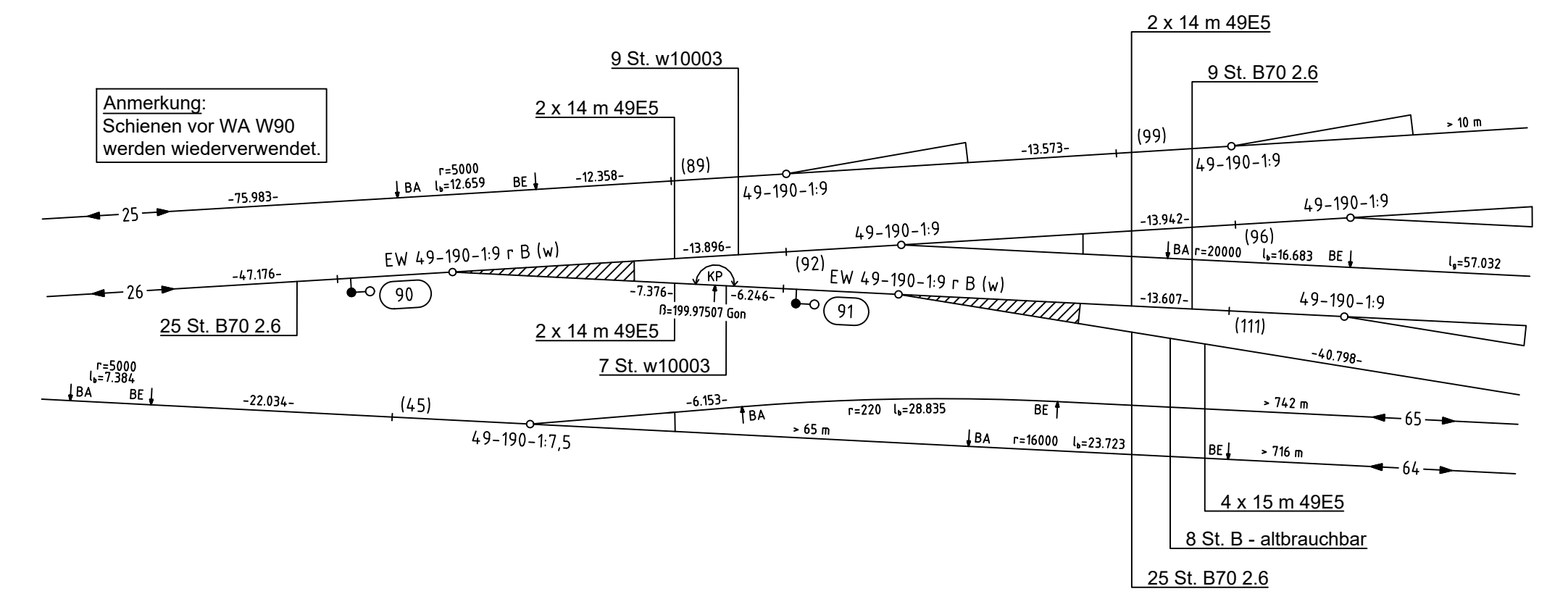
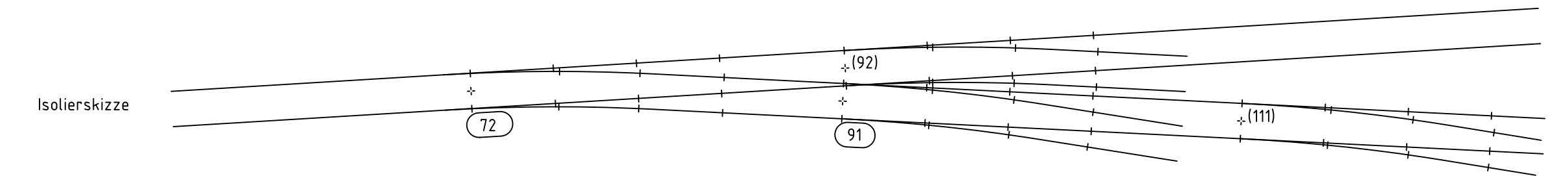


\\pbl\de\pbl\daten\prod\02\_Pig\_Bahn\30\_Dritte\2020-0105\_RLCW\_Weichenerneuerung W72 und W91\08\_Planung\05\_LP5-6\_AP-AU\01\_Bearbeitung\03\_CAD\WVK\_W90\_W91.dwg

ESTW	lvl. 6107 DT	
Grenzzeichenabstand ab WE		
W-Nr.	i <sub>a</sub> / a <sub>sg</sub> (m)	i <sub>b</sub> / a <sub>sg</sub> (m)
90	15,10 / 3,50	
91	15,10 / 3,50	



Anmerkung:  
Schienen vor WA W90  
werden wiederverwendet.

