



E55 AP50 Längsschnitt A-A

Objekt: Geschäftshaus Bahnhofplatz, Aarau
 Bauherr: BAHNHOFPLATZ Aarau AG, Bahnhofplatz 4, 5000 Aarau
 Datum: 30.04.11/kg Zeichner: kg Format: 119/84 Massstab: 1:50
 Schlussrevision: 31.10.12/kg
 Frei Architekten AG Bleichemattstrasse 43 5000 Aarau
 Telefon 062 834 90 50 Telefax 062 834 90 60 info@frei-architekten.ch www.frei-architekten.ch

Sämtliche Betonkanten werden ohne Dreiecksleisten geschalt!
 Deckenkanten und Stütze sind mit Wasserläusen auszuführen (Dreieckleiste)
 Sämtliche Mauerkronen nass in nass sauber abgeglättet!
 Wo nichts anderes vermerkt: Wand- und Deckenschalung Typ 2
 Gefälle von Mauerkronen nach Angabe Architekt!
 In der Regel Quergefälle 1cm in der Richtung der kleineren Mauerhöhe!
 Sämtliche Sockel und Brüstungen im Fensterbereich werden mit 1cm Anzug und Aufbordung betoniert
 Alle Sanitär- und Kücheninstallationen mit ISO-Set schalldämmt montieren!

EG = ±0.00 = 384.29 M.ü.M.

Sämtliche Masse sind vom Unternehmer am Bau zu prüfen.
 Unstimmigkeiten sind der Bauleitung sofort zu melden.
 Mass Türhöhen: ab OK fertigem höheren Boden bis UK rohem Sturz
 Mass Fensterhöhen: ab OK fertige Brüstung/Schwelle bis UK rohem Sturz
 Sämtliche Sockel und Brüstungen im Fensterbereich werden mit 1cm Anzug und Aufbordung betoniert EGV 3
 Bei erhöhten akust. Anforderungen Wandsiger NUVO WL 5 mm unter allen gemauerten Wänden.

- Bestand, tragend
- Bestand, nicht tragend
- Wärmedämmung, Unilite SW KD2 light 150
- Wärmedämmung, Swisspor/Lambda Roof
- Sichtbetonfläche
- Revisionen
- Kote fertig
- Kote roh

Fenster- und Türbezeichnung:
 02 F09
 02 T04 E 30
 02 T05 E 00
 Brüstungsbefestigung
 Nummer F = Fenster T = Tür
 Geschoss

- Bauetappe 1
- Bauetappe 2
- Abbruchetappe

Detail und Schnittzeichnungen
 S 12
 G 12