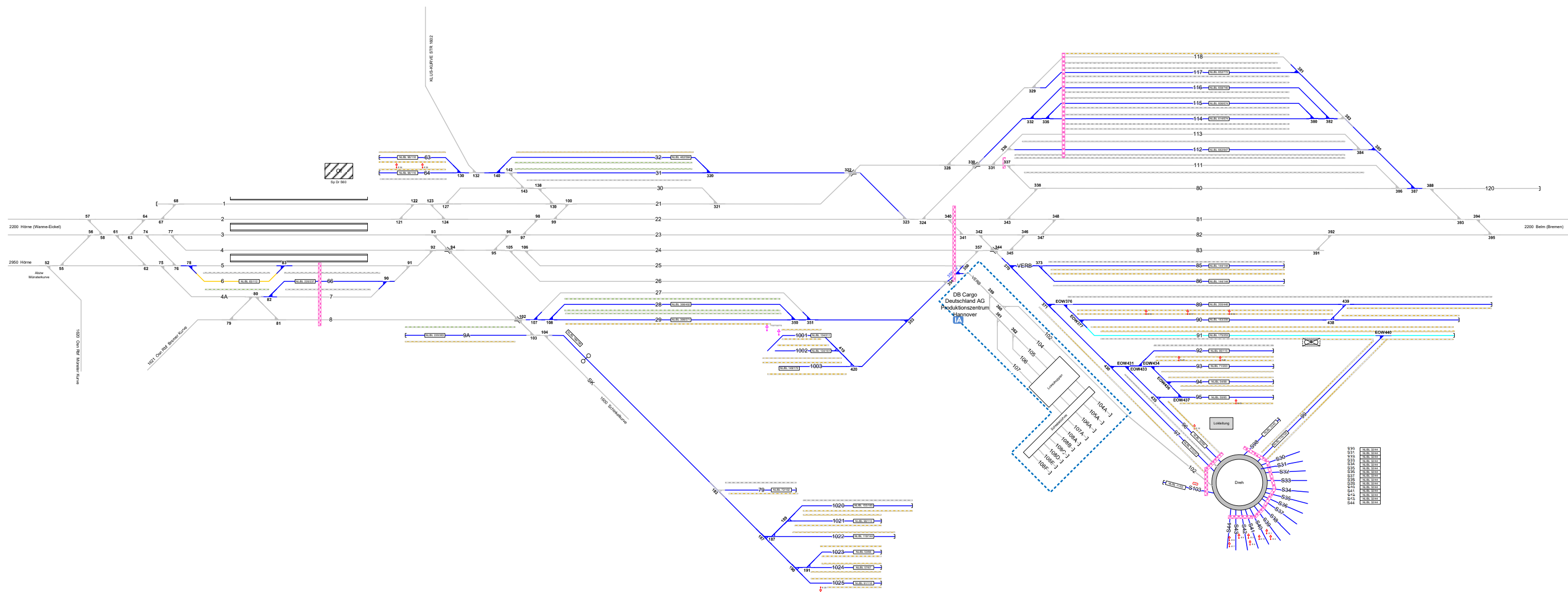




Osnabrück Hbf_Po



Legende Weichen

- ortsgestellte Weiche
- ferngestellte Weiche
- EOW — Weiche EOW Bereich

Legende Beleuchtung

- Serviceeinrichtung ohne Beleuchtung
- Beleuchtungsstärke < 10 Lux
- Beleuchtungsstärke ≥ 10 Lux

Legende Wege

Nutzungsart der Gleiszwischenräume (Wege) ist Geschwindigkeitsabhängig. Ausweisung erfolgt gemäß aktuellen betrieblichen Vorgaben zur Geschwindigkeit. Pro Zwischenraum werden 2 Wegekategorien ausgewiesen, abhängig vom betrachteten Arbeitsgleis (V = 0 km/h) und dem benachbarten Verkehrsgleis (V > 0 km/h)

- Rangierweg ≥ 1,30 m
- Verkehrsweg ≥ 1,0 m
- Zu-/Rand-/Überwege
- Raum < 1,0 m

Einbauten sind nicht dargestellt. Dies ist in der Gefährdungsbeurteilung zu beachten. Mitarbeiter sind entsprechend zu unterweisen.

