



<u>Bauklasse 1,8</u>	
Fahrbahn-Rottenbucher (Mitte):	4,0 cm AC 11 D S, 50/70 16,0 cm AC 32 T N, 50/70 Frostschuttkies bis 55,0cm Gesamtaufbau
Parkbucht:	3cm AC 8 D S, B70/100 8cm AC 22 T N, B50/70 Frostschuttschicht (wie Fahrbahn)
	Verbundpflastersteine Bettung 3 - 5 cm Frostschuttkies bis 45,0 cm Gesamtaufbau
Gehbahn:	Kunststeinplatten 35/35/6,5 cm Bettung 3 - 5 cm Frostschuttkies bis 45,0 cm Gesamtaufbau
Einfahrtsbereich:	Granitkleinsteinpflaster Bettung 3 - 5 cm Frostschuttkies bis 45,0 cm Gesamtaufbau
Entwässerung:	2,5 cm Gussasphaltrinne MA 8 S, b=20cm Großsteinpflasterrinne 1-reihig Sinkkästen tiefe Bauform (h= 1.30m)
Randeinfassungen:	 Bordsteine Profil B6 - - - - - Bordsteine Profil B6 versenkt = = = = = Betoneinfassstein Ausbaugrenze
Markierungen nachrichtlich und unverbindlich.	



				Stahlo, 30.01.2021					
Nr.	Datum	Name	Änderung:						
Projekt:	Los 1 - Los 5 Rottenbucherstraße Süd (Los 5)			Projekt-Nr.	9263				
				Plan-Nr.	10009				
				Maßstab:	1:250				
Bauherr:	Geothermie Gräfelfing GmbH & Co. KG Freihamer Straße 2 82166 Gräfelfing								
				GRÄFELFING					
Planinhalt:	Bestand +Projekt +Verkehrskonzept			Gemessen:					
				Aufgetragen:					
				Vorplanung:					
				Entwurf:					
				Projekt:					
				Ausführung:					
Planungsgemeinschaft				Gammel Engineering GmbH An den Sandwälden 114 93326 Aßensberg Tel: +49(0)944549093-0 Fax: +49(0)9445492692 Internet: www.gammel.de e-mail: gammel@gammel.de					
									
GAMMEL ENGINEERING									
									
IBK INGENIEURBÜRO KRONBACH				Beratende Ingenieure für das Bauen und Straßen- und Gleisplanung Baubüberwachung/Vermessung/-ablg./Tiefbau Hauptstadt: Barthstr. 4 / 80339 München Zweigstelle: Waldweg 9, A / 83339 Chiemgau Tel:089-76737-33-44-0 Fax:089-76737-33-19-0 Internet: www.ikronbach.de e-mail: ikron@ikronbach.de					