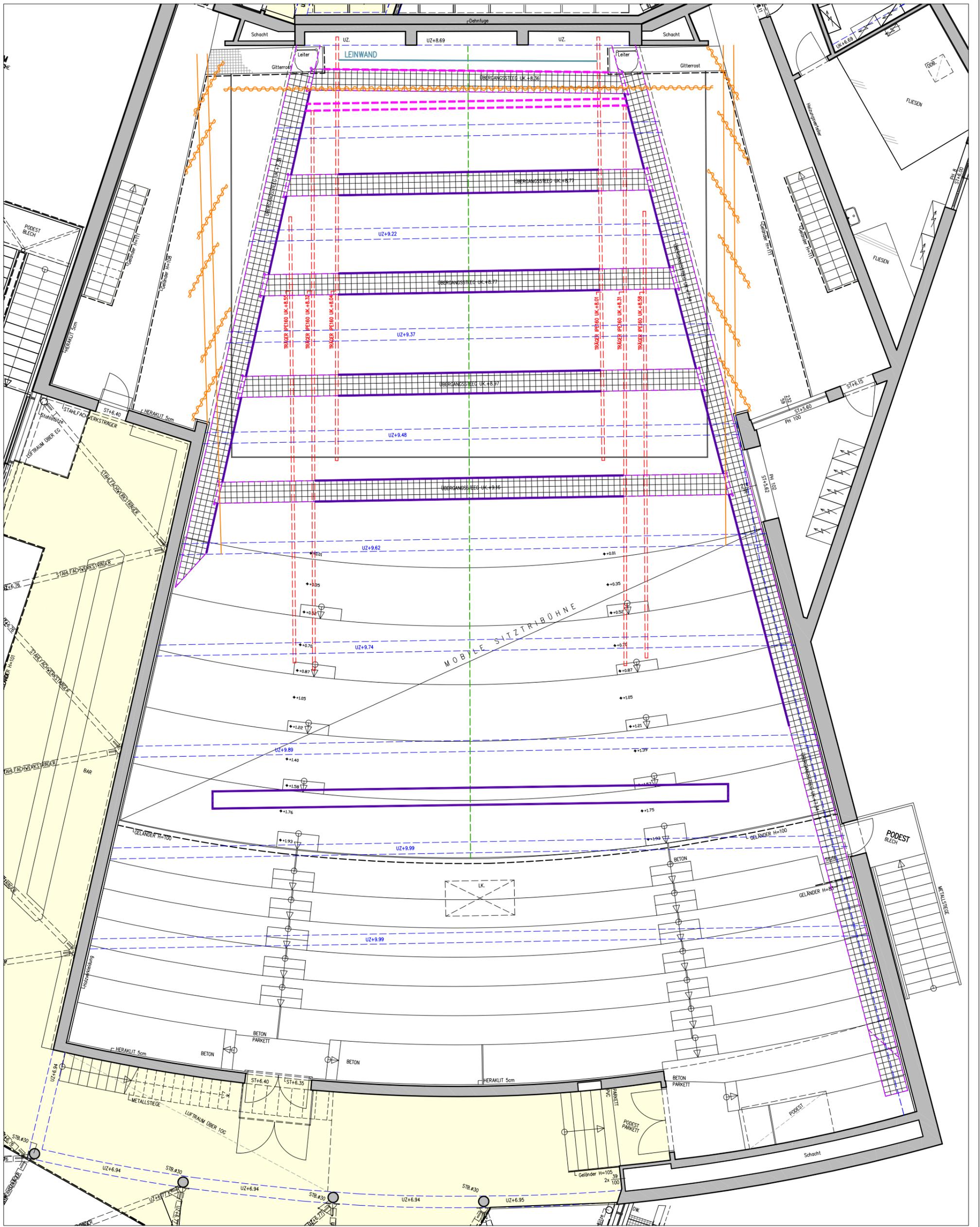


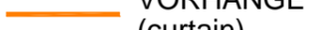
**Projekt:** POSTHOF GROSSER SAAL  
**Adresse:** Posthofstraße 43; 4020 Linz

