

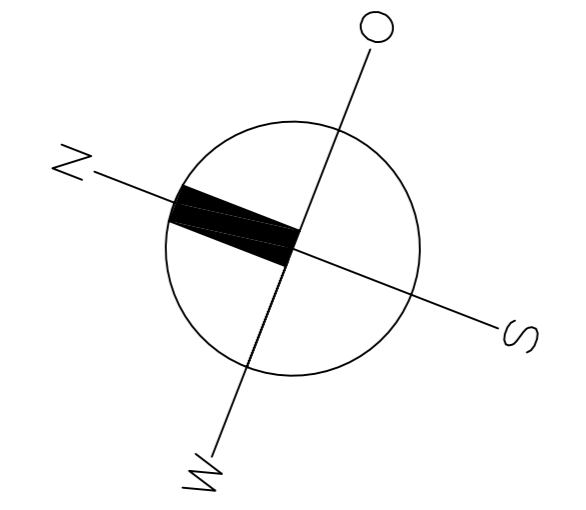
Planungspartner:
 Sanitär: Hugo Riedweg AG 062/ 756 44 55
 Heizung: Stalder & Faber Planungs AG 062/ 749 50 70
 Lüftung: Stalder & Faber Planungs AG 062/ 749 50 70
 Elektro: Elektro Widmer AG 041/ 460 42 42
 Bauingenieur: CES Bauingenieur Walker+Partner 041/ 921 25 32

legende:

- kalksandstein
- backstein
- beton
- betonelemente
- daemmung
- daemmpannen
- waerme im naechstoberen geschoss
- waerme im naechstunteren geschoss
- kurzweile fuer stromertrieb
- fensterfluegel mit drehkippschloess
somit erstoeffnender fluegel
- mfb
- mfb-gk
- sw
- ok
- uk
- f.bo
- r.bo
- bf
- uk.de
- r.st
- f.st
- f.br/LSW
- r.br/LSW
- i.sch.
- gef.
- kote oberkant
- kote unterkant
- kote fertig boden
- kote raue boden
- bodenflaeche
- unterkant raue decke
- kote raue sturz
- kote fertig sturz
- kote fertig bruestung / kote fertig schwelle
- kote raue bruestung / kote raue schwelle
- in schalung gegiesst
- gefaelle

Saemtliche Masse sind Rohmasse und vom Unternehmer am Bau zu kontrollieren. Fuer die Anfertigung von Einbauelementen ist eine Masskontrolle am Bau unerlaesslich, die Planmasse koennen Toleranzen enthalten. Groessere Abweichungen sind der Bauleitung sofort zu melden.
 Tuer-Hoehemasse: ab ok.f.bo bis uk.r.st
 Fenster-Hoehemasse: ab ok.f.bk bis uk.r.st

Index:
 03.07.2012 - Fe und LS in Teilzeuge oben links um 50 mm nach rechts verschoben, wegen Abdruecke in Boden und Wand
 18.06.2012 - da. Kuerzmasse des Lieferantensatzes angepasst, 40-Wand Gang UC gestrichen wegen Turnstuehlebreite zu Aestelraum
 26.07.2012 - Lueftung angepasst gem. Masse Lieferantensatzung AG
 - Lueftungsgaenge unter der Treppe ergaenzt



±0.00 = F.EG=496.90 m.ü.M.
 Hoehenfikspunkt: vom Geometer auf CKW-Kabine erstellt = 498.16 m.ü.M.=+1.26

**Neubau Betriebsgebäude, Parzelle 1117,
 Schäracher, 6232 Geunsee**
 Alois Galliker AG, Fahrzeugersatzteile, Centralstrasse 37, 6210 Sursee

**Werkplan:
 Grundriss Untergeschoss**

Plan-Nr.: 294-302-w
 Mast: 1:50
 Format: 105 x 70 cm
 Datum: 18.06.2012
 Gezeichnet: S.F./per
 Sachbearbeiter: Peter Rölli
 Revidiert: 03.07.12 per
 Revidiert: 26.07.12 luc
 Revidiert: -
 Revidiert: -
 Revidiert: -
 Revidiert: -



Telefon: 041/921 04 34
 Fax: 041/921 93 19
 Mail: info@roelli-architektur.ch
 Web: www.roelli-architektur.ch

