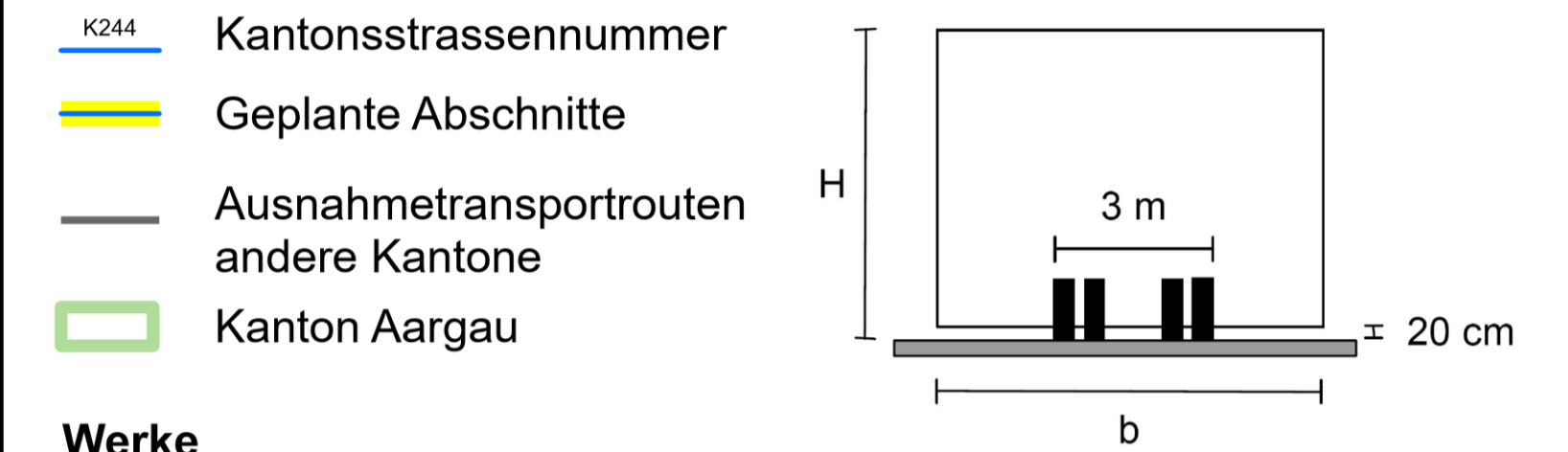


### Plan der Versorgungsrouten

Routentyp	Durchfahrtsbreite	Lichte Höhe	Gesamtgewicht	Achslast
Kanton Aargau	b <sup>1)</sup>	H	G <sup>2)</sup>	A
I	6.50 m	5.20 m	4'800 kN	300 kN
I red.	6.50 m	5.20 m	3'200 kN	200 kN
II	5.00 m	4.80 m	2'400 kN	200 kN
III	4.50 m	4.80 m	900 kN	120 kN

<sup>1)</sup> Die lichte Breite entspricht im Aargau der Durchfahrtsbreite (§ 5 Abs. 2 ATRV)  
<sup>2)</sup> 10 kN ≙ 1 t

Lichtraumprofil in der Geraden:



- Werke**
- Atommüllzwischenlager
  - Kernkraftwerk
  - Kraftwerk
  - Privat-Unternehmen
  - Saline
  - ▲ Unterwerk
  - ◆ Zementwerk

- Hindernisse**
- Hindernisse

Nummer	Strasse	Gemeinde	Hindernis	Einschränkung		
				Breite	Höhe	Gewicht
B-025A	K471	Auenstein	Aarebrücke			x
B-025B	K471	Auenstein	Aare US.-Kanal			x
B-114	K104	Aarburg	Brücke SBB Strecke Olten-Luzern	x		
B-117	K238	Aarau	Unterführung Schiffändestrasse	x		
B-148	K235	Suhr	Wynabrücke			x
B-212	K116	Brugg	Brücke SBB	x		
B-259	K438	Baden	Brücke SBB, Turgi-Koblentz	x		
B-260	K439	Baden	Brücke SBB, Brugg-Baden	x		
B-302	K123	Villmergen	Brücke über Industriegeleise			x
B-406	K107	Ueken	Tunnel (alt) unter SBB-Damm	x		
B-408	K107	Frick	Tunnel (neu) unter SBB-Damm			x
B-410	K113	Koblentz	Brücke SBB			x
B-6201	Austrasse	Untersiggenthal	Brücke SBB über Gemeindestrasse	x		
B-8108	K104	Aarburg	Passerelle bei Franke			x
B-8213	K438	Baden	Passerelle Kindergarten			x
B-8217	K439	Baden	Passerelle neben SBB			x
N1-412	K269	Birrhard	Autobahnuterführung			x

Der aktuelle Plan mit Angaben über die noch bestehenden Hindernisse kann im Geportal des Aargauischen Geografischen Informationssystems (AGIS) eingesehen werden:  
[www.ag.ch/geoportal](http://www.ag.ch/geoportal) > Online Karten (Karte: Ausnahmetransportrouten)

#### Rechtsgrundlagen

Verordnung über die Offenhaltung von Versorgungsrouten für Ausnahmetransporte von unteilbaren Lasten (Ausnahmetransportroutenverordnung, ATRV) vom 22.12.2004 (Stand 30.10.2020)

Systematische Sammlung des Aargauischen Rechts: 751.172  
[www.ag.ch/sar](http://www.ag.ch/sar)

Quellen PK100 © Bundesamt für Landestopographie, Aargauisches Geoinformationssystem AGIS, Kantone BE, BL, LU, SO, ZG, ZH

