

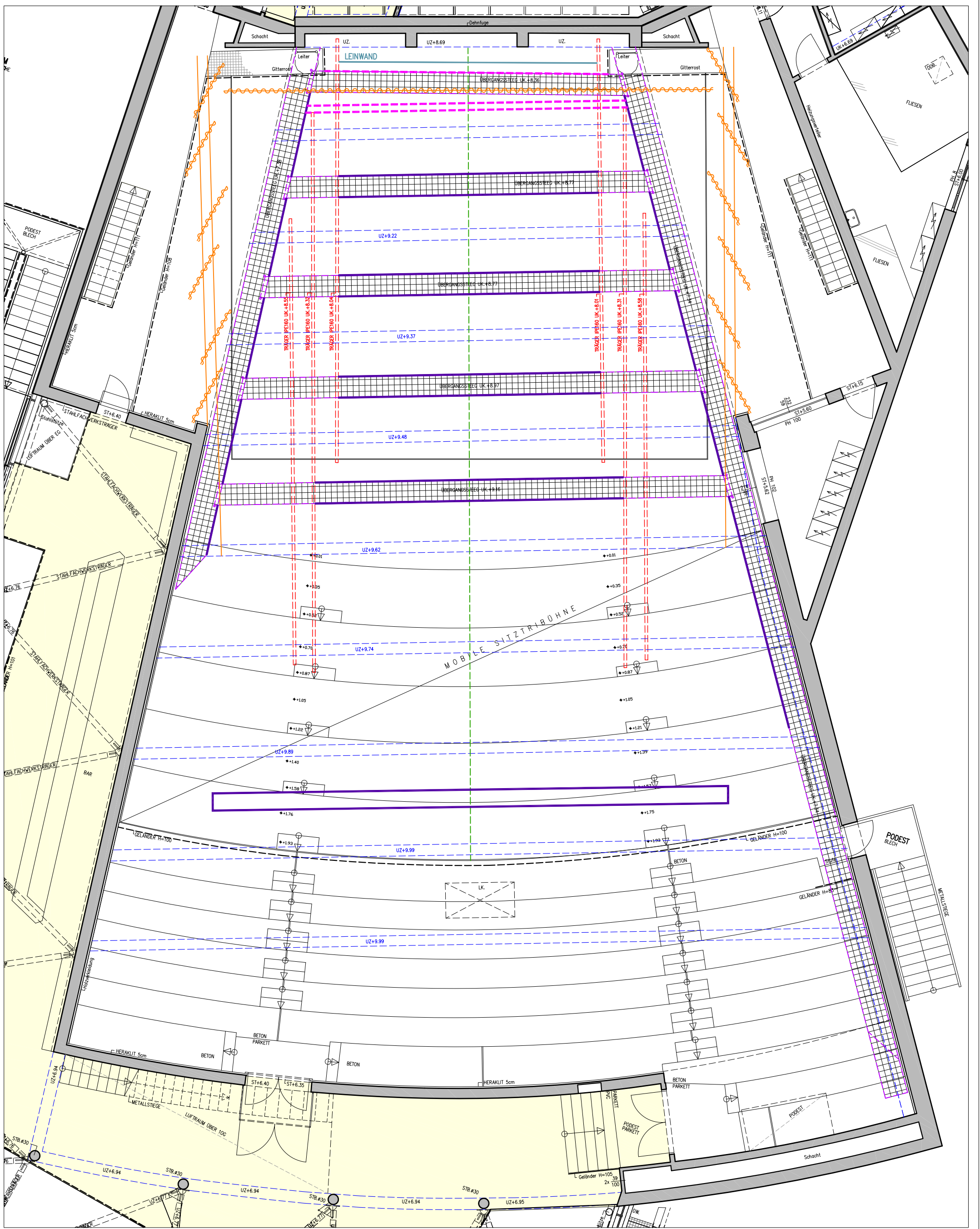
EG

Projekt: **POSTHOF GROSSER SAAL**
 Adresse: Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
**ERDGESCHOSS
 GRUNDRISS**

Datum: 29.11.2013
 Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



- VORHÄNGE (curtain)
- HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm (suspension for spots)