**Planinhalt:**  
 ERDGESCHOSS  
 GRUNDRISS

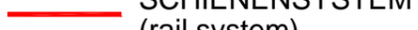
**Datum:** 29.11.2013  
**Filename:** TECHNIK.dwg

**Masstab:** M = 1 : 100



 VORHÄNGE  
(curtain)

 HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm  
(suspension for spots)

 SCHIENENSYSTEM  
(rail system)

 FLY BAR

 CATWALK

**1.OG**

Projekt: **POSTHOF GROSSER SAAL**

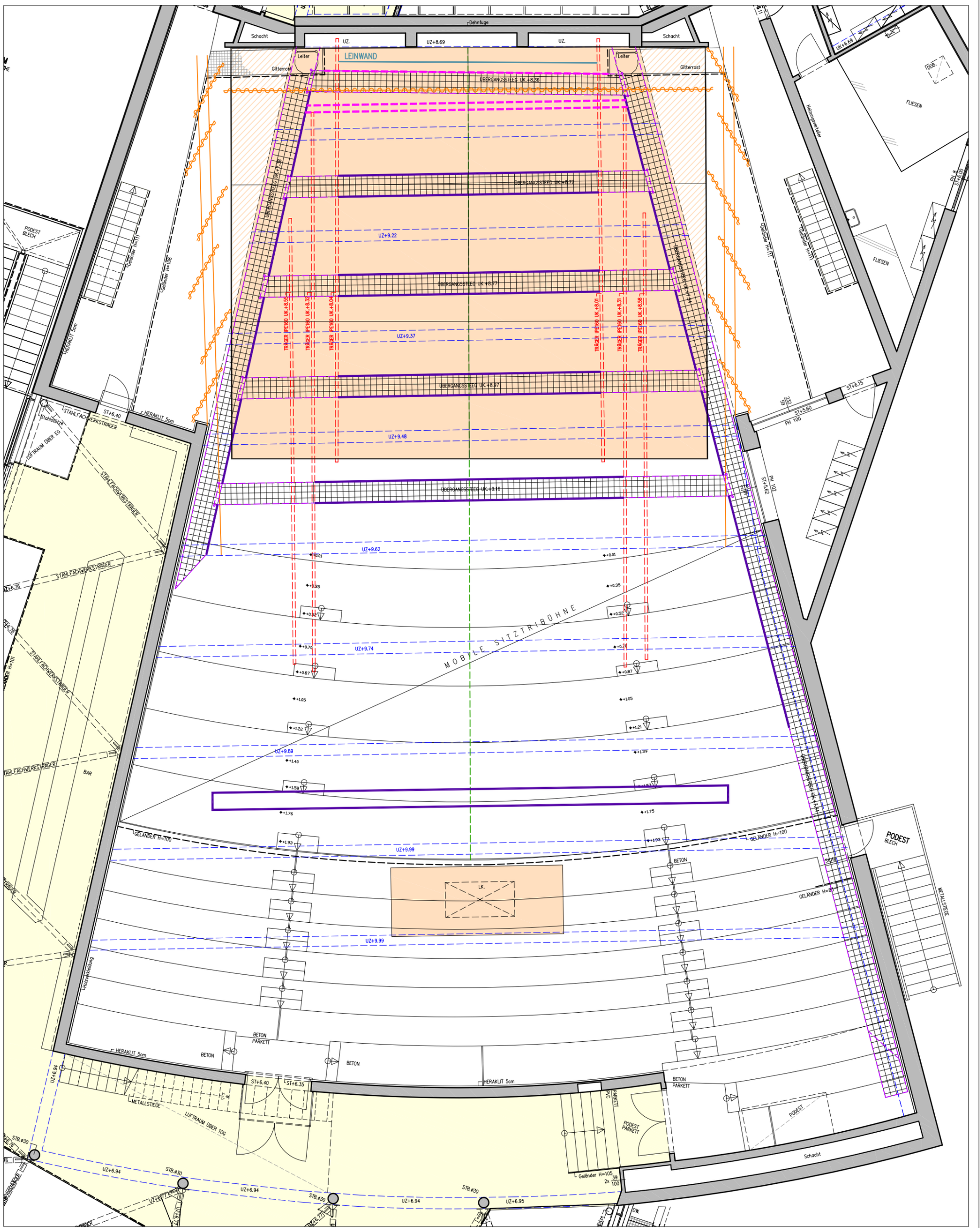
Adresse:  
Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:  
**1.OBERGESCHOSS  
GRUNDRISS**

