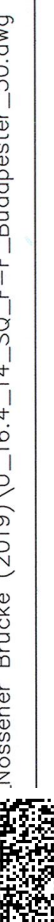


AWARO®: T45_28 SB2020_TA1_2 NOSSB, Dokument-Nr. 39866 Ver.: 4




Generalplaner:	Arbeitsgemeinschaft			Datum	Name
 Planungsgruppe Brücken-, Ingenieur- und Tiefbau PlanGmbH Zachauer Ring 9 70372 Stuttgart Tel. 07141691300	 Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Herrnstraße 12 01107 Dresden Tel. 035114691300		bearbeitet gezeichnet geprüft	07/2020 07/2020 07/2020	Gal Sch Kum
Dresden, den 03.07.2020				Projekt-Nr.: 22.8681/02	

A diagram showing the steps to make a paper airplane. It consists of a sequence of nine numbered steps (1-9) showing the progression from a flat sheet of paper to a finished airplane. Step 1 shows a rectangular sheet. Step 2 shows the top corners being folded towards the center. Step 3 shows the top edges being folded towards the center crease. Step 4 shows the bottom corners being folded up. Step 5 shows the bottom edges being folded towards the center. Step 6 shows the wings being folded outwards. Step 7 shows the wings being folded back. Step 8 shows the wings being folded forward. Step 9 shows the finished airplane with a hand holding it, ready to be launched.

1	Entfall Rampe zw. Budapester Str. und Zwickauer Str., Ersatz durch Aufzug, Anpassung Fahrleitung	07/2022	Gal
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Inhalt: VU - Straßenquerschnitt F Budapester Straße	Unterlage / Blatt-Nr.:	16.4 / 12a
	Plancode:	
	Maßstab:	1:50
Straße: Rulienester Straße Station:		

 <p>Stadtbahn Dresden</p>	<p>Stadtbahn 2020 Teilabschnitt 1.2</p> <p>Nossener Brücke / Nürnberger Straße</p>
<p>aufgestellt: Dresdner Verkehrsbetriebe AG Center-Infrastruktur</p> <p><i>Seiffert</i></p> <p>Seiffert Vorstand Personal</p>	<p>22. Juli 2022</p> <p><i>V. Zimmermann</i></p> <p>V. Zimmermann Centerleiter 14</p>