- - - SCHIENENSYSTEM (rail system)
- - - FLY BAR

CATWALK

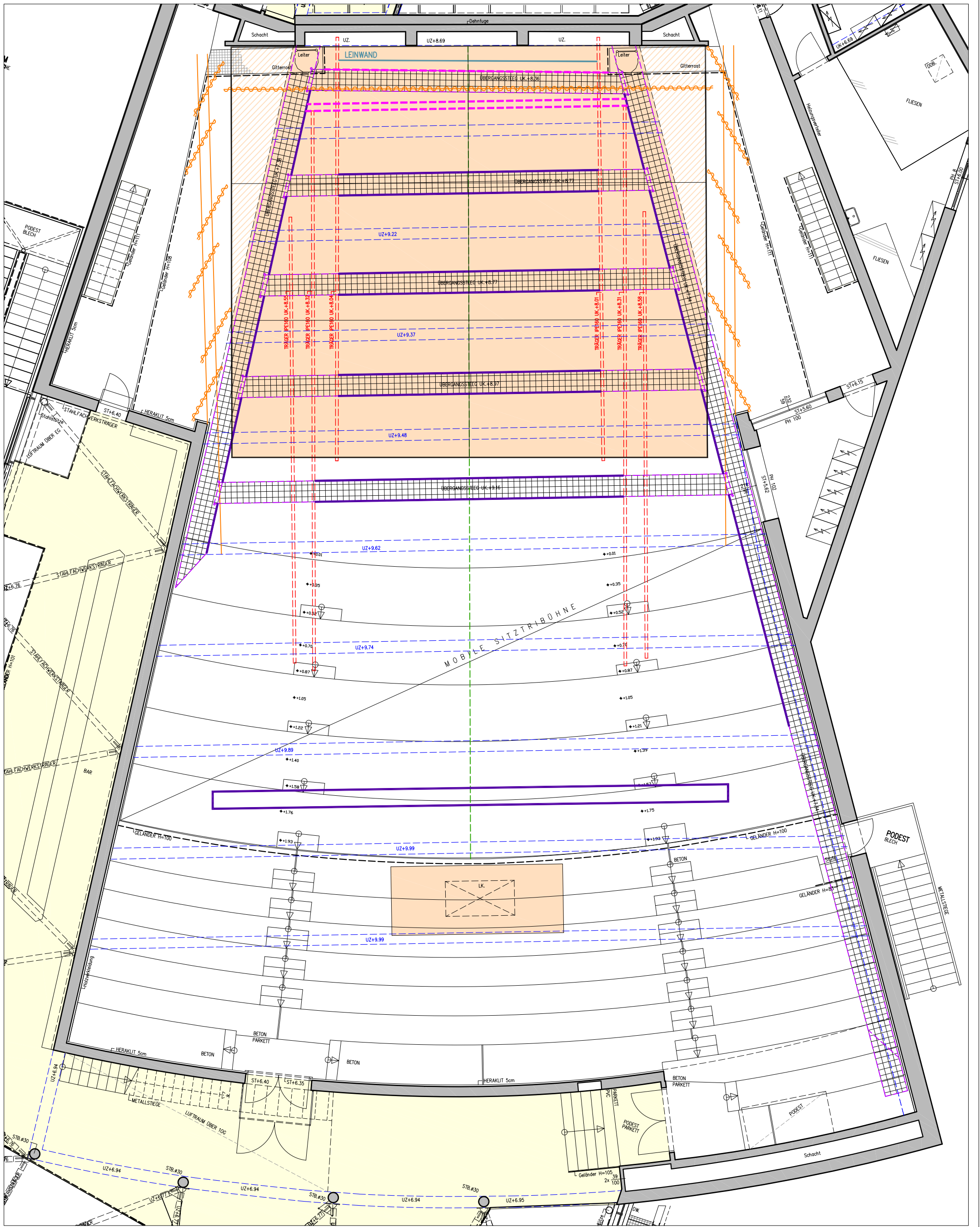
1.OG

Projekt: POSTHOF GROSSER SAAL
Adresse: Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
1.OBERGESCHOSS
GRUNDRISS

Datum: 29.11.2013
Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



- VORHÄNGE (curtain)
- HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm (suspension for spots)

