

Plangrundlagen:

DFK	Kartengrundlage Geobasisdaten © Landesamt für Vermessung u. GeoInformation	Stand: 18.02.2010
Kanalkataster	Steinbacher CONSULT Altmannstraße 19a, 86637 Wertingen	Stand: März 2010
Sparten	Spartenträger Erdgas Schwaben, LEW, Telekom	Stand: Januar 2010
Vermessung	Steinbacher CONSULT Altmannstraße 19a, 86637 Wertingen	Stand: 31.05.2006
Bebauungsplan	Steinbacher CONSULT Richard-Wagner-Straße 6, 86356 Neußäß	Stand: 07.04.2010
Straßenplanung	Steinbacher CONSULT Richard-Wagner-Straße 6, 86356 Neußäß	Stand: 18.02.2010

Vor Beginn der Tiefbauarbeiten haben sich die ausführenden Firmen über die genaue Lage der Vorn- und Entsorgungslösungen bei den einzelnen Spartenägern zu informieren.

Mäße und Koten prüfen! Röhre und Lagerung nach statischer Berechnung!
Genauere Lage der Hausanschlüsse ist vor Ort mit dem jeweiligen Grundstücksgeometrierer abzuklären.
Alle Stützen und Abwägel sind auf den neuen Kanal umzuschließen.

Schachtschlüssel: Alle Schachtschlüssel sind nach DWA-A157 bis DN 1200
doppeltgeköpft auszuführen.
Maximale Länge des Colerick- bzw. Padlock-Schlüssels
≤ 1,00m bei DN 300 bis DN 600; ≤ 1,50m bei DN 700 bis DN 1200

Legende Kanal:

	Bestehender Mischwasserkanal Schachtschlüssel		Geplanter Mischwasserkanal Schachtschlüssel
	Bestehender Regenwasserkanal Schachtschlüssel		Geplanter Regenwasserkanal Schachtschlüssel
	Bestehender Schmutzwasserkanal Schachtschlüssel		Geplanter Schmutzwasserkanal Schachtschlüssel
	Bestehende Bachverrohrung Schachtschlüssel		Geplante Bachverrohrung Schachtschlüssel
	Bestehende Druckleitung		Geplante Druckleitung
	Bestehender Mischwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel		Geplanter Mischwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel
	Bestehender Regenwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel		Geplanter Regenwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel
	Bestehender Schmutzwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel		Geplanter Schmutzwasser Hausanschluss Schacht Schachtschlüssel
	Bestehender Hausanschluss Pumpschacht Schachtschlüssel		Geplanter Hausanschluss Pumpschacht Schachtschlüssel
	Bestehender Regenwasser Straßenkassen SSK Schachtschlüssel		Geplanter Regenwasser Straßenkassen SSK Schachtschlüssel
	Abwäg Abänderung entgegen der Fließrichtung		Schachtwinkel in All-Grad Schmutz-, Misch- bzw. Regenwasserkanal

Legende Sparten Planung:

	Gasleitung		Wasserleitung
	Stromleitung (Erdleitung)		Telekommunikation

Legende Sparten Bestand:

