

Grundlagen / Ausgangslage

Ausbaulänge	Zapfholzweg	0 - 150
	Mittelteil	150 - 880
	SdF	880 - 960
	Gesamt Frankenfelde	880/960 2155

Ausbaubreite	alt	6,00 Meter
	neu	7,00 Meter

Voruntersuchungen	Vermessung Baugrunduntersuchung Materialanalyse	
Bauklassenermittlung	Verkehrsstromzählung Bauklassenbemessung Berechnung Bauklasse	Kreuzung, Zapfholzweg, Frankenfelder Chaussee 3,2 - 10 Mio 10to Achsübergänge in 30 Jahren BK 10

Baukosten

Zapfholzweg – Variante 1 Linksabbieger 316.200,00 €	Lageplan 2-3 0+150 bis 0+800 807.550,00 €	SdF – Variante 1 Linksabbieger 502.045,00 €
Zapfholzweg – Variante 2 Kreisverkehr D = 30 m 265.050,00 €		SdF – Variante 2 Kreisverkehr 22m 316.200,00
Zapfholzweg – Variante 3 Kreisverkehr D = 35 m 323.950,00 €		SdF – Variante 3 Kreisverkehr 40m 802.400,00 €
	AB Erneuerung Frankenfelde 2.155 m x 6 m = 13.000 m ² 260.000,00 €	SdF - Variante 0 AB Erneuerung/Ampel 200.000,00 €

Grunderwerb (m²)

Zapfholzweg – Abbieger 600 m²	Lageplan 2-3 0+150 bis 0+800 500 m²	SdF – Kreuzung 0 m²
Zapfholzweg – Kreisel 30 m 450 m²		SdF – Kreisel 22 m 200 m²
Zapfholzweg – Kreisel 35 m 790 m²		SdF – Kreisel 40 m 750 m²
	AB Frankenfelde 0 m²	SdF - Kreuzung 0 m²