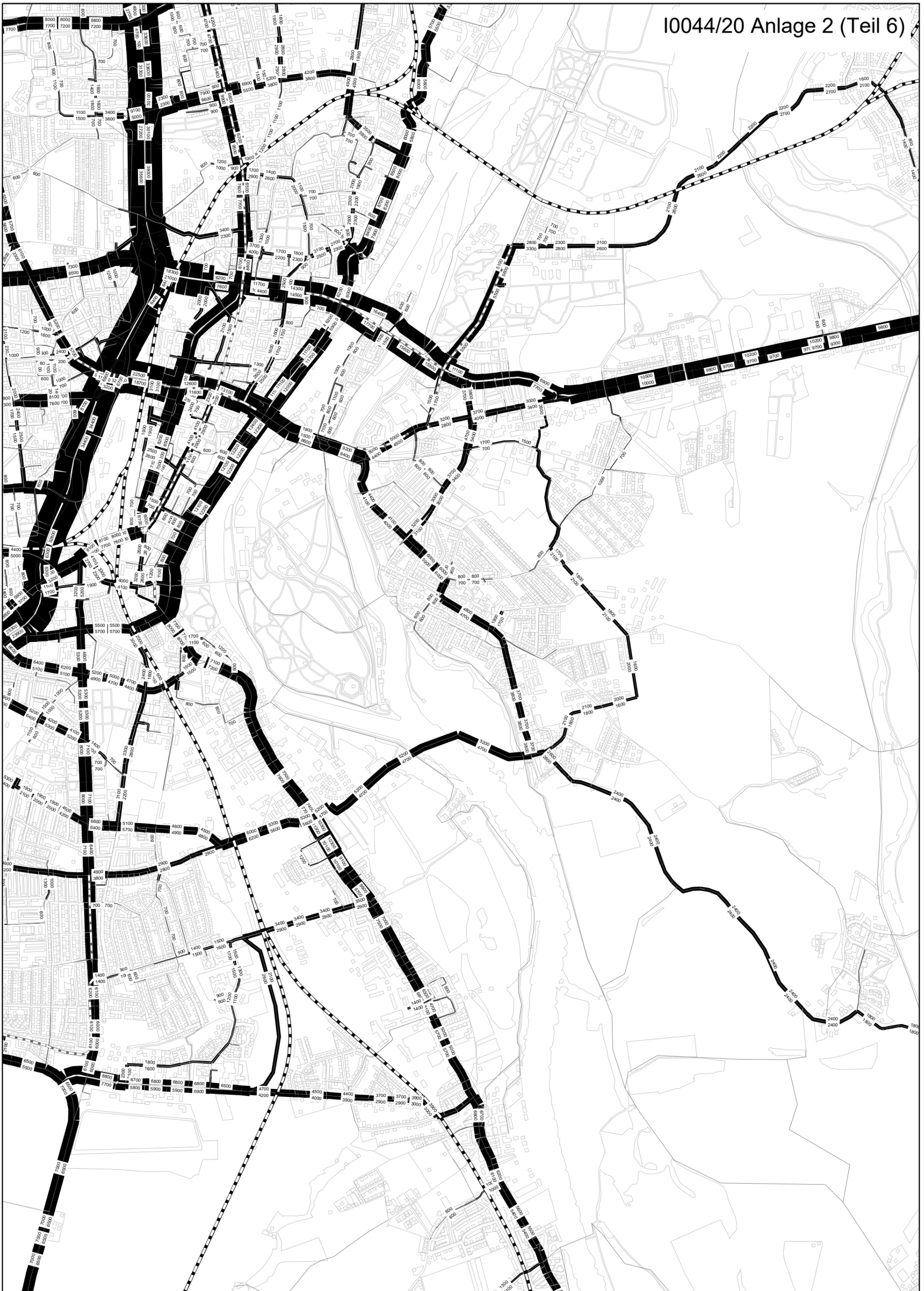


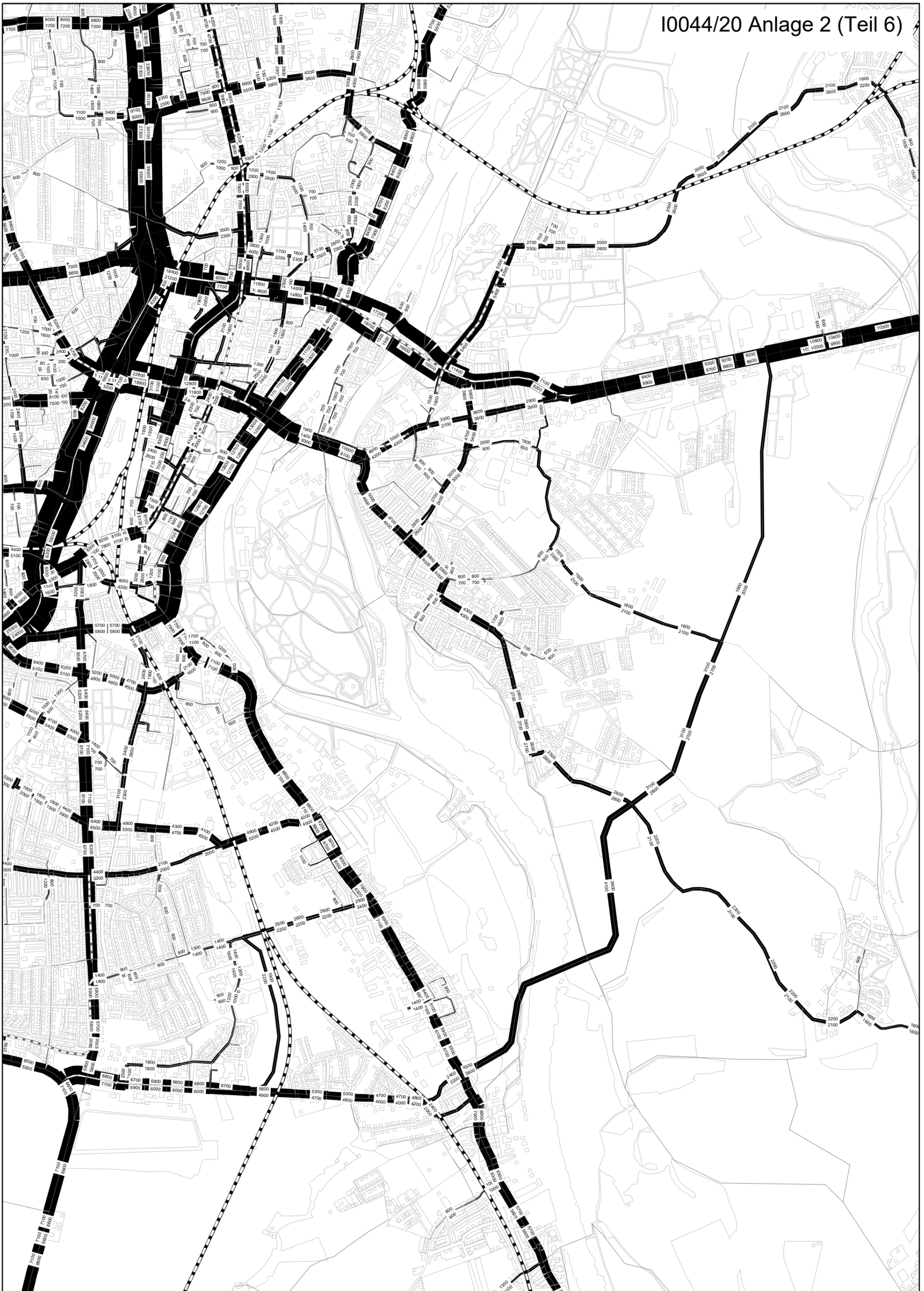
Verkehrsuntersuchung Ostelbien

Anlage 14



Planfall P02 – Verkehrsstärken in Kfz/ Tag (Mo. – Fr.)