Datum:  
29.11.2013

Masstab:  
M = 1 : 100

Filename  
TECHNIK.dwg



— 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

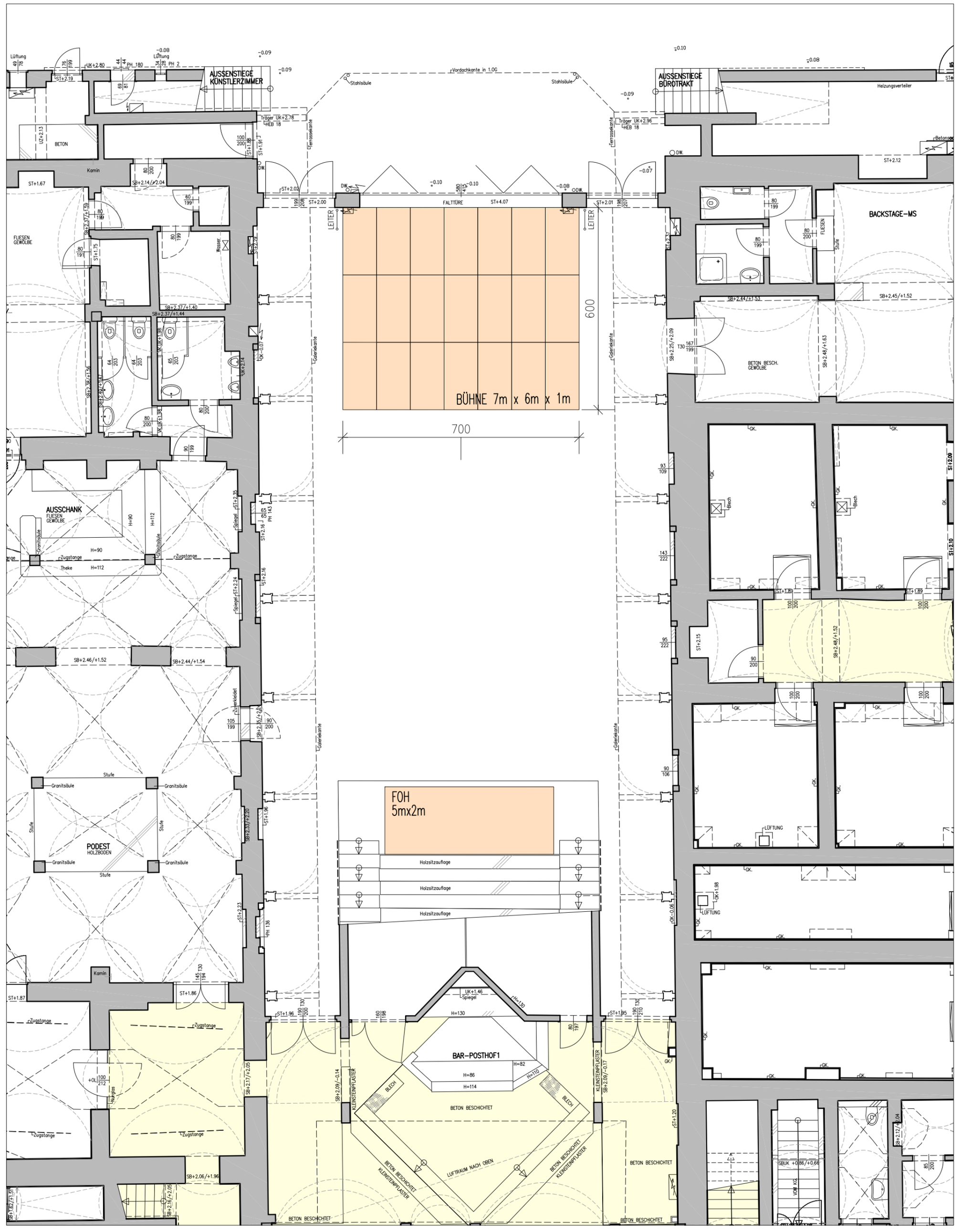
Planinhalt:  
**1.OG + BÜHNE  
GRUNDRISS**