Der Lieferant hat die Pflicht, sich bei Unklarheiten oder fehlenden Angaben beim AG zu informieren.

1) Nichtzutreffendes streichen

Lieferer .....

Anliefertermin ..... bis 01.12.2023

Empfänger ..... **Auftragnehmer**

Bestimmungsbahnhof ..... ---

Einbaustelle **Rbf Wustermark**

Weichennr. **72 (neu W90)**

neue ~~aufgearbeitete~~ Weiche mit neuen ~~aufgearbeiteten~~ Schwellen u. neuen ~~alten~~ Platten 1)  
gem. low 49.01.0102w oder Industrienormweiche

Im Zuge der ~~Gleiserneuerung~~ **Einzelenerneuerung** / Einzelauswechslung 1)

Nutzung: **Rangiergleisanlage**

Fahrbetriebliche Angaben

Zulässige Fahrgeschwindigkeit ..... 25 km/h

Zulässige Achslast ..... 22,5 t

Belastung ..... ≤ 10.000 lt/d

**LST**

Zungenrollvorrichtung Zeichnungs-Nr. low	Schwihag 49.57.1020
Mat.-Nr. Weichenantrieb	
Signaltechnisches Stellsystem Z-Nr.	Sw 3101.0001
Material-Nr. Endlagenprüfer (ELP)	---
Verschlussbauart (Klinke, WKV, HRS)	Einheitsverschluss
Weichensignal Regelzeichnung o. Mat.-Nr.	S 633.01
Anordnung Weichenantrieb	rechts
Kennzeichnung Hebelgewicht	gelb
Weichensignal Form (R, L, Z) / (beleuchtet, reflekt.)	R / reflekt.
Isolierung	keine

Lieferer .....

Anliefertermin ..... bis 01.12.2023

Empfänger ..... **Auftragnehmer**

Bestimmungsbahnhof ..... ---

Einbaustelle **Rbf Wustermark**

Weichennr. **91**

neue ~~aufgearbeitete~~ Weiche mit neuen ~~aufgearbeiteten~~ Schwellen u. neuen ~~alten~~ Platten 1)  
gem. low 49.01.0102w oder Industrienormweiche

Im Zuge der ~~Gleiserneuerung~~ **Einzelenerneuerung** / Einzelauswechslung 1)

Nutzung: **Rangiergleisanlage**

Fahrbetriebliche Angaben

Zulässige Fahrgeschwindigkeit ..... 25 km/h

Zulässige Achslast ..... 22,5 t

Belastung ..... ≤ 10.000 lt/d

**LST**

Zungenrollvorrichtung Zeichnungs-Nr. low	Schwihag 49.57.1020
Mat.-Nr. Weichenantrieb	
Signaltechnisches Stellsystem Z-Nr.	Sw 3101.0001
Material-Nr. Endlagenprüfer (ELP)	---
Verschlussbauart (Klinke, WKV, HRS)	Einheitsverschluss
Weichensignal Regelzeichnung o. Mat.-Nr.	S 633.01
Anordnung Weichenantrieb	rechts
Kennzeichnung Hebelgewicht	gelb
Weichensignal Form (R, L, Z) / (beleuchtet, reflekt.)	R / reflekt.
Isolierung	keine

Hd.Nr.		Bearb.		Datum		Art der Änderung		geprüft		Datum		
Rail & Logistik Center Wustermark Bahnhofstraße 2 RLC WUSTERMARK 14641 Wustermark												
Datum: 07.09.23 Name: Hendriok Bearb.: PBVI GmbH										<b>WSK</b>		
Weichenskizze Rbf Wustermark Einbau Weiche 72 (neu W90) und 91												
Planung Baubewertung Vermessung für Infrastruktur GmbH Wolfener Str. 32-34 Gebäude F 12081 Berlin Tel. (030) 5900969-0										Blatt 1 1 Bl.		
Maßstab 1:500				Koordinatensystem GK 42-83				Höhensystem				E