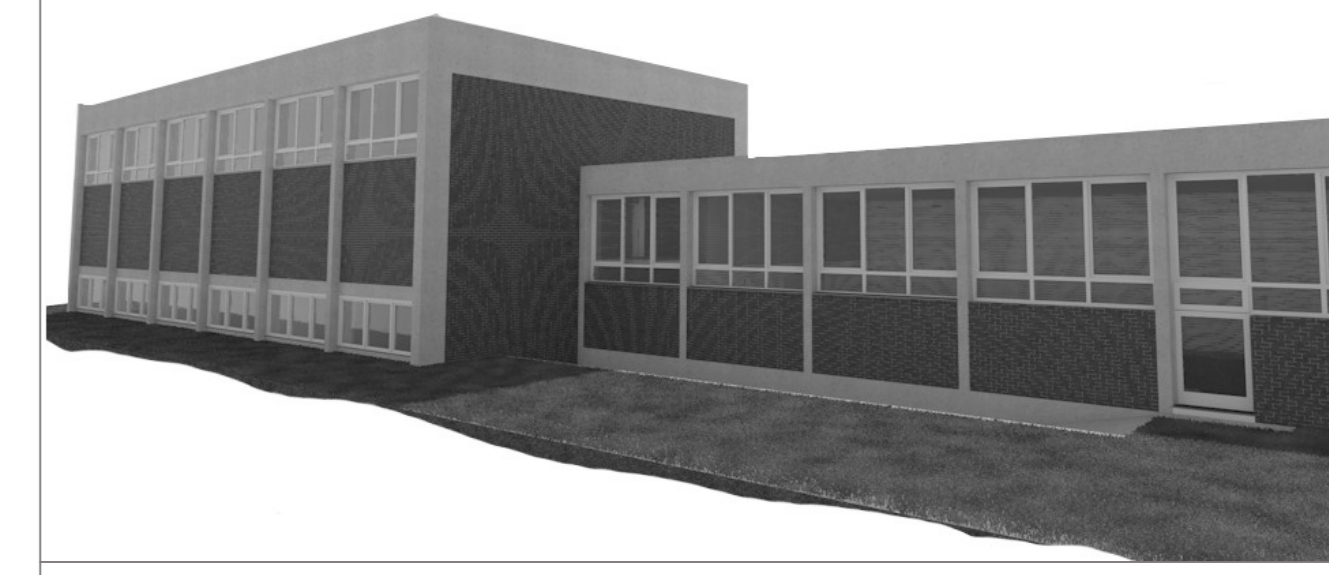
LEGENDE

	Stahlbeton		WD/VS		Abbruch
	Mauerwerk		Bestand		Trockenbau
	Schnittkante		unterhalb gesch. Bauteil		oberhalb gesch. Bauteil
	Ansichtskante				
	Abbruch				
	OK Rohbau		OK Fertigbau		Wanddurchbruch
	UK Rohbau		UK Fertigbau		Bodendurchbruch
	S = Sanitär		FD = Fundamentdurchbruch		WW = Windschütz waagrecht
	H = Heizung		FA = Fundamentausparung		DD = Deckendurchbruch
	E = Elektro		FS = Fundamentschütz		DA = Deckenausparung
	L = Lüftung		WD = Wanddurchbruch		DS = Deckenschütz
	G = Gas		Wa = Wandausparung		FBS = Fußbodenschütz
			WS = Windschütz senkrecht		FBA = Fußbodenausparung

Sämtliche Maße sind vom Unternehmer eigenverantwortlich am Bau zu prüfen.
 Alle Werkzeuge sind nur in Verbindung mit den gültigen Schnitt- und Bewehrungsplänen des Tragwerksplaners, sowie den Durchbruchplänen der Fachgenosseinrichtungen gültig und/oder den ergänzenden Angaben.
 Dehnungsfugen sind nach Angabe Tragwerksplaner auszuführen.
 Der Ausführende ist verpflichtet, den Auftraggeber auf etwaige Unstimmigkeiten der Ausführungsunterlagen hinzuweisen (VOB, § 3.3).

INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN	BEARB.	ZEICHNER	AUSGABE AN

Ausführungsplanung



BAUVORNAME: 4401 | Sanierung Ely-Heuss-Realschule Sporthalle
 BAUORT: Schillstraße 35, 89077 Ulm
 BAUFHRE: Stadt Ulm
 Zentrales Gebäudemanagement
 Wilhelmstraße 23-25
 89074 Ulm
 ARCHITEKT: MAURER ARCHITECTEN
 Dipl.-Ing. (FH)
 Schillerstr. 14
 89077 Ulm
 Fon: 0714 218-18
 Fax: 0714 3644
 ma@maurer-architekten.de
 www.maurer-architekten.de

GRUNDSTÜCK: OK FFB EG = 482,36 m LNN = ± 0,00

Messstab	Plannummer	zuständige Abteilung	Plansteller	Bearbeiter	Datum
1:50, 1:20	A-5.5	GM West	me		18.05.2022