



- geschlossenes
Gerinne wird geöffnet
- Grundgrenze
- AB Aufstadbogen
 - DDB Deckendurchbruch
 - FDB Fußbodendurchbruch
 - FFOK Fertige Fußbodenoberkante
 - F.R. RW Fallrohr Regenwasser
 - F.R. Schm. Fallrohr Schmutzwasser
 - PH Parapetenhöhe Rohbau
 - RDUK Rohdeckenoberkante
 - RDUK Rohdeckenunterkante
 - STUK Sturzunterkante
 - UZ Unterzug
 - UZ Überzug
 - WS Wandschilz

Absolute Höhen sind in + oder - und in Metern angegeben (z.B. +1,20m)
auf den jeweiligen Fußboden bezogene Höhen sind in cm (z.B. STUK 220) angegeben

PLÄNE NUR GÜLTIG BEI BEACHTUNG DER STATIKPLÄNE
BEACHT DIE DETAILPLÄNE

BEI UNKLARHEITEN RÜCKSPRACHE MIT DER BAULEITUNG ODER DER PLANUNG HALTEN

FENSTERMASSE SIND ROHBAUMASSE
TÜRMASSSE SIND DURCHGANGSLICHTEN

± 0,00 = 353,40m ü. A.

Koten prüfen!

AUSFÜHRUNGSPLAN

BAULEITUNG.

ÄNDERUNGEN:

A	23.09.2014	E Anschlusskasten; Liwest;
B	29.09.2014	Anschluss Kanal - Regenwasserkanal; A.B. Regenwasser; DDB Regenwasser; Radondrainage
C	03.11.2014	Rohbaulichten Innentüren; Garagentor Sturzhöhe auf + 2,05m; Türe Pos. 02 auf +2,05m

ÜBERSICHT:

Wohnhaus Nopp - Thurnharting

Erdgeschoss

PLANNR. **52/201 C**

MASSTAB: 1:50 DATUM: 18.09.2014 0,45m²

Architekten
architektur-idee

Landgutstrasse 20 · 4040 Linz · 0664 / 4884 629
office@arch-idee.at www.arch-idee.at