

Bauwerksverzeichnis

Lfd. Nr.	Lage a) Achse Bau-km / Stat von – bis b) vorhandene Anlagen	Neubau/Änderung von a) Bahnanlagen b) anderen Anlagen	a1) bisheriger Eigentümer a2) künftiger Eigentümer b1) bisheriger Unterhaltungspflichtiger b2) künftiger Unterhaltungspflichtiger	Sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6
5.2132	a) Achse 137/177 -0.6-54.000 -0.6-54.065 b) -	a) Neubau Verbindungsbauwerk 1.5.2.7– Flucht- und Rettungsweg zwischen den zweigleisigen Richtungstunneln der Fernbahn-Zuführung Feuerbach/Bad Cannstatt – bergmännische Bauweise (Maulprofil) einschließlich Mittelspannungsraum Länge: 15,85 m Lichte Breite: 5,34 m Lichte Höhe: 5,08 m. Mittelspannungsstation: L / B / H: 6,0 m / 3,34 m / 2,88 m Bauteile werden aus wu-Beton hergestellt, Dicke nach statischer Erfordernis; bereichsweise (bei sulfathaltigem Baugrund) ist zusätzlich Folienabdichtung vorgesehen Einbau von einer Schleuse b) -	a1) - a2) DB Netz AG b1) - b2) DB Netz AG		Anlage 4.2 Bl. 9
		Hinweis: Bauwerke der Fernbahn-Zuführung Bad Cannstatt zwischen Bau-km –0.6-78.700 / -0.6-92.600 und der Planfeststellungsgrenze Bau-km –0.4-42.000 siehe Nr. 52015 bis 5.2018			