Legende Zusatzausstattung

- E1 — Elektrant
- WF 1 — Wasserfüllständer
- B 1 — Besandungsanlage
- Tankanlage

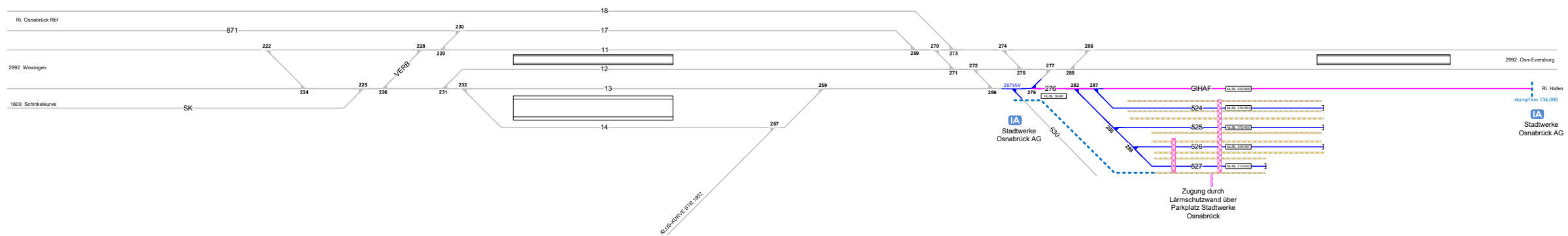
Legende Funktion/Produktkategorie Serviceeinrichtung

- Zugbildungsgeleis
- Dispogleis
- Andigleis
- Ab-/Bereitstellungsgeleis
- Ladegleis_KV
- Lokgleis
- Tankgleis
- Zuführungsgeleis
- keine Serviceeinrichtung

Osnabrück Hbf



Osnabrück Hbf_Pu



Legende Weichen

- ortsgestellte Weiche
- ferngestellte Weiche
- Weiche EOW Bereich

Legende Beleuchtung

- Serviceeinrichtung ohne Beleuchtung
- Beleuchtungsstärke < 10 Lux
- Beleuchtungsstärke ≥ 10 Lux

Legende Wege

Nutzungsart der Gleiswischenräume (Wege) ist Geschwindigkeitsabhängig. Ausweisung erfolgt gemäß aktuellen, betrieblichen Vorgaben zur Geschwindigkeit. Pro Zeichenraum werden 2 Wegarten ausgewiesen, abhängig vom betrachteten Arbeitsgleis (V = 0 km/h) und dem benachbarten Verkehrsgleis (V > 0 km/h)

