

M1:100



M1:100

Genehmigungsvermerk des RP Tübingen:

Mitgeltende Unterlagen: Legende, Anlage 0

Oberleitungsmast und Beleuchtung sind nur beispielhaft dargestellt

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

a	13.01.20	D. Pancheva	13.01.20	K. Hilpert	1. Planänderungsverfahren: Verlegung des Haltepunkts
Index	Datum	Bearbeiter	Datum	gesehen	Änderung


Auftraggeber: DB Engineering & Consulting GmbH Region Südwest Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Südwest Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe GAUSS Ingenieurtechnik GmbH Tübinger Str. 30 72108 Rotenburg		Auftrags-Nr.: P-KA00952 Genehmigungsplanung <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez.</td> <td>01/2020</td> <td>S. Smith</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>01/2020</td> <td>D. Pancheva</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>01/2020</td> <td>A. Wiegels</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	gez.	01/2020	S. Smith	bearb.	01/2020	D. Pancheva	gepr.	01/2020	A. Wiegels
	Datum	Name															
gez.	01/2020	S. Smith															
bearb.	01/2020	D. Pancheva															
gepr.	01/2020	A. Wiegels															
Karlsruhe, 12.02.2020, i.A. Ort, Datum, Unterschrift: <i>[Signature]</i>																	


Projekt: **Regional-Stadtbahn Neckar-Alb**
Neckar-Alb-Bahn, Strecke 4600, Metzingen - Tübingen
PfA 5 Neckar-Alb-Bahn (Lkr. Reutlingen)

Auftraggeber: Erms-Neckar-Bahn AG

Pfählerstr. 17
72574 Bad Urach

Bad Urach, 12.02.2020
Ort, Datum, Unterschrift





Maßstab: 1:100	Planbezeichnung: Bauwerksplan Hp Reutlingen-Storlach (West) Treppen an SÜ Siemensstraße, km 32,8+95	Ausgabe vom 18.02.2020
Blattformat:		Blatt 1a von 2
		Anlage 6.1