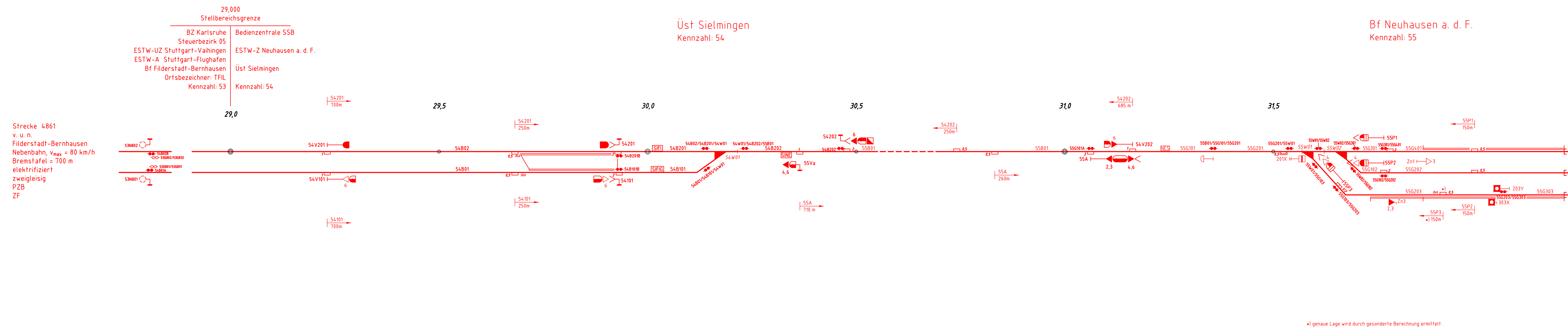


1) Bestandskorrektur

Genehmigungsplanung - Streckenverlängerung -

		NPZ 36		S613a/ 01 / 22		E	
8		Datum		Name		Stuttgart-Rohr-Filderstadt	
7		Bearb.		Klöpfer		Signalübersichtsplan	
6		Gez.		K. Müller		Blatt	
5		Über.		Klöpfer		Ersatz für E-Plan v. 30.03.1999	
4		Maßstab		1:10000/5000		Zust.	
3		Verlagerung S-Bahn Neuhäuser		5,4% / 30,0%		Blatt	
2		S-Bahn Stg Taktverdichtung		31,00 / 0,00		Stand: 29.01.02	
1		Änderung		Datum		Name	
Zust.		Änderung		Datum		Name	



Strecke 4861  
v. u. n.  
Filderstadt-Bernhausen  
Nebenbahn, v<sub>max</sub> = 80 km/h  
Bremsstafel = 700 m  
elektrifiziert  
zweigleisig  
PZB  
ZF

Die Darstellung der Planung Dritter für Bauwerke (Boll und Partner) und Verkehrsanlagen (SSB) ist rein informativ. Der Geltungsbereich des Plans beschränkt sich auf die im Plankopf benannten Bestandteile.

## S-Bahn Stuttgart

S2-Verlängerung Filderstadt - Neuhausen a.d.F.

**Stuttgarter Straßenbahnen AG**  
Schockenriedstraße 50 D-70565 Stuttgart  
Telefon (0711) 7885-0 Telefax (0711) 7885-203



Eisenbahnbetriebsleiter	Frank von Meißner	Systemplanung	Dr. Volker Christiani
-------------------------	-------------------	---------------	-----------------------

Idx.	Datum	Name	Änderungsnachweis

DB Engineering & Consulting GmbH  
Region Deutschland Südwest

Gartenstraße 82-84  
76135 Karlsruhe  
Telefon 0721 / 9 31 16 - 0  
Telefax 0721 / 9 31 16 - 230

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

<b>Signalübersichtsplan</b> Blatt 1			<b>ESTW-Z Neuhausen</b>  S2 Filderstadt-Bernhausen - Neuhausen a. d. F. von km 28,908 bis km 31,938
gez.	22.03.16	ISB/BBS	
gepr.	19.04.16	ISB/JSC	
Streckenlast:	500		
Einteilung:			
Ausschnitt:			
<b>Genehmigungsplanung</b>			Maßstab: 1 : 5000   Plan Nr.: S2_VA_10/02