



**Bestandslegende**

⊗ Kanaldeckel	● Poller	○ Baum entfällt
⊕ Straßenablauf	● Baum	○ Höhe Bestand
⊖ Schieber (Wasser)	○ 100-120	— Zaun
⊖ Schieber (Gas)	— Mauer	— Flurgrenze
⊖ Kabelschrank (AZK, unterflur)	— Mauer	— Einfahrt
⊖ Schaltschrank (überflur)	— Beleuchtung entfällt	— Schalt- / Stromkasten
⊖ Lichtsignalanlage		
⊖ Wegweisungsstafel		
⊖ Verkehrszeichen		

**Planungslegende**

— Fahrbahn Asphalt	— Rinne 1-zellig 118 cm, Betonstein 160/24/4 o. 16/16/24
— Parken Betonstein 20/10/8, anthrazit	— Bordstein H 15/25, 30=12cm
— Gehweg Betonsteingelassen 30/30/8, grau	— Bordstein R 15/25, 30=8cm, 8x20cm
— Gehweg Zufahrten Betonsteingelassen 30/30/10, grau	— Übergangstein H-R über 200, 30=30cm
— taktile Elemente Noppenplatten 30/30/8, weiß	— Bordstein T10 10/20, 30=3cm
— taktile Elemente Riserplatten 30/30/8, weiß	— Querneigungszeiger 2.5%
— taktile Elemente Begleitplatten 30/30/8, grau/anthrazit	● Baum neu
— Baumscheibe Graufarbe	● geplanter Beleuchtungsstandort
	— Fahrbahnmarkierung

		Proj. Nr.:	2019-044
<small>Richter Schuster Bürger Engler Beratende Ingenieure PartG mbB info@squadraplus.de www.squadraplus.de</small>		Bearbeitet:	G. Artkämper
		Gezeichnet:	Ohligschläger
		Datum:	16.12.2019
		Geprüft:	

<b>Stadt Würselen</b> Der Bürgermeister Fachbereich 4		
Projekt:	Umbau An Steinhaus	i.A.
Projekt-Nr.:	Planungsphase: Vorplanung Variante 02	
Baumaßnahmen-Nr.:	Planart: Lageplan V02	Plan-Nr.: LP01
Bearbeitet:	Gezeichnet: Ohligschläger	Maßstab: 1 : 250
Stand: 16.12.2019		Verkehrsplanung