Datum:  
29.11.2013

Filename  
TECHNIK.dwg

Masstab:  
M = 1 : 100





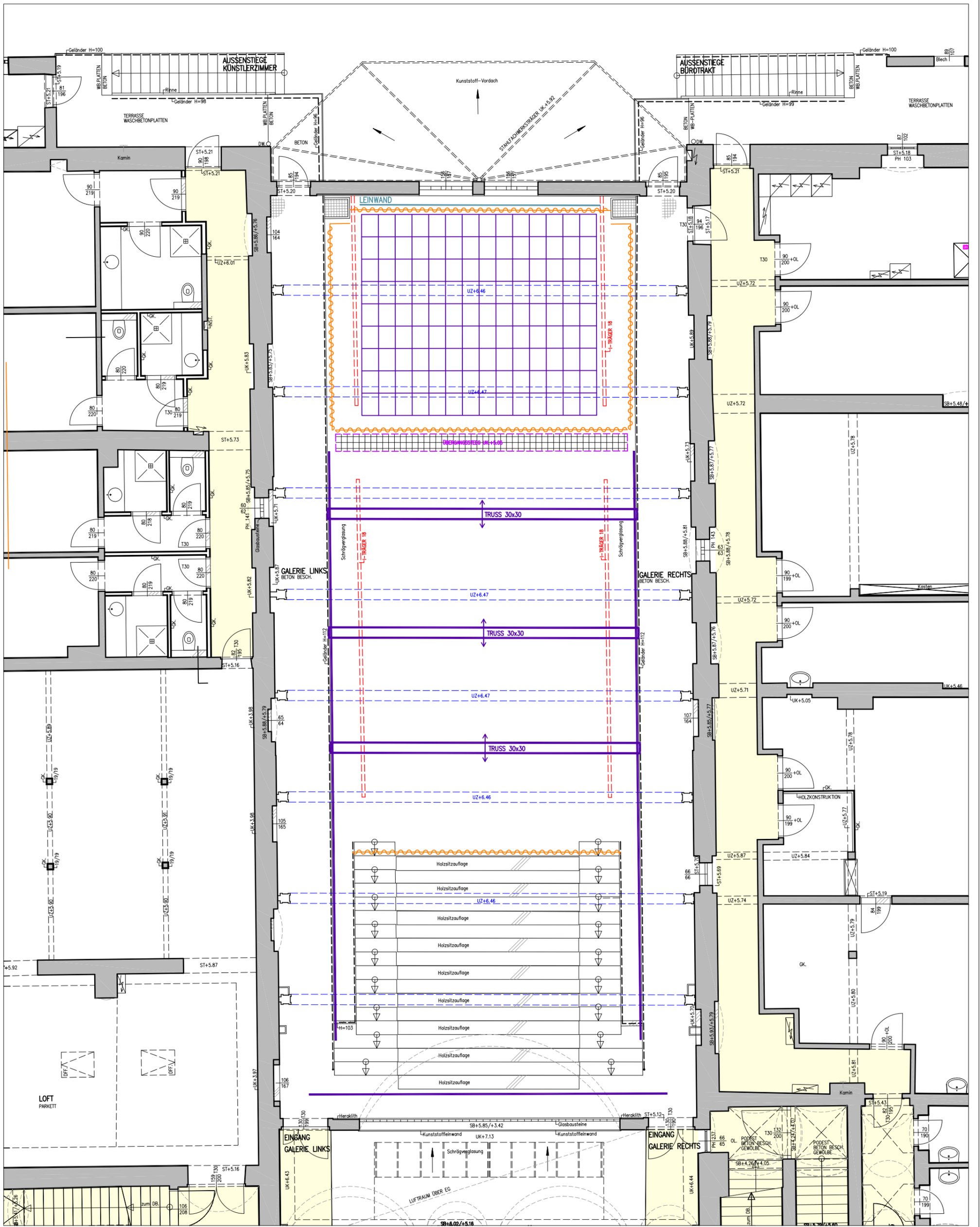
EG

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

Planinhalt:  