	Gasleitung		Wasserleitung
	Stromleitung (Erdleitung)		Telekommunikation

BayernGrund
Grundstücksbeschaffungs-
und -erschließungs-GmbH

Gemeinde Graben
Ortsteil Lagerlechfeld

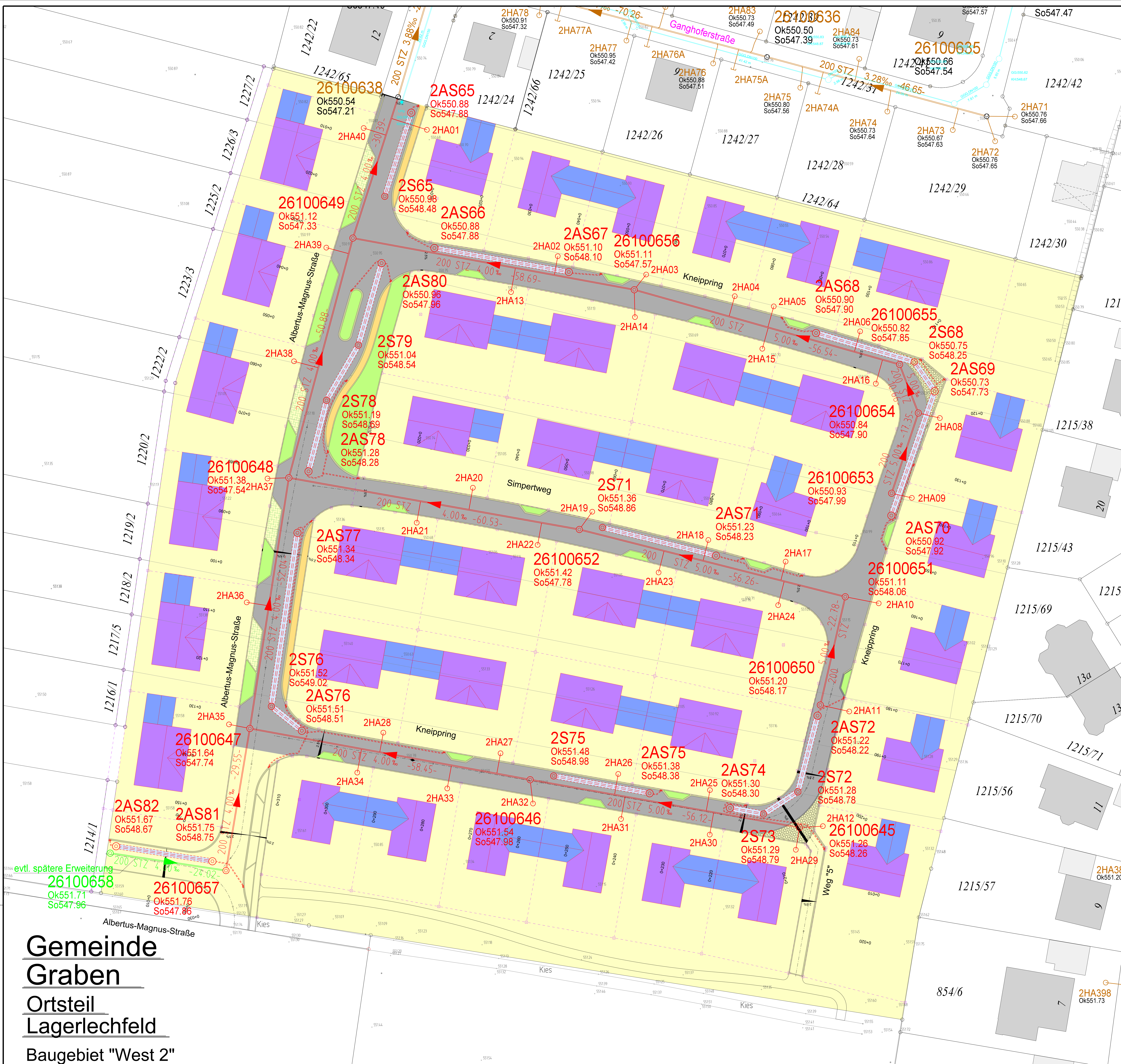
Der Bauherr:	 /	
Projekt: Abwasserbeseitigung für das Neubaugebiet "West 2" im Ortsteil Lagerlechfeld			
Plan: Lageplan Sparten		Ausführungsplanung Proj.Nr.: 1 07 518 Datum: Neußäß, den 10.05.2010	
Vermessen: Wolf L.	Bestand gezeichnet: Planung gezeichnet: Wolff Th.	Maßstab: 1:250	Plangröße: 1,04qm
Geprüft:	Baukeltung:	Plan-Nr.: 107518-11-KP	Beilage-Nr.: ---
Index	Datum	Art der Änderung	Name
a			
b			
c			

ABWASSERBESEITIGUNG WASSERVERSORGUNG KLÄRANLAGEN KANALKATASTER STRASSENBAU
Richard-Wagner-Straße 6
86356 Neußäß
Tel.: (0921)49059-0
Fax.: (0921)49059-99

Steinbacher-CONSULT
Ingenieurgesellschaft mbH & Co. KG
Altmannstraße 19 A
86637 Wertingen
Tel.: (0927)29956-0
Fax.: (0927)29956-99

UNVERBREITLICH UND NUR FÜR DEN BESTIMMTEN ZWECK UND STRAFBAR

**Gemeinde
Graben
Ortsteil
Lagerlechfeld
Baugebiet "West 2"**



evtl. spätere Erweiterung
26100658
Ok551.71
So547.96

26100657
Ok551.76
So547.86

Kenntnis