



Bauwerksverzeichnis

Vorhabenbezeichnung: **Barrierefreier Ausbau der VBK-Bahnsteige
im Bf Durlach**

VBK-Streckennummer/Strecke: **12200, Abzweig Durlach - Grötzingen**

Bahn-km: **0,3+13 – 0,4+21**

Eingereicht durch:

**Verkehrsbetriebe
Karlsruhe GmbH**

Tullastraße 71

76131 Karlsruhe

Aufgestellt von:

Müller Ingenieurplan GmbH

Ettlinger Straße 27

76137 Karlsruhe

Karlsruhe, den 10.02.2021

Barrierefreier Ausbau der VBK-Bahnsteige im Bf Durlach

VBK-Strecke: 12200, Abzweig Durlach - Grötzingen

Nr.	a) km b) Vorhandene Anlage	Neubau/Änderung a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z.B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschluss)
1	2	3	4	5	6
1	a) km 0,3+13 – 0,4+25 b) Bahnsteig 11	Bahnsteige an VBK – Strecke 12200 a) Bahnsteig 12, VBK-Strecke 12200 Gleis 12 Abzweig Durlach – Grötzingen Länge ca. 75 m, Breite ≥ 2,45 m, Höhe 55 cm über SO Länge ca. 36 m, Breite 3,00 m, Höhe 34 cm über SO b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
2	a) km 0,3+13 – 0,4+25 b) Bahnsteig 12	Bahnsteige an VBK – Strecke 12200 a) Bahnsteig 11, VBK-Strecke 12200 Gleis 11 Abzweig Durlach – Grötzingen Länge ca. 75 m, Breite ≥ 3,00 m, Höhe 55 cm über SO Länge ca. 36 m, Breite 3,00 m, Höhe 34 cm über SO b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
3	a) km 0,2+77 – 0,3+08 b) Bahnsteig 11	Bahnsteige an VBK – Strecke 12200 a) Rückbau Bahnsteig 12, Länge ca. 31 m, Breite 2,50 m b) ---	a1) VBK a2) --- b1) VBK b2) ---		
4	a) km 0,2+77 – 0,3+08 b) Bahnsteig 12	Bahnsteige an VBK – Strecke 12200 a) Rückbau Bahnsteig 11, Länge ca. 31 m, Breite 2,50 m b) ---	a1) VBK a2) --- b1) VBK b2) ---		

Barrierefreier Ausbau der VBK-Bahnsteige im Bf Durlach

VBK-Strecke: 12200, Abzweig Durlach - Grötzingen

Nr.	a) km b) Vorhandene Anlage	Neubau/Änderung a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z.B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschluss)
1	2	3	4	5	6
5	a) km 0,3+04 – 0,3+13 b) ---	Bahnsteigzugang zu Bahnsteig 12 a) Länge ca. 9 m, Breite 2,50 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		
6	a) km 0,3+04 – 0,3+13 b) ---	Bahnsteigzugang zu Bahnsteig 11 a) Länge ca. 9 m, Breite 3,50 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		
7	a) km 0,3+18 b) ---	Aufzug zu Bahnsteig 12 a) Typ Durchlader, 2,70 m x 1,9 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		
8	a) km 0,3+18 b) ---	Aufzug zu Bahnsteig 11 a) Typ Durchlader, 2,70 m x 1,9 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		

Barrierefreier Ausbau der VBK-Bahnsteige im Bf Durlach

VBK-Strecke: 12200, Abzweig Durlach - Grötzingen

Nr.	a) km b) Vorhandene Anlage	Neubau/Änderung a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z.B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschluss)
1	2	3	4	5	6
9	a) km 0,3+18 b) Überdachung	Änderung Überdachung Bahnsteig 12 a) Länge Bestand ca. 8,30 m, Länge Planung ca. 6,20 m, Breite ca. 5,85 m b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
10	a) km 0,3+18 b) Überdachung	Änderung Überdachung Bahnsteig 11 a) Länge Bestand ca. 8,30 m, Länge Planung ca. 6,20 m, Breite ca. 5,85 m b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
11	a) km 0,3+59 und km 0,4+21 b) ---	Bahnsteigzugänge zu Bahnsteig 12 a) Länge ca. 1,80 m, Breite ca. 3,00 m und Länge ca. 2,20 m, Breite ca. 2,50 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		
12	a) km 0,2+98 b) ---	Reisendenüberweg über Gleis 11 und 12 a) Länge ca. 10,0 m, Breite 4,00 m b) ---	a1) --- a2) VBK b1) --- b2) VBK		

Barrierefreier Ausbau der VBK-Bahnsteige im Bf Durlach
 VBK-Strecke: 12200, Abzweig Durlach - Grötzingen

Nr.	a) km b) Vorhandene Anlage	Neubau/Änderung a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z.B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschluss)
1	2	3	4	5	6
13	a) km 0,2+96 b) ---	Fußgängerüberweg mit LSA über B10 a) --- b) Länge ca. 24,0 m, Breite 4,00 m	a1) --- a2) Stadt Karlsruhe b1) --- b2) Stadt Karlsruhe		
14	a) km 0,2+99 b) ---	Fahrradunterstellhalle a) --- b) 20 Fahrradständer überdacht	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
15	a) km 0,2+75 – 0,4+25 b) LST	Anlagen der Leit- und Sicherungstechnik a) Sicherung der Kabel im Zuge der Baumaßnahme. b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
16	a) km 0,2+75 – 0,4+25 b) Telekommunikationsanlage	Anlagen der Telekommunikation a) Sicherung der Kabel im Zuge der Baumaßnahme. a) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		

Nr.	a) km b) Vorhandene Anlage	Neubau/Änderung a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unter-/Erhaltungspflichtiger b2) künftiger Unter-/Erhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen (z.B. Hinweis auf Änderungen gemäß Planfeststellungsbeschluss)
1	2	3	4	5	6
17	a) km 0,2+75 – 0,4+25 b) 50 Hz - Anlage	Anlagen der 50 Hz Stromversorgung a) Sicherung der Kabel im Zuge der Baumaßnahme. b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
18	a) km 0,2+75 – 0,3+50 b) Stromleitung	Anlagen der Stromversorgung a) --- b) Sicherung der Kabel im Zuge der Baumaßnahme.	a1) Stadtwerke a2) Stadtwerke b1) Stadtwerke b2) Stadtwerke		
19	a) km 0,2+75 – 0,4+22 b) Stromleitung	Anlagen der Stromversorgung a) Sicherung der Kabel im Zuge der Baumaßnahme. Verlegung der Kabel im Bereich der Bahnsteigverlängerung in Schutzrohre (L = 30m). b) ---	a1) VBK a2) VBK b1) VBK b2) VBK		
20	a) km 0,2+75 – 0,4+50 b) Stromleitung	Entwässerungskanal a) --- b) Sicherung der Leitungen im Zuge der Baumaßnahme.	a1) Stadt Karlsruhe, Tiefbauamt a2) Stadt Karlsruhe, Tiefbauamt b1) Stadt Karlsruhe, Tiefbauamt b2) Stadt Karlsruhe, Tiefbauamt		