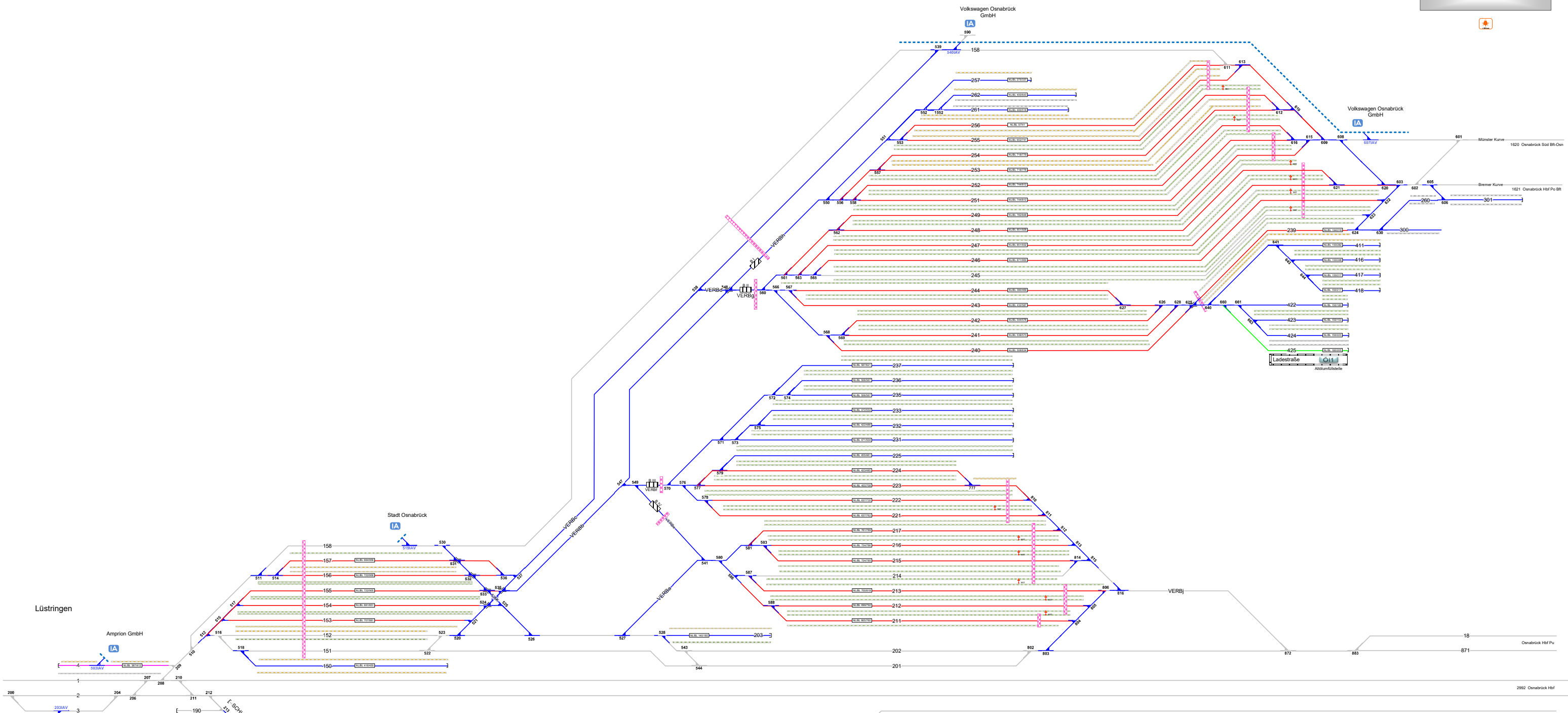
- Rangierweg ≥ 1,30 m
- Verkehrsweg ≥ 1,0 m
- Zu-/Rand-Überwege
- Raum < 1,0 m

Einbauten sind nicht dargestellt. Dies ist in der Gefährdungsbeurteilung zu beachten. Mitarbeiter sind entsprechend zu unterweisen.

Legende Funktion/Produktkategorie Serviceeinrichtung

- Zugbildungsgleis
- Dispostgleis
- Andigleis
- Ab-/Bereitstellungsgleis
- Ladegleis
- Ladegleis_KV
- Lokgleis
- Tankgleis
- Zuführungsgleis
- keine Serviceeinrichtung

Osnabrück Rbf



Lüstringen
 Amprion GmbH
 Schoeller Technocell GmbH & Co. KG

<p>Legende Weichen</p> <ul style="list-style-type: none"> ortsgestellte Weiche ferngestellte Weiche Weiche EOW Bereich 	<p>Legende Beleuchtung</p> <ul style="list-style-type: none"> Serviceeinrichtung ohne Beleuchtung Beleuchtungsstärke < 10 Lux Beleuchtungsstärke ≥ 10 Lux 	<p>Legende Zusatzausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> Druckluftständer Bremsprobergerät Geschwindigkeitssteuerung halb Altölumfüllstelle Ladestraße 	<p>Legende Wege</p> <p>Nutzungsart der Gleiszwischenräume (Wege) ist Geschwindigkeitsabhängig. Ausweisung erfolgt gemäß aktuellen, betrieblichen Vorgaben zur Geschwindigkeit. Pro Zwischenraum werden 2 Wegekategorien ausgewiesen, abhängig vom betrachteten Arbeitsfeld (v = 0 km/h) und dem benachbarten Verkehrsgebiet (v > 0 km/h)</p> <ul style="list-style-type: none"> Rangierweg ≥ 1,30 m Verkehrsweg ≥ 1,0 m Zu-/Rand-/Überwege Raum < 1,0 m <p>Einbauten sind nicht dargestellt. Dies ist in der Gefährdungsbeurteilung zu beachten. Mitarbeiter sind entsprechend zu unterweisen.</p>	<p>Legende Funktion/Produktkategorie Serviceeinrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> Zugbildungs-gleis Dispogleis Andigleis Ab-/Bereitstellungsgleis Ladegleis Ladegleis_KV Lokgleis Tankgleis Zuführungsgleis keine Serviceeinrichtung
--	--	---	---	--