Netzstatus des Betreibers der Eisenbahninfrastruktur

inklusive Status der Einrichtungen der Serviceinfrastruktur

Polski Tabor Szynowy - Wagon sp. z o.o. als Verwalter der Eisenbahninfrastruktur und Betreiber der Einrichtung der Serviceinfrastruktur in Ostrów Wielkopolski, auf der Grundlage von Art. 5 Abs. 2a und Art. 36a des Eisenbahnverkehrsgesetzes (GBl. vom 2021, Pos. 1984) definiert diesen Status für die verwaltete Eisenbahninfrastruktur:

#  Eisenbahninfrastruktur von Polski Tabor Szynowy sp. z o.o. in Ostrów Wielkopolski

Der Gleisanschluss von Polski Tabor Szynowy sp. z o.o., der im Bahnhof Ostrów Wielkopolski vom Gleis Nr. 407 über die Weiche 260 bei km 85,541 der Eisenbahnlinie Nr. 272 Kluczbork - Poznań Główny abzweigt, **erhält den Status eines Gleisanschlusses**.

In den folgenden Gebäuden:

1. Gebäude zur Regeneration von Holz, Inv.-Nr. 101/1
2. Gebäude Anbau der Lackierkabine - Linie AAE Inv.-Nr. 101/10
3. Gebäude Anbau an die Lackiererei für kleine Werkstücke Inv.-Nr. 101/11
4. Gebäude Anbau des Maschinenraums - Linie AAE Inv.-Nr. 101/12
5. Gebäude Anbau einer Kugelstrahlanlage - Linie AAE Inv.-Nr. 101/13
6. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/16
7. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/17
8. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/18
9. Gebäude – Lackieranlage II Prozesslinie Inv.-Nr. 101/2
10. Gebäude – Lackiererei in der Halle PB Inv.-Nr. 101/23
11. Gebäude für Reinigung und Grundierung Inv.-Nr. 101/28
12. Gebäude der Kompressorstation Inv.-Nr. 101/31
13. Unterstand für Fahrgestelllackierung Inv.-Nr. 101/41
14. Lagerhalle Inv.-Nr. 104/2
15. Lagerunterstand Inv.-Nr. 104/11

und in den folgenden Bauwerken:

1. Unterstand zur Regeneration von Holz, Inv.-Nr. 291/39
2. Unterstand zur Demontage von Waggons - Abteilung PT Inv.-Nr. 291/41
3. Rampenbrückenrutsche - Hüttenlager Inv.-Nr. 223/3
4. Rampenbrücke - Inv.-Nr. 223/4

einschließlich der Gleise, die sich in den genannten Gebäuden befinden und die die genannten Gebäude mit funktionell zusammenhängenden Bauwerken verbinden - **errichtet die Einrichtung der Serviceinfrastruktur - den Punkt der technischen Versorgung**

Auf den Gleisen Nr. 501, 503, 505, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 527, 805, 819, 822 sowie den Zufahrtsgleisen zu diesen Gleisen - **errichtet die Einrichtung der Serviceinfrastruktur - Abstellgleise.**

Die übrigen Gleise, die zum Gleisanschluss gehören, sind **private Infrastruktur** und werden ausschließlich von Polski Tabor Szynowy sp. z o.o. in Ostrów Wielkopolski genutzt.

Einrichtung der Serviceinfrastruktur auf dem Gleisanschluss von Polski Tabor Szynowy sp. z o.o. in Ostrów Wielkopolski

Der Betreiber der Einrichtung der Serviceinfrastruktur stellt die Einrichtung der Serviceinfrastruktur, die sich auf dem Gleisanschluss von Polski Tabor Szynowy sp. z o.o. in Ostrów Wielkopolski befindet, den Eisenbahnunternehmen zur Nutzung zur Verfügung:

– Abstellgleise Nr. 501, 503, 505, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 527, 805, 819, 822 einschließlich der Zufahrtsgleise zu diesen Gleisen

* Punkt der technischen Versorgung, der aus folgenden Gebäuden besteht:
	1. Gebäude zur Regeneration von Holz, Inv.-Nr. 101/1
	2. Gebäude Anbau der Lackierkabine - Linie AAE Inv.-Nr. 101/10
	3. Gebäude Anbau an die Lackiererei für kleine Werkstücke Inv.-Nr. 101/11
	4. Gebäude Anbau des Maschinenraums - Linie AAE Inv.-Nr. 101/12
	5. Gebäude Anbau einer Kugelstrahlanlage - Linie AAE Inv.-Nr. 101/13
	6. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/16
	7. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/17
	8. Produktionsgebäude - Demontagehalle Inv.-Nr. 101/18
	9. Gebäude – Lackieranlage II Prozesslinie Inv.-Nr. 101/2
	10. Gebäude – Lackiererei in der Halle PB Inv.-Nr. 101/23
	11. Gebäude für Reinigung und Grundierung Inv.-Nr. 101/28
	12. Gebäude der Kompressorstation Inv.-Nr. 101/31
	13. Unterstand für Fahrgestelllackierung Inv.-Nr. 101/41
	14. Lagerhalle Inv.-Nr. 104/2
	15. Lagerunterstand Inv.-Nr. 104/11 sowie die folgenden Bauwerke:
	16. Unterstand zur Regeneration von Holz, Inv.-Nr. 291/39
	17. Unterstand zur Demontage von Waggons - Abteilung PT Inv.-Nr. 291/41
	18. Rampenbrückenrutsche - Hüttenlager Inv.-Nr. 223/3
	19. Rampenbrücke - Inv.-Nr. 223/4

Elektronisch unterzeichnet von Radosław Andrzej Pacewicz

Datum: 2023.12.06

14:19:50 +01'00'

Radosław Pacewicz – Vorstandsvorsitzender