- SCHIENENSYSTEM (rail system)
- - - FLY BAR

CATWALK

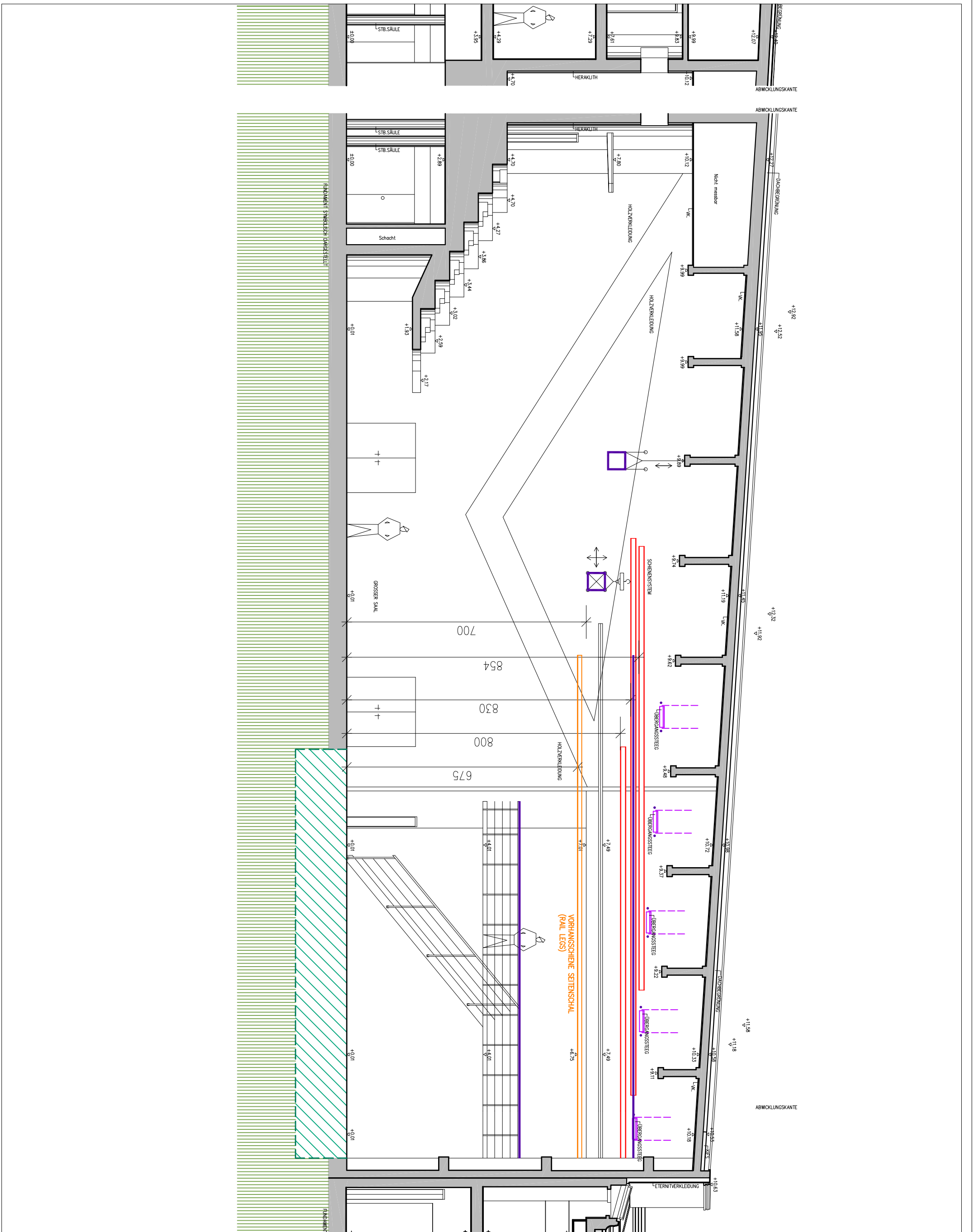
**1.OG
mit Bühne**

Projekt: POSTHOF GROSSER SAAL
Adresse: Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
**1.OG + BÜHNE
GRUNDRISS**

