

Erschließung „Laberinger Feld – 2. Erweiterung“, Gemeinde Kienberg, Bayern

Gemeinde Kienberg, Kienberger Straße 5, 83119 Obing

Leistungsgebiete	Auftragsvolumen	Projektdauer
Infrastrukturplanung, Verkehrswege- und Ingenieurbau	ca. 70.000 €	2017 – 2023



Projektbeschreibung:

Erschließung des Baugebiets „Laberinger Feld – 2. Erweiterung“ in Kienberg. Schmutz- und Regenwasserkanalisation, Stauraumkanäle, Regenrückhaltebecken, Erschließungsstraßen, Wasserleitung.

Weitere Projektdaten:

- Ausbaulänge rd. 330 m
- Fahrbahnbreiten 4,75 m
- Park-, Grünstreifen 2,00 m
- Kanallängen:
 - SW-Kanal 335 m
 - RW-Kanal 270 m
 - Stauraumkanal 80 m
- Regenrückhaltebecken
- Regenwasserzisternen DN 2500 15 St.

Anlass:

Umsetzung des Bebauungsplans Laberinger Feld – 2. Erweiterung. Neuausweisung von 15 Bauparzellen.

Unsere Leistungen:

- Vermessung
- Vor- und Entwurfsplanung
- Genehmigungsplanung
- Ausführungsplanung
- Ausschreibung und Vergabe
- Bauoberleitung
- Örtliche Bauüberwachung
- Bestandspläne