**ERDGESCHOSS  
 GRUNDRISS**

Datum: 29.11.2013  
 Filename: TECHNIK.dwg

Masstab: M = 1 : 100



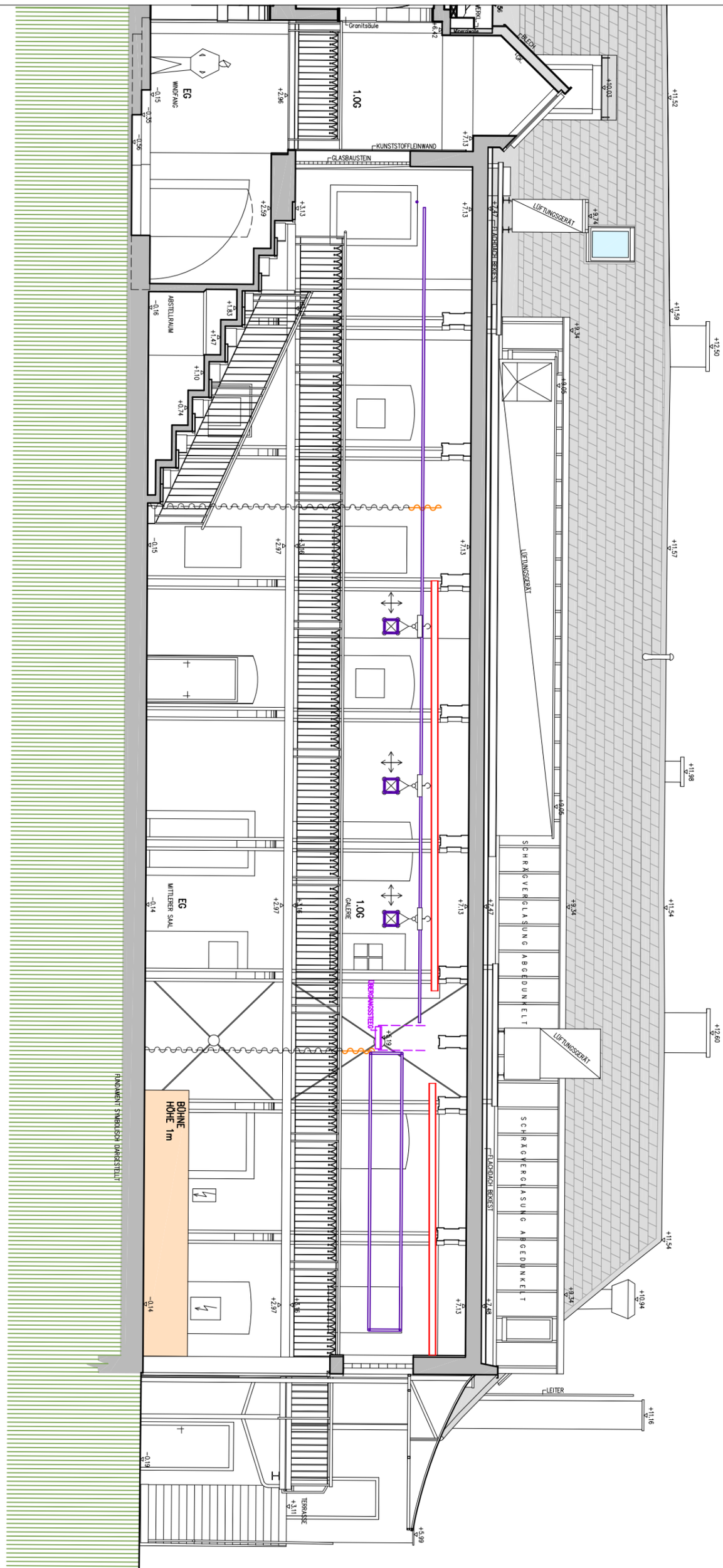
- VORHÄNGE
- HÄNGEMÖGLICHKEITEN 48mm
- SCHIENENSYSTEM
- CATWALK