Datum: 29.11.2013
Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



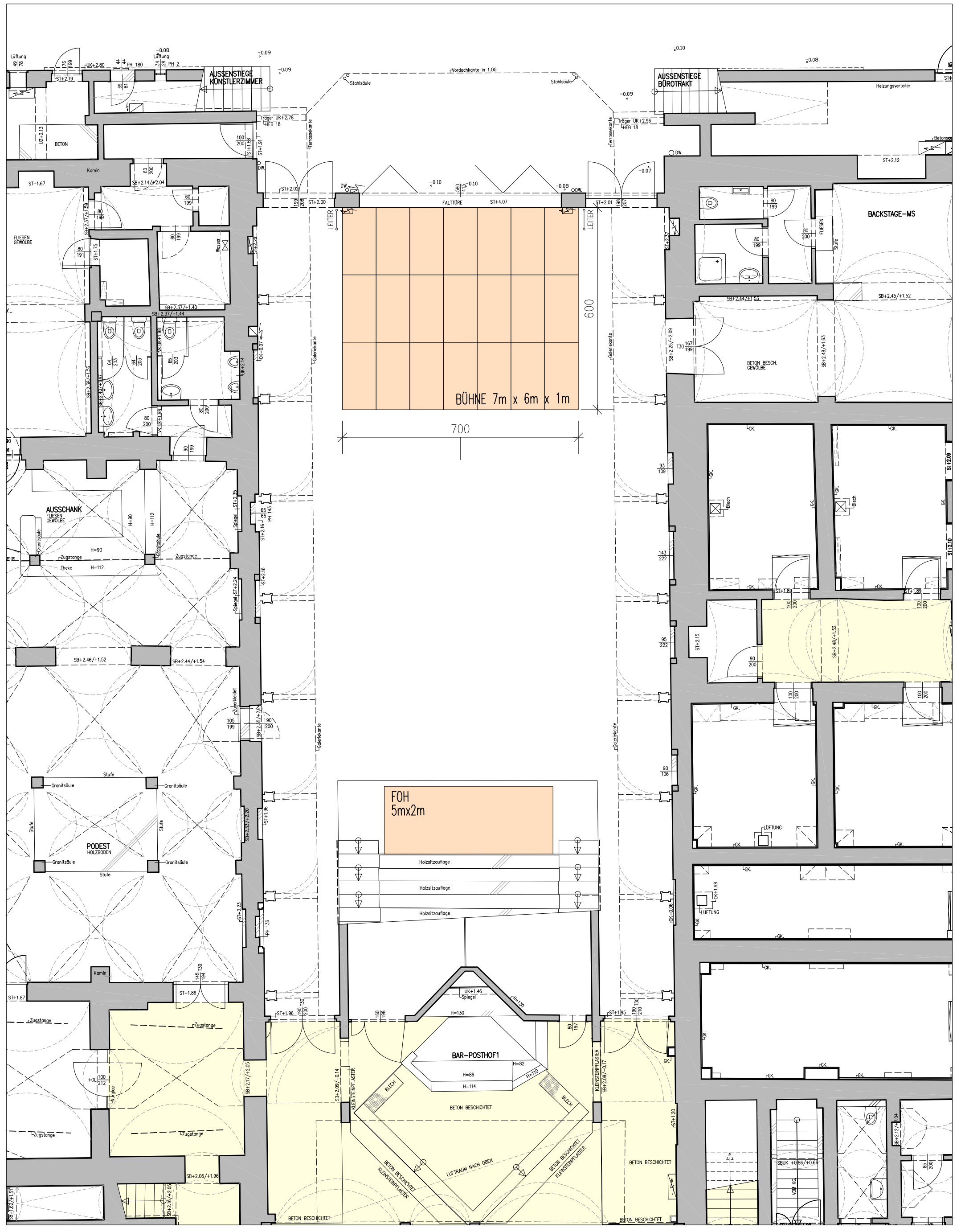
- SCHIENENSYSTEM
- HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm
- BÜHNSCHACHT
- CATWALK

Projekt: POSTHOF GROSSER SAAL
Adresse: Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
LÄNGSSCHNITT

