

LEGENDE

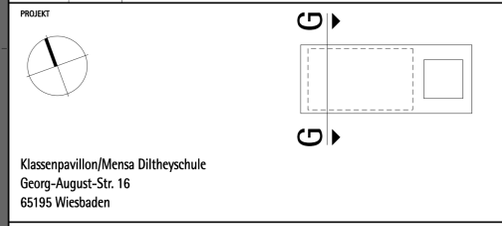
Materialien:

	Mauerwerk Spezifikation nach Statik		HK= Heizkörper
	Stahlbeton Spezifikation nach Statik		Wechsel im Belag
	Betonfertigteil		S = Sanitär
	Dämmung EDS/PS/PUR		L = Lüftung
	Dämmung Mineralwolle/ weiche Dämmstoffe		H = Heizung
	Knauf- Metallständerwände		E = Elektro
	GIS - Installationswände		⊕ Höhenkote Fertig
	Holzständer/Holztafelbauwand		⊖ Höhenkote Rohbau
	Holzbauteile		OKF = Oberkante Fertig
	Knauf- Metallständerwände Interimsphase bis 2013		OKR = Oberkante Rohbau
	WD = Wanddurchbruch		UKF = Unterkante Fertig
	DD = Deckendurchbruch		UKR = Unterkante Rohbau
	FD = Fussbodendurchbruch		UKB = Unterkante Bestand
	BDF = wasserdichte Bodendurchführung		BRH = Brüstungshöhe ab OKFF
	Elektro = Einbaukasten Leuchte		UZ = Unterzug
	Elektro = Deckenauslass mit Einbaudose		ÖZ = Überzug
	BA = Bodenaussparung WS = Wandschlitz		Türen: T30/T90 RD Brandschutztür Rauchdichte Tür
			Sämtliche Türhöhen beziehen sich auf OKFFB = OK Fertigfußboden bis UK Rohsturz
			Sämtliche Brüstungshöhen beziehen sich auf OKFFB = OK Fertigfußboden bis OK Brüstungshöhe

ALLE MABE SIND AM BAU ZU ÜBERPRÜFEN! MABUNSTIMMIGKEITEN SIND MIT DEM ARCHITECTEN ZU KLÄREN. DIE AUSFÜHRUNGS- UND DETAILPLÄNE DER ARCHITECTEN GELTEN NUR IN ZUSAMMENHANG MIT DEN SCHAL- UND BEWEHRUNGSPLÄNE DES STATIKERS. UNSTIMMIGKEITEN SIND MIT DEM ARCHITECTEN UND DER BAULEITUNG ABZUSTIMMEN. ALLE TRAGENDE UND KONSTRUKTIVE BAUTEILE MÜSSEN NACH GEPRÜFTER STATISCHER BERECHNUNG HERGESTELLT WERDEN. DIE AUFLAGEN DES BAUSCHEINS, DIE ZUTREFFENDEN DIN-VORSCHRIFTEN FÜR ALLE VORKOMMENDEN BAUTEILE, MIT ALLEN DARAUS RESULTIERENDEN BAULICHEN NOTWENDIGKEITEN SOWIE BODENGUTACHTEN UND DIE ANGABEN DES BAUPHYSIKERS, SIND GENAUESTENS ZU BEACHTEN.

AUSFÜHRUNGSPLANUNG

DATUM	INDEX	ÄNDERUNGSVERMERK
2011-03-05	a	Dachaufbauten, Fußpunkt Fassade, Systemcontainer
2011-03-18	b	Allgemeine Ergänzungen
2011-04-23	c	Fußbodenaufbau, Lüftungsfügel
2011-05-14	d	Anschluss Fassade an Ausserinnen (Fußpunkt)
2011-05-14	e	Attika



Klassenpavillon/Mensa Dilttheyschule
Georg-August-Str. 16
65195 Wiesbaden

BAUHERR: **S G** Stadtentwicklungsgesellschaft Wiesbaden mbH
Königsplatz 11, 65189 Wiesbaden
Tel: 0611-77 808-38
Fax: 0611-77 808-19

ARCHITECT: **Müller & Münch**
Andrea Münch, Dipl.-Ing., Innenarchitektin
Dieter Müller, Prof. Dipl.-Ing., Architekt
Holbeinstr. 6, 65195 Wiesbaden
Tel: 0611-4479771, Fax: 0611-4479772

PLANNUMMER	993	MAßSTAB	1:50	DATUM/GEZ.	2011-03-05
PROJEKT	Mensa/Klassenpavillon, Querschnitt GG	EBENE	XX	BEZUGSHÖHE	0,00 = OKFF EG 150,00 m ü. NN
STATUS	PHASE I/D. NR. A-993-S-X-X-008	INDEX	e		