



# Gleise in Serviceeinrichtungen

Stand 01.01.2014

---

DB Netz AG

---

Zentrale

---

I.NMK 2

# Inhaltsverzeichnis

**1 Einleitung**

**2 Legende zu Zusatzausstattung und Betreiber/Eigentümer von Eisenbahninfrastruktur**

**3 Liste der Gleise in Serviceeinrichtungen**

**4 Grafische Darstellung der Anlage**

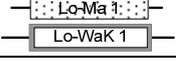
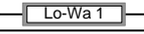
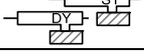
# 1 Einleitung

Die nachfolgende Übersicht enthält die von der DB Netz AG angebotenen Gleise in Serviceeinrichtungen. Zur Nutzung dieser Gleise kann es in Einzelfällen notwendig sein, weitere Zuführungsweichen bzw. -gleise zu nutzen. Diese sind aus Gründen der Übersichtlichkeit nicht Bestandteil der nachfolgenden Darstellung.

Zu dieser listenförmigen Darstellung können **Pläne** beigefügt sein, welche ausschließlich als schematische Darstellungsskizzen zu sehen sind. Sie dienen als grobe Orientierungshilfe und haben keinen angebotsverbindlichen Charakter. Die **listenförmige Darstellung** ist somit die maßgebliche Angebotsform der Gleise in Serviceeinrichtungen der DB Netz AG. Weitere Informationen stellen die Ansprechpartner in der Niederlassung gerne zur Verfügung.

Die **Art der Anbindung** stellt die aktuelle Anbindung aus abrechnungstechnischer Sicht dar. Hier kann es wegen Veränderungen der betrieblichen Abläufe zu Anpassungen kommen. Als Infrastrukturbetreiber ist die DB Netz AG stetig mit der Instandhaltung und Optimierung von Qualität und Umfang Ihres Anlagenbestandes befasst. Daher kann es zu **Beeinträchtigung der Nutzbarkeit** aufgrund von Baumaßnahmen kommen. Gerne stellen Ihnen unsere Ansprechpartner in diesem Fall alternative Einrichtungen zur Verfügung.

## 2 Legende zu Zusatzausstattung und Betreiber/Eigentümer von Eisenbahninfrastruktur

01	Bodenschutzvorrichtung: Absorptionsmatte/Wannen-Kissen	
02	Bodenschutzvorrichtung: Wannensystem	
03	Bremsprobeanlage, auch funkfernsteuerfähig	
04	Druckluftständer zur Druckluftbereitstellung	
05	Elektrant	
06	Gefälleausgleichsbremsen (GAB)	
07	Prellbock beweglich	
08	Geschwindigkeitssteuerung halbautomatisch	
09	Geschwindigkeitssteuerung vollautomatisch	
10	Innenreinigungsanlage	
11	Statische oder dynamische Gleiswaage	
12	Wagenförderanlage	
13	Wasserfüllanlage	
14	WC-Entsorgungsanlage	
15	50-Hz-Zugvorheizung	
16	16 2/3-Hz-Zugvorheizung	
17	Einstiegshilfe	
18	Besandungsanlage	

## Gleise in Serviceeinrichtungen der DB Netz AG

Regionalbereich	Betriebsstelle	Gleis-Nr.	Funktion Gleis	Art der Anbindung	Gleislänge [m]	Oberleitungslänge [m]	Nutzlänge [m]	Periphere Anlage(n)
Südost	Horka Gbf	V42	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	23	0	5	
Südost	Horka Gbf	V38	Zuführung - Gleis	zweiseitig	20	0	5	
Südost	Horka Gbf	V1	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	93	0	93	
Südost	Horka Gbf	ABL	Zuführung - Gleis	einseitig	524	0	524	
Südost	Horka Gbf	9/GEA	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	165	0	135	05
Südost	Horka Gbf	8	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	603	0	529	
Südost	Horka Gbf	7	Ab- & Bereitstellung - Gleis	zweiseitig	728	0	610	
Südost	Horka Gbf	14	Ab- & Bereitstellung - Gleis	einseitig	614	0	536	
Südost	Horka Gbf	10	Be- & Entladung - Gleis	einseitig	546	0	522	
Südost	Horka Gbf	1	Ab- & Bereitstellung - Lokabstellgleis	zweiseitig	715	0	563	01

## Legende Anlagennutzung / verfügbare Kapazitäten

(Gleise, Weichen, periphere Anlagen)

- verfügbare Anlagen
- genutzte Anlagen
- Dispogleis
- keine Serviceeinrichtung

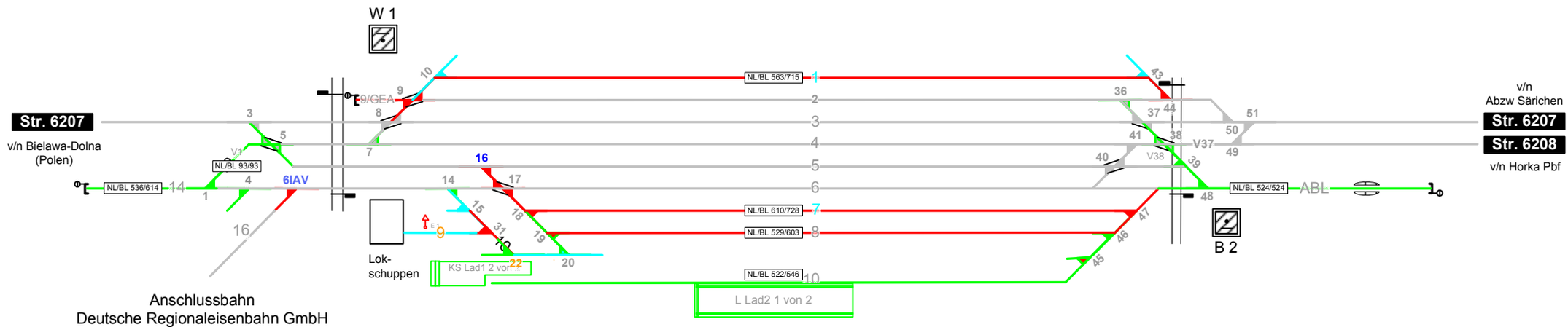
## Legende Zusatzausstattung

E 1 - Elektrant

L Lad2 1 von 1 - Ladestraße

## Bahnhof Horka Gbf

Sich ändernde Gleissperrungen auf Grund wechselnder Bauzustände beachten!  
 Totalsperrung ab voraussichtlich Februar/März 2014



---

## Impressum

Herausgeber:

DB Netz AG

Preise und Produkte

Mainzer Landstraße 201-203

D-60326 Frankfurt am Main

Änderungen vorbehalten

Einzelangaben ohne Gewähr

Stand: 01.01.2014

[www.dbnetze.com/fahrweg](http://www.dbnetze.com/fahrweg)