

- 1) Abdichtung bis OK Rohdecke
- 2) Montage Winkel Loslager PRF (Los 3340)
- 3) Stellen PRF Befestigung nach Statik (Los 3340)
- 4) Innenliegende dampfdichte Folie herstellen (Los 3340)
- 5) Ausdämmen Winkel Loslager (1000° Wolle) (Los 3340)
- 6) senkrechte L-Verblechung (Los 3340) durch Abdichtung hindurch befestigen
- 7) folgend Vertikale bis zur PRF auf L-Verblechung mit Reaktivabdichtung abdichten - Mindestüberlappung einhalten (Los 3340)
- 8) Anschluss Folie Diffusionsoffen PRF an Abdichtung (Los 3340)
- 9) Ergänzen der Perimeterdämmung und Noppenbahn (Los 3340)
- 10) Dämmpaneel vor PRF und Sockelblech (Los 3340)

50x170 mm

Barrierefreier Eingang

38

50

36

25

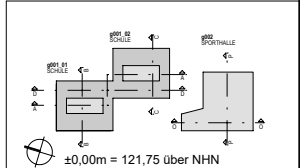
12

| | | | |
|-------|--|------------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| A | Überarbeitung Schnittstelle Noppenbahn | 23.08.2024 | tpr |
| - | Erster Plan Ausführungsplanung | 10.07.2024 | tpr |
| Index | Art der Änderung | Datum | Name |


STADT LEIPZIG
 - Amt für Gebäudemanagement -

| | |
|--------------|--------------------------------|
| Auftraggeber | Übersicht / Lage- / Höhenbezug |
|--------------|--------------------------------|

Übersicht / Lage- / Höhenbezug

Leipzig, xx.xx.xxxx
.....
ORT/DATUM

Fachplaner

Leistungsphase:
Ausführungsplanung

| | | | |
|---------------------------------------|------------|-----------|----------|
| Datei: | | Blattrn.: | |
| 017881_g001_xx_5_ARC_DE34_0010_6310_A | | 6310 | |
| gezeichnet: | Datum: | Format: | Maßstab: |
| | 23.08.2024 | 297/420 | 1:10 |

$$H/B = 297 / 420 \text{ (0.12m}^2\text{)}$$

Allplan 2021