Projekt-Nr.: 27/19

**Kostenschätzung für den Bau einer Verbindungsstraße  
entsprechend typischer Entwurfsparameter nach Richtlinie für  
die Anlage von Stadtstraßen (RASt) und der Richtlinie für die  
integrierte Netzgestaltung (RIN)**

Stand: 23.01.2020

**Kostenzusammenstellung**

	Beschreibung		
0			
1	<b>Umbau Verkehrsanlage "Straße - freie Strecke pro km "</b>		<b>4.003.109,03 €</b>
2			
3	<b>Schallschutz</b>		<b>0,00 €</b>
4			
5	<b>Gesamtkosten netto inkl. BE und Kleinleistungen</b>		<b>4.003.109,03 €</b>
6			
7	<b>Baunebenkosten, Planung, Leitung, BÜ, Gutachten</b>	15%	<b>600.466,35 €</b>
8			
9			
10	<b>Gesamtkosten netto inkl. Baunebenkosten</b>		<b>4.603.575,39 €</b>
11			
12	<b>Grunderwerb</b>		<b>0,00 €</b>
13			
14			
15	<b>Gesamtkosten netto inkl. Grunderwerb</b>		<b>4.603.575,39 €</b>
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
26			
27			
28			
29			

Projekt-Nr.: 27/19

**Kostenschätzung für den Bau einer Verbindungsstraße  
entsprechend typischer Entwurfsparameter nach Richtlinie für  
die Anlage von Stadtstraßen (RASt) und der Richtlinie für die  
integrierte Netzgestaltung (RIN)**

Stand: 23.01.2020

**Kostenzusammenstellung**

	Beschreibung		
0			
1	<b>Umbau Verkehrsanlage Haltestelle Standard 18 m Bus"</b>		<b>123.270,66 €</b>
2			
3	<b>Schallschutz</b>		<b>0,00 €</b>
4			
5	<b>Gesamtkosten netto inkl. BE und Kleinleistungen</b>		<b>123.270,66 €</b>
6			
7	<b>Baunebenkosten, Planung, Leitung, BÜ, Gutachten</b>	15%	<b>18.490,60 €</b>
8			
9			
10	<b>Gesamtkosten netto inkl. Baunebenkosten</b>		<b>141.761,25 €</b>
11			
12	<b>Grunderwerb</b>		<b>0,00 €</b>
13			
14			
15	<b>Gesamtkosten netto inkl. Grunderwerb</b>		<b>141.761,25 €</b>
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			

Projekt-Nr.: 27/19

**Kostenschätzung für den Bau einer Verbindungsstraße  
entsprechend typischer Entwurfsparameter nach Richtlinie für  
die Anlage von Stadtstraßen (RASt) und der Richtlinie für die  
integrierte Netzgestaltung (RIN)**

Stand: 23.01.2020

**Kostenzusammenstellung**

	Beschreibung		
0			
1	<b>Umbau Verkehrsanlage "Signalisierter Knotenpunkt"</b>		<b>171.281,46 €</b>
2			
3	<b>Schallschutz</b>		<b>0,00 €</b>
4			
5	<b>Gesamtkosten netto inkl. BE und Kleinleistungen</b>		<b>171.281,46 €</b>
6			
7	<b>Baunebenkosten, Planung, Leitung, BÜ, Gutachten</b>	15%	<b>25.692,22 €</b>
8			
9			
10	<b>Gesamtkosten netto inkl. Baunebenkosten</b>		<b>196.973,68 €</b>
11			
12	<b>Grunderwerb</b>		<b>0,00 €</b>
13			
14			
15	<b>Gesamtkosten netto inkl. Grunderwerb</b>		<b>196.973,68 €</b>
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			