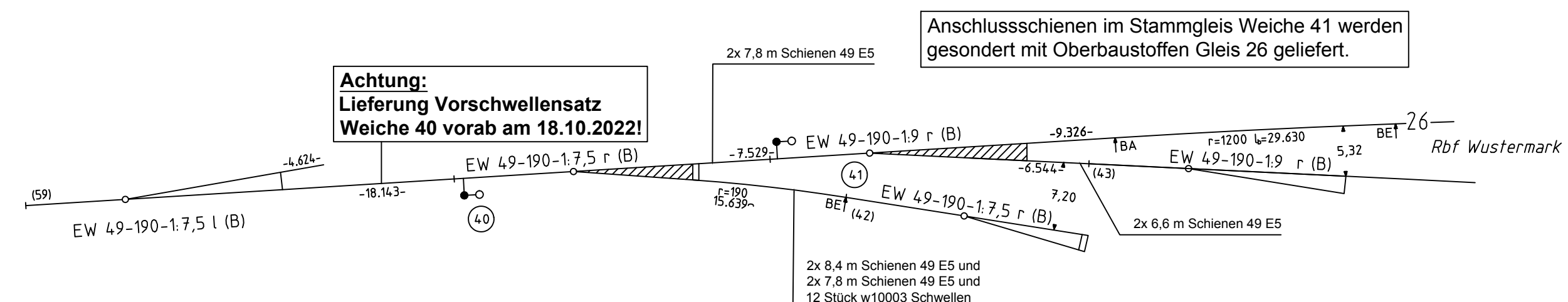
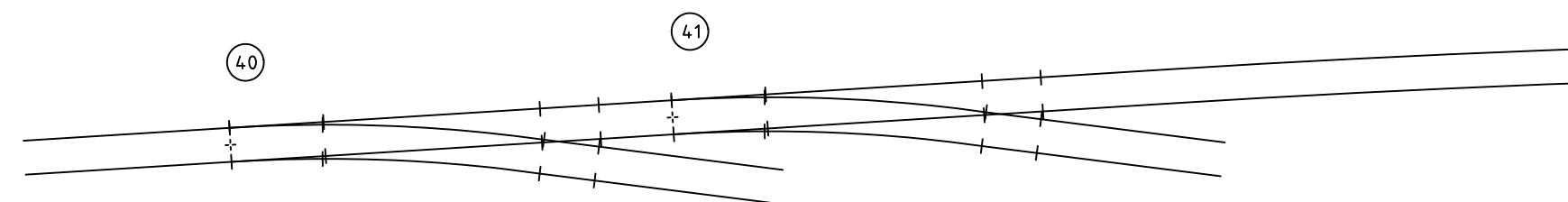


Isolierskizze

Ivl 6107 DT		
Grenzzeichenabstand ab WE		
WE-Nr.	l <sub>A</sub> /a <sub>SG</sub> (m)	l <sub>B</sub> /a <sub>SG</sub> (m)
40	11,4 / 3,5	
41		15,1 / 3,5



**Achtung:**  
Lieferung Vorschwellensatz  
Weiche 40 vorab am 18.10.2022!

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

1) Nichtzutreffendes streichen

Lieferer .....

Anliefertermin ..... 09.11.2022/ Lieferung Vorschwellensatz bereits am 18.10.22

Empfänger Auftragnehmer

Bestimmungsbahnhof ---

Einbaustelle Rbf Wustermark

Weichenr. 40

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

Im Zuge der Gleiserneuerung  
Einzelerneuerung / 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 ..... 09.11.2022

Empfänger Auftragnehmer

Bestimmungsbahnhof ---

Einbaustelle Rbf Wustermark

Weichenr. 41

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

Im Zuge der Gleiserneuerung  
Einzelerneuerung / 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	links
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		RLC		WSK			
Bearb.		Datum	Name	Weichenskizze			
PBVI GmbH		05.22	Hendriok	Rbf Wustermark			
				Einbau Weiche 40 und 41			
Planung Raüberwachung Vermessung für Infrastruktur GmbH		Blatt					
Best.-Planung		2					
Karl-Marx-Allee 90a		6 Bl.					
10242 Berlin		E					
Tel. (030) 5900989-0							
Maßstab 1:500		Koordinatensystem GK 42-83		Höhensystem			