Datum: 29.11.2013
Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



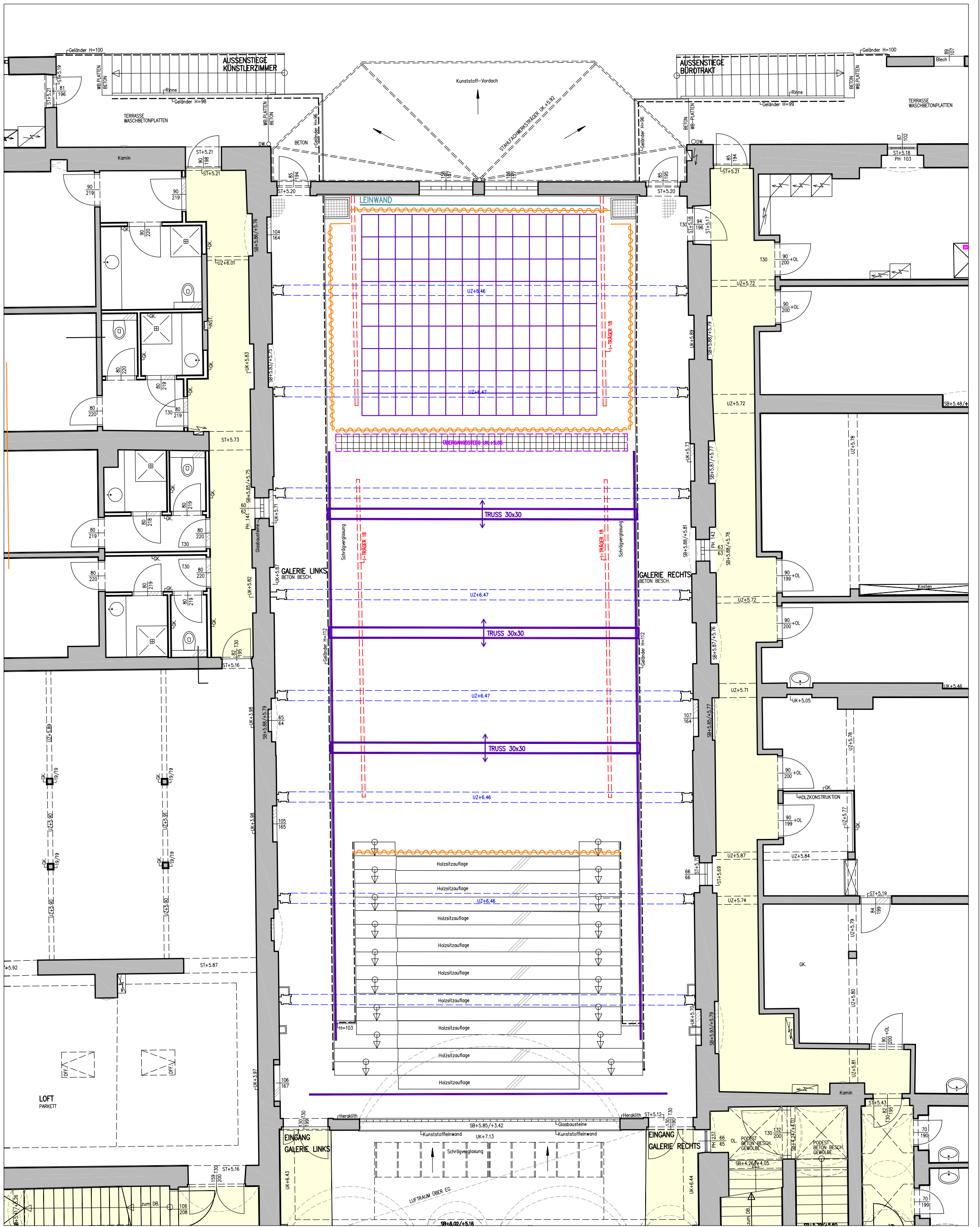
EG

Projekt: **POSTHOF MITTLERER SAAL**
 Adresse: Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
**ERDGESCHOSS
 GRUNDRISS**

Datum: 29.11.2013
 Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



- VORHÄNGE
- HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm
- SCHIENENSYSTEM
- CATWALK

