



Alle Maße insbesondere des vorgedachten Bestandes sind von den ausführenden Firmen vor Ausführung des Bestandes zu prüfen. Differenzen sind dem Architekten bis zur Baubeginnung anzuzeigen.
 Dieser Plan ist nur gültig in Verbindung mit den angelegten Schnitt- und Details. Von Änderungen des Bestandes und der Positionen sowie der Bauaufgaben, den geltenden DIN-Vorschriften und den Festlegungen der RAL- und Auslieferungsbedingungen.
 Höhenangaben sind statisch und ohne Vermaessung. Öffnungsmasse verstehen sich zgg.ev. Rillbohrlöcher.
 Angaben von Bodenbelägen und Fußböden beziehen sich immer auf OK-Fußboden bzw. OK-Fensterbank.
 UG/OK von Wanddurchbrüchen und Rahmen aus Deckenansichten beziehen auf die befolgende Decke.
 Alle Maße sind, wenn nicht anders angegeben, Raummaße. Innenansichten beziehen sich auf OK-FB des Raumes, in den die Tür aufschlägt. Für die dargestellten Türöffnungen sind die Rahmen- und die Gewichte angegeben.
 In Bereich der Küchen sind in den Tropfenkanten Wandverstärkungen vorzusehen. Mindesthöhe ist 2,20m.
 Anklebe- bis 2,10m. Die Klebefuge erfolgt mittels.
 Die Pläne sind nur mit der Unterschrift des Architekten zur Bauausführung freigegeben.

Abkürzungen / Schraffuren:		OK Gefälleabfuhr		RR	
OK	Obenansicht	GD	Gefälleabfuhr	RR	Rugger
UK	Untenansicht	HK	Handbohrer	T50	Stoßverankerung
VK	Vorneansicht	HFK	Handbohrschlüssel	T30 RS	Stoßverankerung
FK	Fußboden	WH	Wandhydrant	TS	Stoßverankerung
RB	Rohboden	ELT	Elektro	T90	Stoßverankerung
RD	Rohdecke	STB	Stahlbeton	T60 RS	Stoßverankerung
D	Decke	GK	Gipskarton	efk	Stoßverankerung
LWD	Unterwangsdecke	Gier	Gips	efk	Stoßverankerung
LZ	Unterzug	HKN	Holz-Knauf	KS	Stoßverankerung
ÜZ	Überzug	NH	Nachschweißnaht	RS	Stoßverankerung
TR	Trennwand	RA	Rauchabzug	RS	Stoßverankerung
BA	Bauhaustränge	WE	Wärmeisolation	RS	Stoßverankerung
ER	Erdreich, gewachsen	BE	Beton	KS-MW	Stoßverankerung
EG	Erdreich, gestrichelt	SB	Starkbeton	KS-MW	Stoßverankerung
KS	Kies, Drainageschicht	WSU	Wärmeisolation	KS-MW	Stoßverankerung
SL	Schlott, Verlegetritts	BE	Betoniertritte	KS-MW	Stoßverankerung
NA	Naturstein	HSD	Hartschaumdämmplatte	KS-MW	Stoßverankerung
H	Holz	MSD	Mineralfaserdämmplatte	KS-MW	Stoßverankerung
St	Stahl	M	Mineralfaser	KS-MW	Stoßverankerung
AB	Abbruch	S	Schaumglas	KS-MW	Stoßverankerung
AS	Außenluftstrasse	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung
H	Höhepunkte Fertig	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung
H	Höhepunkte Rohbau	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung
H	Höhepunkte	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung
H	Höhepunkte	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung
H	Höhepunkte	Gr	Gründung	KS-MW	Stoßverankerung

HOHENBEZUG	0,00 = 31,35m ü NNH	PLAN NR.	WP-0.00
Index	Datum	Änderungen	
01	20.01.2017	Brüstung und Atika angepasst / Zwischenposten ändern	
02	05.04.2017	Fenster BRH angepasst, SSK ergänzt / ändern	
03	07.06.2017	Fenster BRH, Türhöhen, Ergänzung Türen, Aufschlagrichtung HE-Türen	
04			
05			
06			
07			
08			
09			
PROJEKTSTATUS	Werkplanung	ANMERKUNG	
PROJEKT	PROJEKT NR. 410	GEZEICHNET	FL, EM, SJ
	Wohnen an der Nuthe	GEPRÜFT	gemäß Planliste
	Lotte-Pulverka-Strasse 43	DATUM	12.12.2016
	14473 Potsdam		
MASSSTAB	1:100	BLATTGRÖSSE	1189 x 841 mm [A0]
PLANKHALT	Übersichtsplan Erdgeschoss	PLAN NR.	WP-0.00
BAUHERR	Wohnen an der Nuthe Vermögensverwaltungs-GmbH & Co. KG	FREIGEGEREN	
	Universitätsplatz 1 30105 Magdeburg		gemäß Planliste
PLANUNG	FUCHSHÜBER ARCHITEKTEN GmbH MÄRTERSTRASSE 11 • 04109 LIPZIG T: 0341 59 24 63 FAX: 0341 59 24 64 www.fuchshuober-architekten.de	FREIGEGEREN	gemäß Planliste