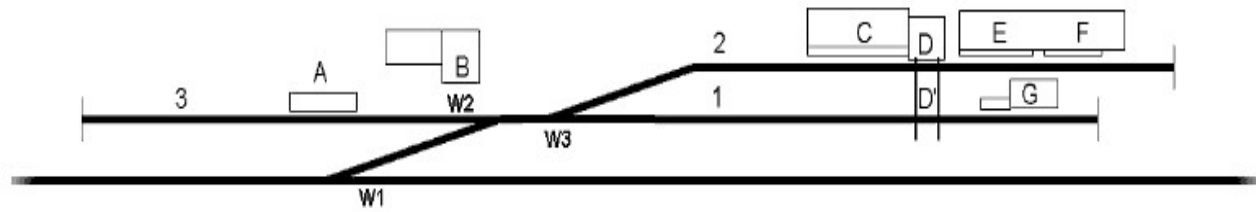


Gleisplan



Gleis	Nutzlänge (cm)	Bahnsteig (cm)	
1	210	-	
2	180	-	<p>Sicherungsanlagen: Die Anschlußweiche W1 ist mit einem einfachen Schloß ausgerüstet und von der mit doppeltem Schloß versehenen Weiche W2 abhängig. Die Weiche W2 (Schutzweiche) ist vom Streckenschlüssel W2+ abhängig. Die Weiche W3 ist frei beweglich.</p> <p>Bedienung ankommend: W2 mit Schlüssel W2+ aufschließen, Schlüssel W1 entnehmen und W1 aufschließen. Bedienung durchführen.</p> <p>Bedienung abfahrend: W1 in Grundstellung bringen und verschließen, Schlüssel entnehmen, W2 in Grundstellung bringen, Schlüssel W1 einschließen und Schlüssel W2+ entnehmen.</p>
3	110	-	
-		-	
-		-	
-		-	
-		-	
-		-	

	Ladestelle	Länge (Achsen)		Versand/ Empfang	Gattung	Menge*
A	VIA Rampe	4	Rohmaterial Stahlprofile, Bleche u.a.	E	R, O, G	2
			Bauteile: Brenner, Motore, Pumpen u.a.	E	G, O	3
			Öfen, Ofenteile	V	R	1
			Ersatzteile	V	G	2
B	VIA Tor	2	Isolierstoffe, Betonteile	V	G, O	0,5
			Öfen	V	Ssy, St	0,25
C	Zahn&Sohn 1A/1B	6	Teile: Lager, Schrauben etc., Öl in Fässern u.a.	E	G	4
			Getriebe	V	G	2
D	Zahn&Sohn Rohlager	2	Rundmaterial, Stahlprofile	E	R, O	2
D'	Zahn&Sohn Rohlager		(s. unter D)			
E	Zahn&Sohn Rampe2	6	Gehäuse, Motore, Verbrauchsmaterial u.a.	E	G	2
			Getriebeteile	V	G	4
F	Zahn&Sohn Härtereier	4	Zahnräder	E	R, O, G	2,5
			Zahnräder	V	R, O, G	2,5
			Schrott	V	O	1
G	Zahn&Sohn Öl/Gas	4	Härteöl	E	Z	0,25
			Stickstoff	E	Z	0,1
			Gase in Flaschenbündeln	E	Z	0,2
			Altöl	V	Z	0,25

* Menge pro Woche

Summe 29,55