



Ausführung: Bauklasse 1,8

Fahrbahn-Rottenbucher (Mitte):
4,0 cm AC 11 D S 50/70
16,0 cm AC 32 T N 50/70
Frostschutzkies bis 55,0cm Gesamtaufbau

Parkbucht:
Verbundpflastersteine
Bettung 3 - 5 cm
Frostschutzkies bis 45,0 cm Gesamtaufbau

Gehbahn:
Kunststeinplatten 35/35/6,5 cm
Bettung 3 - 5 cm
Frostschutzkies bis 45,0 cm Gesamtaufbau

Entwässerung:
2,5 cm Gussasphaltrinne MA 8 S, b=20cm
Sinkkasten tiefe Bauform (h= 1.30m)

Randeinfassungen:
Bordsteine Profil B6
Bordsteine Profil B6 versenkt
Ausbaugrenze

Markierungen nachrichtlich und unverbindlich.

Legende:

- FW Fernwärme Projekt
- Ausbaufäche Rohrgraben: Verfüllung gem. Querschnitt
Annahme: 90% neues Material, 10% aus Aushub

Los 1- Los 5
Rottenbucherstraße Süd (Los 5)

Projekt-Nr. 9263
Plan-Nr. 10010
Maßstab: 1:250

Bauherr: Geothermie Gräfelfing GmbH & Co. KG
Freihamer Straße 2
82166 Gräfelfing

GRÄFELFING

Planinhalt: Bestand
+Geothermie Gräfelfing Rohrgraben

Planungsgemeinschaft: Gammel Engineering GmbH
An den Sandwellen 114
83326 Abensberg
Tel: +49(0)9443929-0 Fax: +49(0)9443929-2
Internet: www.gammel.de e-mail: gammel@gammel.de

IBK
INGENIEURBUERO
KROMBACH

Beratende Ingenieure für das Bauwesen
Straßen- und Gleisplanung
Bauüberwachung-Vermessung-Allg. Tiefbau
Hauptplatz: Barthel 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.ikrombach.de e-mail: mail@ikrombach.de

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