



**Ausführung:**  
  
Bussardstraße Belastungsklasse 3,2  
  
Fahrbahn:  
4,0 cm Asphaltbeton AC 11 DS  
6,0 cm Asphaltbinderschicht AC 16 BS  
12,0 cm Asphalttragschicht AC 32 TS  
43,0 cm Frostschutzkies  
65,0 cm Gesamtaufbau  
  
Gehbahn:  
3,0 cm Asphaltbeton AC 8 DN  
6,0 cm Asphalttragschicht AC 16 TN  
Frostschutzkies bis  
45,0cm Gesamtaufbau  
  
Parkbuch:  
3,0 cm Asphaltbeton AC 8 DS  
8,0 cm Asphalttragschicht AC 22 TN  
Frostschutzkies bis  
65,0cm Gesamtaufbau

**Legende:**  
  
Randeinfassungen:  
— Bordsteine Profil B6  
- - - - - Betoneinfassstein  
- - - - - Ausbaugrenze/Belagwechsel ohne Einfassung  
- - - - - Großsteinzeile  
  
Entwässerung: 1/2 Kunssteinplattenrinne  
Großsteinpflasterrinne freihlig bei Pflasterbelag  
Absetz- und Sickerschacht  
Sinkkasten aus- und wieder einbauen  
Markierungen nachrichtlich und unverbindlich.  
  
Privatgrund  
Straßenbau in Plan 10022

Nr.	Datum	Name	Änderung:
Projekt: <b>Los 1 -Los 5</b> Bussardstraße (Los 1)			
Bauherr: <b>Geothermie Gräfelting GmbH &amp; Co. KG</b> Freihamer Straße 2 82166 Gräfelting		Projekt-Nr. <b>9263</b> Plan-Nr. <b>10209</b> Maßstab: <b>1:250</b>	
Planinhalt: <b>Bestand</b> <b>+Straßenbau</b>		Gemessen: Aufgetragen: Vorplanung: Entwurf: Projekt: Ausführung:	
Planungsgemeinschaft		Gammel Engineering GmbH An den Sandwellen 114 93326 Abensberg Tel: +49(0)9443/9299-0 Fax: +49(0)9443/9299-2 Internet: www.gammel.de e-mail: gammel@gammel.de	
Gräfelting Geothermie Einzelrohr - 2x verstärkte Dämmdicke		Plan Nr.: <b>A3</b> Maßstab: <b>M=1:25</b>	
		Beratende Ingenieure für das Bauwesen Straßen- und Gleisplanung Bauüberwachung - Vermessung - allg. Tiefbau Hauptplatz: Barthstr. 24 // 80339 München Zweigstelle: Waldweg 3 A // 83339 Chieming Tel: 089 / 76 77 33 8-0 Fax: 089 / 76 77 33 8-19 Internet: www.ibkrombach.de e-mail: mail@ibkrombach.de	

Das Urheberrecht verbleibt uns. Die Überlassung an Dritte, Vervielfältigung oder widerrechtliche Benutzung ist nicht erlaubt.