**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**

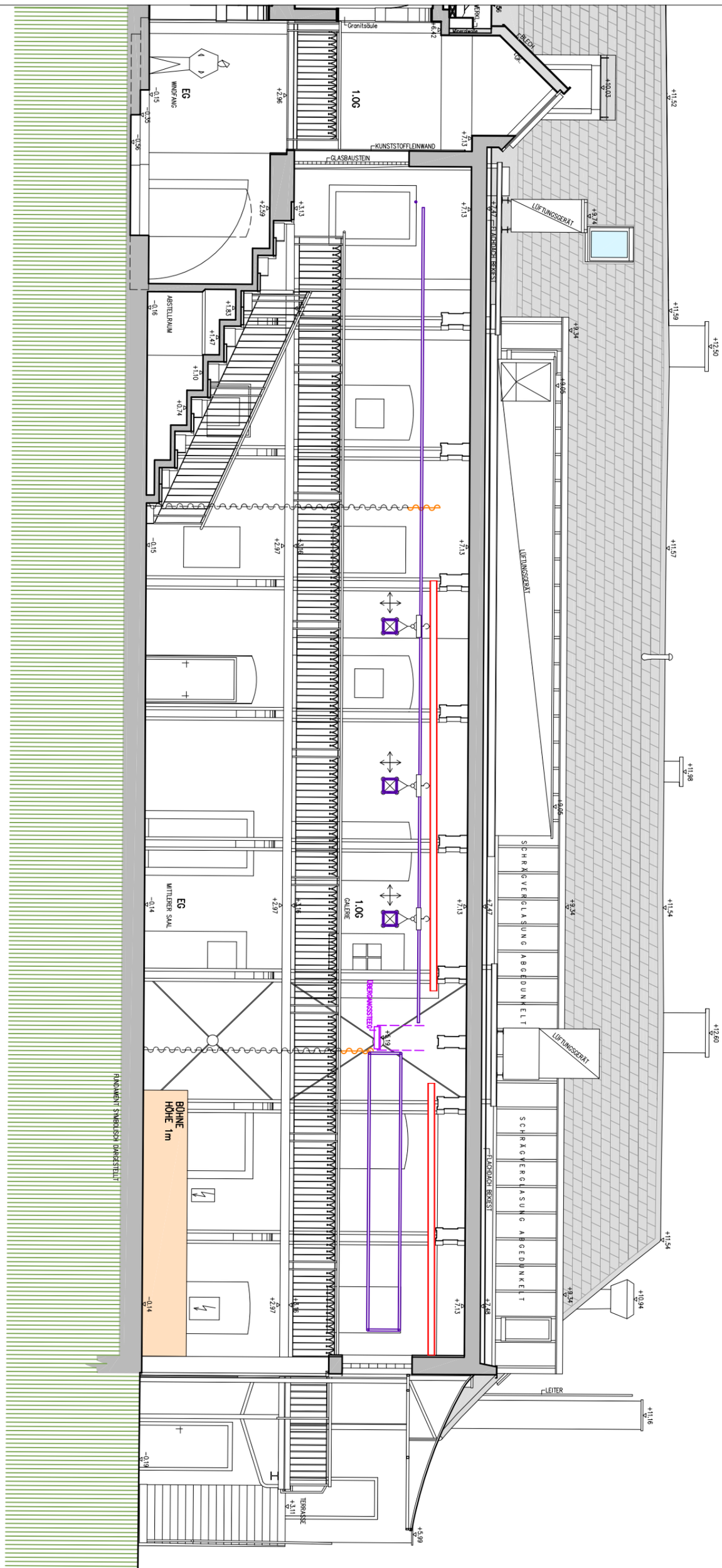
Adresse:  
Posthofstraße 43; 4020 Linz

Planinhalt:  
**LÄNGSSCHNITT**

Datum:  
29.11.2013

Filename  
TECHNIK.dwg

Masstab:  
M = 1 : 100



— 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