1.OG

Projekt: **POSTHOF MITTELRER SAAL**

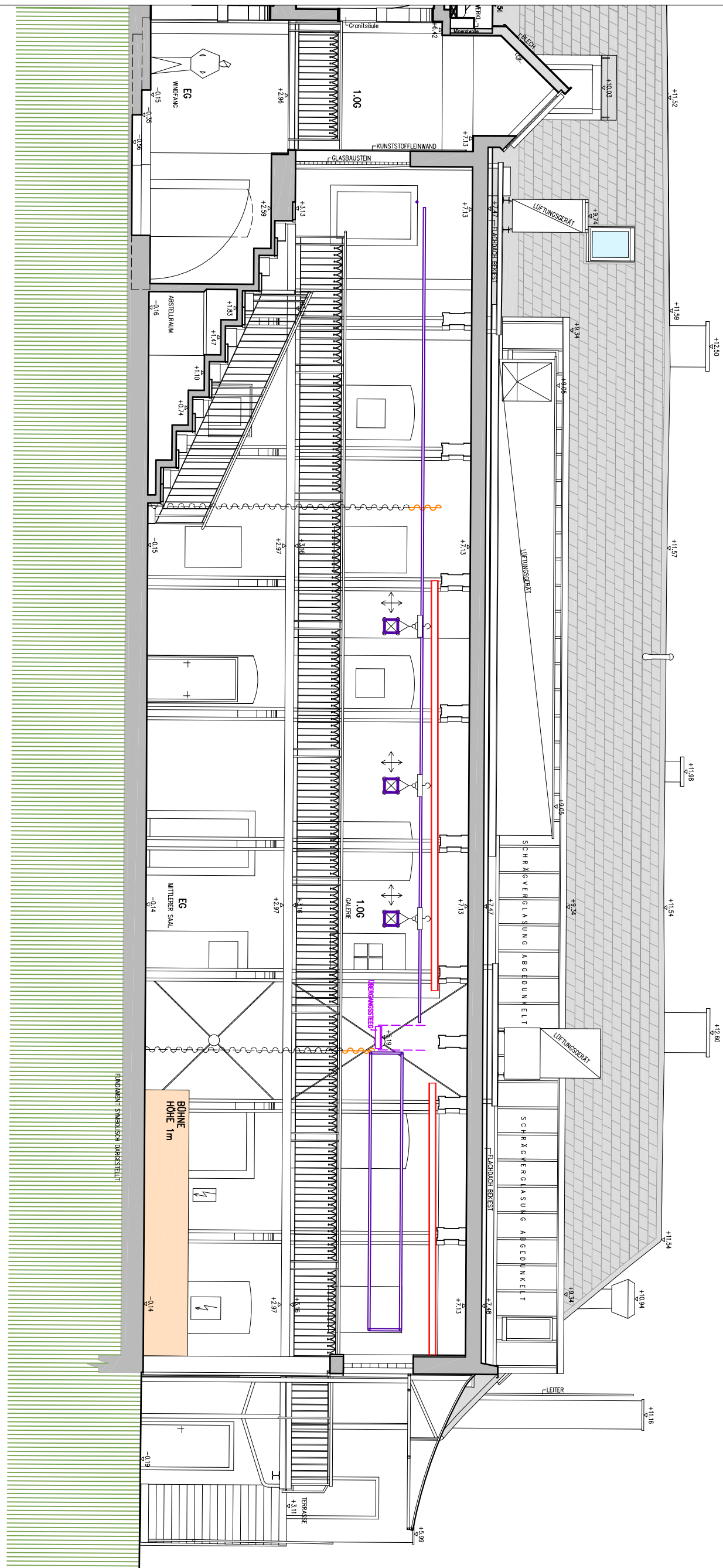
Adresse:
Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
**1.OBERGESCHOSS
GRUNDRISS**

Datum:
29.11.2013

Masstab:
M = 1 : 100

Filename
TECHNIK.dwg



— VORHANG

— SCHIENENSYSTEM

■ BÜHNE

— HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm

■ CATWALK

Projekt: **POSTHOF MITTLERER SAAL**

Adresse:
Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:
QUERSCHNITT

Datum:
29.11.2013

Filename
TECHNIK.dwg

Masstab:
M = 1 : 100