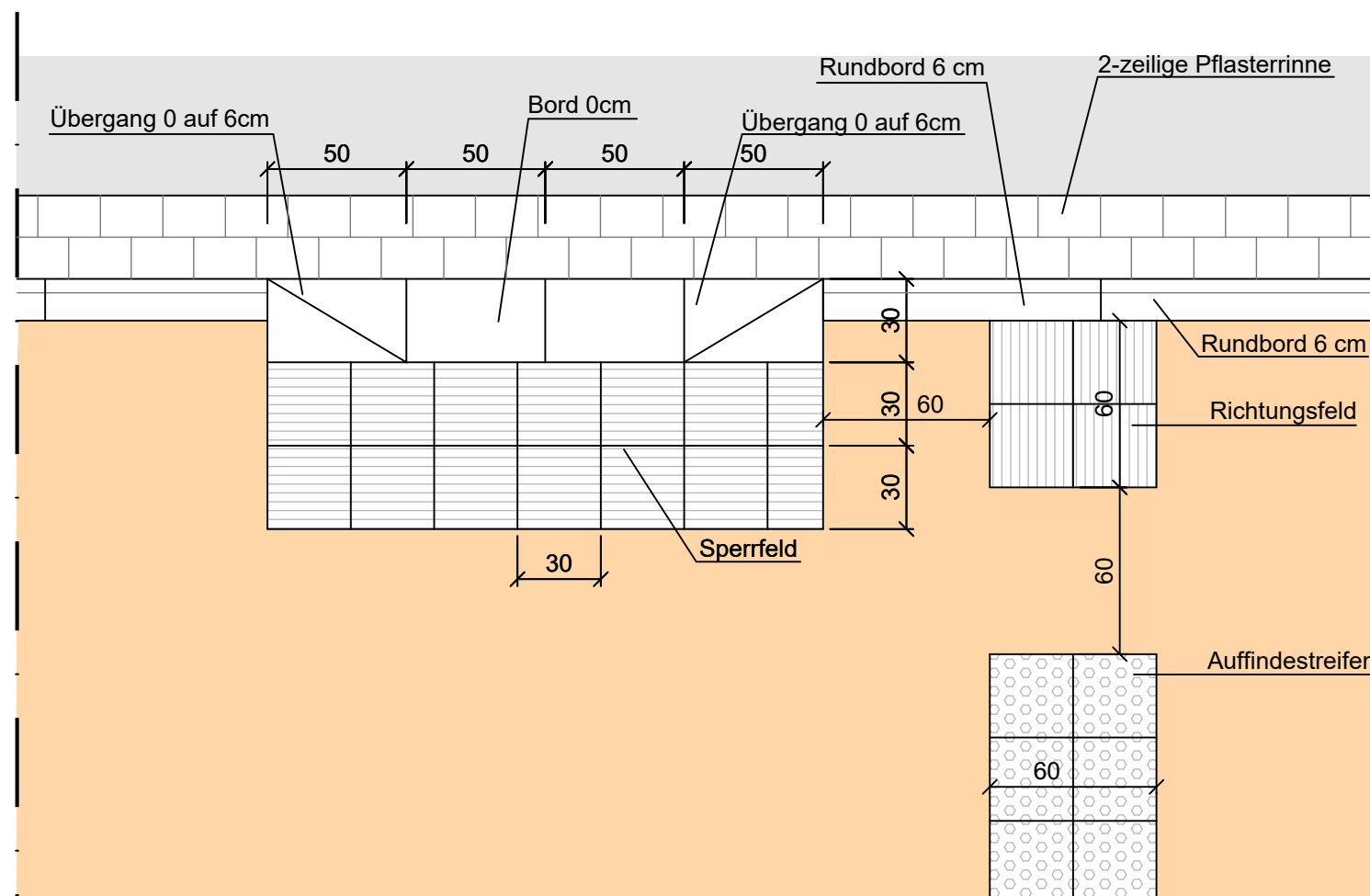


M 1:25

The diagram illustrates a drainage system with a cross-section and a plan view. The cross-section (top) shows a concrete base with a 6 cm rounded edge (Rundbord 6 cm) and a 2-row paving stone channel (2-zeilige Pflasterrinne). The plan view (bottom) shows a rectangular area with a 30 cm wide opening (Sperrfeld) and a 60 cm wide opening (Richtungsfeld). The dimensions are as follows:

- Sperrfeld: 30 cm wide, 60 cm high.
- Richtungsfeld: 60 cm wide, 60 cm high.
- Rundbord 6 cm: 6 cm wide, 60 cm high.
- Übergang 0 auf 6 cm: 50 cm wide, 6 cm high.
- Bord 0 cm: 50 cm wide, 0 cm high.



Index	Datum	Änderung	Name



Ingenieurgesellschaft mbH

- Beratende Ingenieure
- Verkehrsplanung
- Abwasserentsorgung
- Wasserversorgung
- Gewässerplanung u. -renaturierung
- Bauleitplanung
- Geodatenmanagement
- Projektmanagement

**artec** Ingenieurgesellschaft m. b. H.  
Beratende Ingenieure  
*M. Weis*  
Hoenbergstraße 6  
65555 Limburg-Offheim  
Tel. 0 64 31/98 70-0, Fax 0 64 31/98 70-70

Ingenieur \_\_\_\_\_

# Projekt

Erschließungsplanung  
Am Kirberger Weg  
im Stadtteil Linter

Bauherr

Magistrat der Stadt Limburg  
Über der Lahn 1  
65549 Limburg an der Lahn

## Ausführungsplanung

## Plan

### Detail Barrierefreiheit

Bauherr	_____
Datum	<u>18.06.2026</u>
Projekt-Nr.	<u>011.112</u>
Blatt-Nr.	<u>1.05</u>
Maßstab	<u>1 : 25</u>
Bearbeiter	<u>NW</u>
Gezeichnet	<u>HM</u>

Hoenbergstraße 6

65555 Limburg

Tel. 06431/9870-0

Fax 06431/9870-70