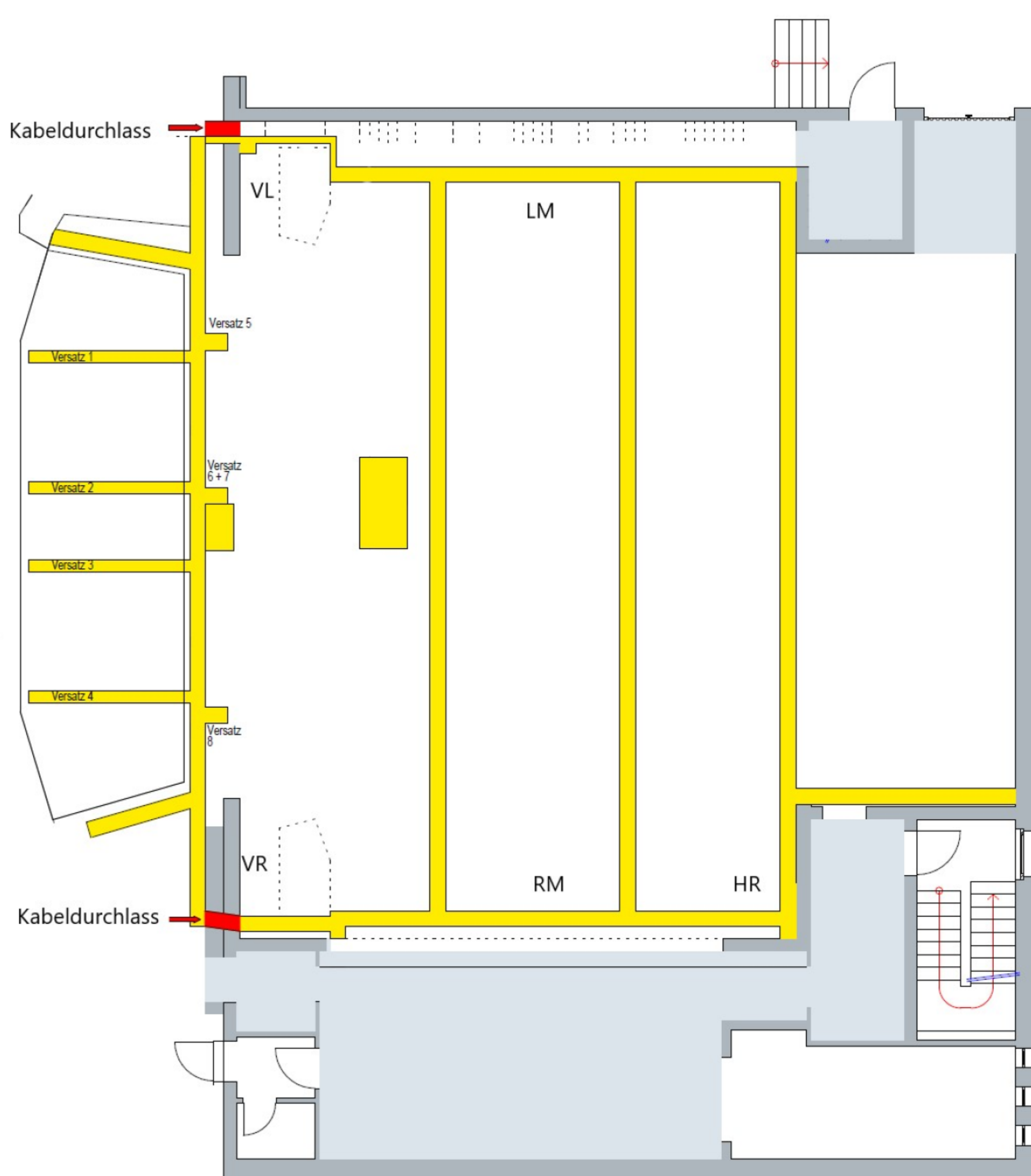


Parktheater Iserlohn Stromplan Bühne Großes Haus



- Kabelkanal
- Betonfußboden

VL Licht:

- 2x63A CEE
- 3x32A CEE
- 1x16A CEE
- Gesamt Nutzlast 80 A

VL Ton:

- 1x32A CEE
- 1x16A CEE
- 1x16A Schuko
- Gesamt Nutzlast 40 A

LM Ton:

- 1x32A CEE
- Gesamt Nutzlast 32A

HR Licht:

- 1x125A CEE
- 2x63A CEE
- 2x32A CEE
- 2x16A CEE
- 6x16A Schuko
- Gesamt Nutzlast 125A

RM Ton:

- 1x32A CEE
- Gesamt Nutzlast 32A

VR Ton:

- 1x32A CEE
- 1x16A CEE
- 2x16A CEE
- Gesamt Nutzlast 40A

Versatz 1-8 Ton:

- 7xSchuko
- Gesamt Nutzlast 16A

Projekt: Stromplan Bühne Großes Haus Stadt Iserlohn	Projektnummer: 001
Ort: Parktheater Iserlohn	Plannummer: 001
Planverfasser: Stadt Iserlohn KIM	Datum: 06.04.2020
Planänderung durch: Stadt Iserlohn Jasmin Batrouni	Maßstab:
	erstellt durch: Jasmin Batrouni
	Dateiname: Parktheater Iserlohn Stromplan Bühne Großes Haus.pdf