



### Legende

- Fahrbahn Asphalt
- Grünfläche
- Gehweg
- Pflaster
- Hochbord aus Granitbordstein B6
- 1-Zeiler Betonwürfelstein mit gepl. SSK
- Tiefbord T10/30
- Querneigung
- gepl. Absperropfosten
- bestehender Fahrbahnrand
- LSW
- Gasleitungsschieber
- Abwässerschacht
- Unterflurhydrant
- Wasserleitungsschieber



Projekt:  
**Steinfeldweg**  
 zwischen Im Stöckig und Wilhelm-Hoegner-Straße

Projektbezeichnung:	Steinfeldweg 2009	Datum:	Name:
Plan:	avSteinga.sda	bearb.:	Wirs
Plotdatei:	avSteinga.pdf	gepr.:	
Datum:	10.07.2009	e-mail:	
Maßstab:	Blatt-Nr.:	Planinhalt:	
<b>1: 250</b>	<b>7.1</b>	<b>Lageplan</b>	

Vorhabensträger:	Fürth, den 09.07.2009
Stadt Fürth - Tiefbauamt Hirschenstraße 2 90762 Fürth	<b>TIEFBAUAMT</b>