



PLANKENZEICHEN		
Abkürzungen	Schlitze und Durchbrüche	Höhenangaben
H Heizung	WD WANDDURCHBRUCH	-10,00 OK Vermessung
L Lüftung	DK DECKENDURCHBRUCH	+0,00 OKFB
S Sanitär	BD FUßBODENDURCHBRUCH	+0,00 OKRFB
K Kälte	FS FUßBODENSCHLITZ	+0,13 OKFB
E Elektro	WS WANDSCHLITZ	+0,00 OKFB
D A Dachablauf		+4,20 OK / UK Fertig
N G Notüberlauf		+4,20 OK / UK Rohbau
OK Oberkante		
UK Unterkante		
R B Rohbau		
OKRFB Oberkante Rohfußboden		
OKFB Oberkante fertigtüßboden		
BRH Brüstunghöhe		
OKBR Oberkante Brüstunghöhe		
DS Deckensprung		
RR Regenrohr		
SD Schleppdämmung		
UZ Unterzug		
ÜZ Überzug		
UKUZ Unterkante Unterzug		
V K Vorderkante		
AD Abhangdecke		
UKAD Unterkante Abhangdecke		
RA Rohrachse		
MAS Maueranschlussscheine		
LI RH Lichte Raumhöhe		
INSTH Installationshöhe		
HKV Heizkreisverteiler		
EUV Elektro Unterverteilung		
HK Heizkörper		
BE Bodeneinlauf		
FS Fließenspiegel Anfang/Ende		
OSV Oberschrank Verstärkung		
WSP Wasserpapier		
BLW Belagswechsel		
RK Rolllädenkasten		
RS Raffstore		

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit den Planender fachplaner Material und Dimension Angaben sind in den Schalplänen zu Prüfung.

Alle Maße sind am Bau zu Prüfen !
Unsinnigkeiten sind der Bauleitung umgehend Mit Zu Teilen .

Die Nach Stromöffnungen Der RK sind der HLS Planung zu Entnehmen

Alle Rohe , und Brüstungshöhen bezeichnet sich auf OKFB!

Alle Aufgehenden MW -Wände im alleGeschuss mit iso Kimmesteine.

Bauherrschaft :
Cayan Bau
Siemens Str.5
63128 Dietzenbach

Architekt:
-
-

Projekt:
Bürogebäude
Siemence.Str 05
UMBAU UND ERWEITERUNG

Grundstück

Flur: -	Flurstück: -
Planbezeichnung.	EG
Planart	
Maßstab	1 : 100
Plannummer	BA 10
Projekt-Nr.	-
Plan-Index	B
Datum	17.12.2021
Gezeichnet	M.K
Bauherr	