



- Baustoffe**
- Mauerwerk Bestand
  - Porenbeton - Mwk. d=36.5 cm - Neu  
PP 2-0.35 Dbm
  - Kalksandstein - Mwk. d=11.5/17.5/24.0 cm - Neu  
KS 20-2.0 Dbm
  - Leichtbauwände Neu
  - T XX Innentüren / Türnummern - siehe Türenliste
  - Bande Höhe ca. 1.10 m, Holzwerkstoffplatten bauseits gelagert wieder einbauen + 20 cm Kautschukbelag im Sockelbereich

Bezugshöhe = Oberkante fertiger Fußboden (OK FFb)  
= ± 0.00 ± OKFFB EG ± ..... m HN

Anderungen/Ergänzungen

Nr.:	Datum	Bemerkung	Unterschrift

Bauvorhaben:	Anbau an eine Mehrzweckhalle Gartensteig 2a 19406 Witzin
Bauherr:	Gemeinde Witzin c/o Amt Sternberger Seenlandschaft Am Markt 1, 19406 Sternberg
Genehmigungsplanung:	
Tragwerksplanung:	
Ausführungsplanung:	
Bearbeiter:	
Zeichnung:	Ausführungsplanung - Ausbau Grundriss Erdgeschoss

Die Auflagen der Statik, die zutreffenden DIN-Vorschriften mit allen daraus resultierenden baulichen Notwendigkeiten sowie das Bodengutachten sind bei der Ausführung zu beachten.

Alle Brüstungs-, Vorlagen- und Öffnungsmasse sind auf Oberkante fertiger Fußboden (OKFFb) bezogen.

Alle tragenden und konstruktiven Bauteile müssen nach statischer Berechnung hergestellt werden.

Abmessungen und Aussparungen in Stahlbetonbauteilen sind nach den Schalplänen, bzw. nach der Statik herzustellen.

Die fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion sind vom Unternehmer verantwortlich nachzuprüfen. Ebenso die Übereinstimmung der vom Planer angegebenen Zwangsmaße. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen.

**Folgende Unterlagen sind zusätzlich zu beachten!**

# Erdgeschoss