



E = Elektro	LF = Lüftungsflügel	☺ = manuell höhenverstellbar
S = Sanitär	FL = Feuerlöscher	☺ = elektrisch höhenverstellbar
H = Heizung	RST = Rauchschutztüre	VA = Vandexschlämme (an alle aufliegenden und erdberührenden Bauteile und Bodenplatten !!)
L = Lüftung	NA = Notausgang	
DL = Druckluft	HK = Heizkörper	
G = Gas	T-12 = Türnummer 12	
RWA = Rauch-Wärme-Abzugsklappe		
T90 = Türe mit T90 Brandschutzanforderung		
T30 = Türe mit T30 Brandschutzanforderung		

Abgehängte Decke: GLATT	/ HI: maximaler Installationsraum
Abgehängte Decke: GELOCHT	Abgehängte Decke: senkrechte Deckenabstufung
hinterlüftet Faserzementplattenfassade mit Vollwärmeschutz	
Gipskartonständerwand	
IW 15 / RH	Installationswand bzw. Vorwandinstallation Gesamtwandstärke = 15 cm raumhoch
VM 12,5	Vormauierung Wandstärke = 12,5 cm
KS-Wand 15cm mit Holzwerkstoffvorsatzschale beidseitig	
Modulsteinsichtmauerwerk	
Kalksandsteinmauerwerk	
Stahlbetonwand	Stb-Wand einseitig Sichtbeton
Stahlbetonwand ringum Sichtbeton (Kanten scharfkantig)	

-Diese Pläne haben nur in Verbindung folgender Unterlagen ihre Gültigkeit und sind zu vergleichen und gegebenenfalls bei Unstimmigkeiten mit der Bauleitung abzuklären !!		
-Ausführungspläne des Landschaftsarchitekten Stefan Kalchauer, Landschaftsarchitekt BDLA, Pfeuferstraße 38, 81373 München		
-Ausführungspläne des Projektanten für Heizung + Lüftung Ingenieurbüro Linsmeier AG, Edelbergerstraße 8, 80686 München		
-Schal- und Bewehrungspläne des Statikbüros: Ingenieurbüro Fichtner + Koeppel GmbH, Steinböckstraße 1, 83022 Rosenheim		
-Entwässerungs- und Ausführungspläne des Projektanten für Gas+Wasser+Abwasser: Ingenieurbüro Grün GmbH, Bergfeldstraße 14, 83071 Schloßberg		
-Fundamentier- und Leerrohrplan bzw. Elektroplan des Elektroprojektanten Elo-plan GmbH, Ebenberger Straße 14, 83022 Rosenheim		
-Detailpläne des Architekten		
-Deckenrevisionsöffn.+Notausgangsleuchten -> siehe Pläne Elektro- und HLS-Projektanten		
-Türen -> siehe Türliste Architekt		
-Alle Masse sind auf der Baustelle von der auszuführenden Firma verantwortlich zu prüfen !!		
-Alle Höhen bezogen auf Oberkante Fertigfußboden - OKF !!		
+/-0,00m = 443,80 ü.N.N.		

06			
05			
04			
03			
02			
01			
00	Rohrwerkplan: überarbeiteter Planstand gemäß Besprechungen mit Bauherrn	07.07.2008	G. LAUER
00	Rohrwerkplan: überarbeiteter Planstand gemäß Besprechungen mit Bauherrn	26.06.2008	G. LAUER
00	Rohrwerkplan: überarbeiteter Planstand gemäß Besprechung mit Bauherrn vom 05.05.2008	19.05.2008	G. LAUER
00	Rohrwerkplan: überarbeiteter Planstand gemäß Besprechung mit Bauherrn vom 24.04.2008	05.05.2008	G. LAUER
INDEX	ART DER ÄNDERUNG / ERGÄNZUNG	Datum	gez.

PLANNUMMER / INDEX
WP-FÖS-EG-A / 00

DATUM
0 | 7 | 0 | 7 | 0 | 8 |

PLANFORMAT IN CM
2 | 1 | 6 | x | 0 | 8 | 9

HPZR

NEUBAU EINER FÖRDERSCULE UND EINER HEILPÄDAGOGISCHEN TAGESSTÄTTE IN ROSENHEIM AUF DER FLOTZINGER WIESE

00

VORABZUG

PHASE:

MASSTAB IM ORIGINAL:

GEZEICHNET:

WERKPLANUNG

1 : 50

gl / tsn

PLANBEZEICHNUNG:

FÖS - FÖRDERSCULE

GRUNDRISSE EG - BEREICH A

BAUHERR:

CARITASVERBAND DER ERZDIOZESE MÜNCHEN UND FREISING e.V. HIRTENSTRASSE 4 80335 MÜNCHEN TEL. 089/55169483 FAX. 089/55169266

PLANUNG:

HEID ARCHITECTEN GENERALPLANER GMBH BERNHARD HEID ARCHITECTEN BDA DI. VOLKER HEID DI. WOLFRAM HEID HARDENBERGSTRASSE 53 90768 FUERTH TEL. 0911 / 9972110 FAX. 0911 / 9972111

BEMERKUNGEN:

Änderung zum Planstand vom 26.06.2008
Änderungen an den Raumkubaturen 3191,3187,3201,3211, 3187.

SYSTEMZEICHNUNG / BEREICHE:

FÖS
Förderschule

HPT
Heilpädagogische Tagesstätte

A

B

C

D

E