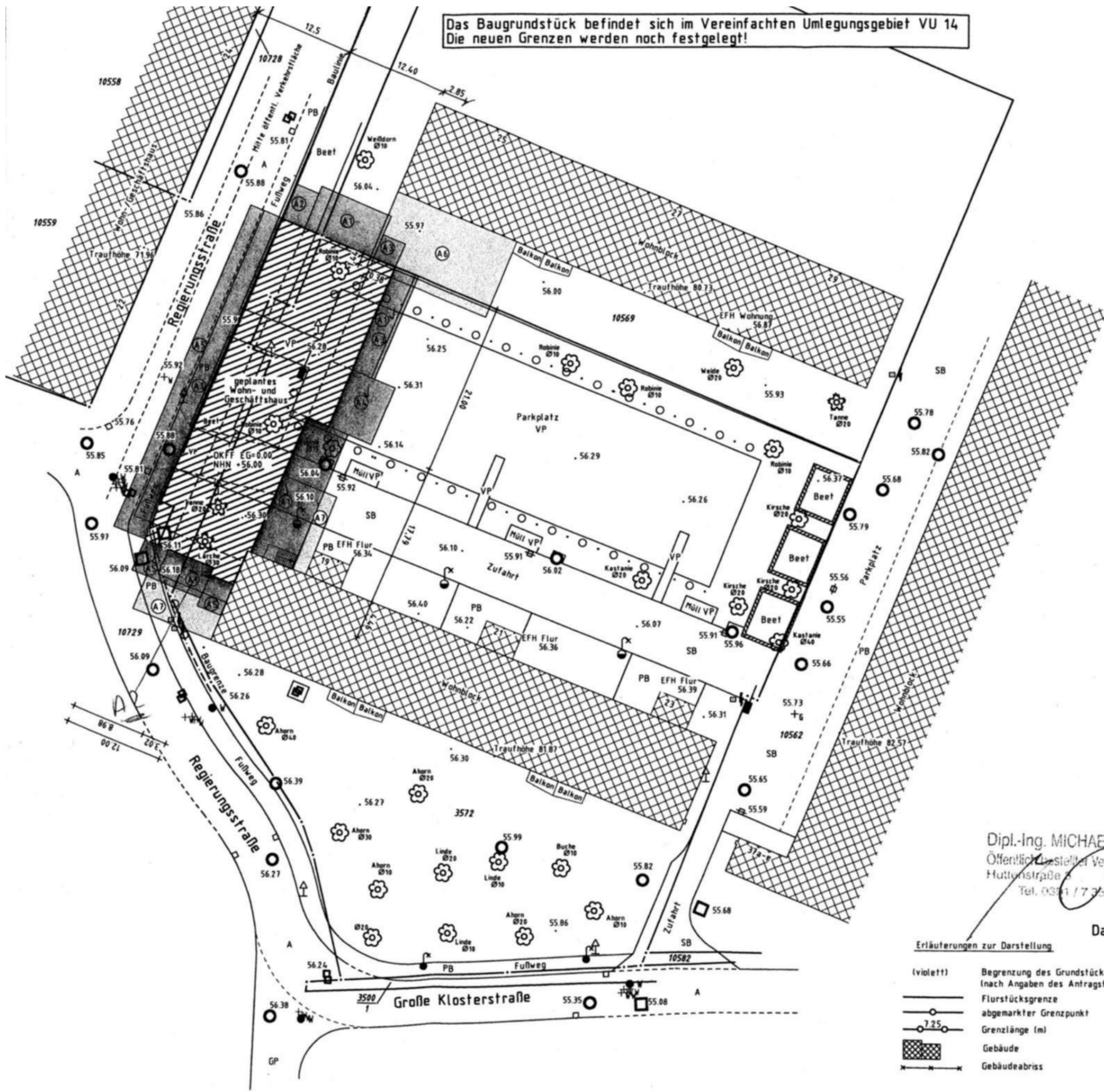


Das Baugrundstück befindet sich im Vereinfachten Umlegungsgebiet VU 14
Die neuen Grenzen werden noch festgelegt!



LEGENDE

- | | |
|--------------------------|------------------------|
| ⊕ A-Mast | —+— Stromltg. oberird. |
| +v Wasserschieber | ⊗ Laubbaum |
| ⊙ Unterflurhydrant | ⊗ Nadelbaum |
| ⊙ Kanaldeckel | +g Gasschieber |
| ⊙ Schacht | ⊕ Verkehrszeichen |
| ⊙ Uponalschacht | ⊕ Grünland |
| ⊙ Gulli/Einlauf | ⊕ Schaltschrank |
| ⊙ Lampe | ⊙ Gebüsch |
| ⊙ Garten | ⊙ Brunnen |
| RS Rohrsohle | unb unbefestigt |
| A Asphalt | SB Straßenbeton |
| SD Schotterdecke | KP Kleinpflaster |
| VP Verbundpflaster | GP Großpflaster |
| S Sand | PB Plattenbeton |
| R/S Regen-/Schmutzwasser | |

Dipl.-Ing. MICHAEL BARANOWSKI
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Huttonstraße 3 39104 Magdeburg
Tel. 0391 / 7 35 01-0 Fax -10

Datum: 04.03.2009

Maßstab 1:500

Erläuterungen zur Darstellung

- | | |
|--|-------------------------------------|
| (violett) Begrenzung des Grundstücks (nach Angaben des Antragstellers) | (rot) vorgesehene Flurstücksgrenze |
| — Flurstücksgrenze | — Baugrenze |
| ○ abgemerkter Grenzpunkt | — Gemeindegrenze |
| — 7.25 Grenzlänge (m) | — Gemarkungsgrenze |
| ⊗ Gebäude | — Flurgrenze |
| — Gebäudeabriss | — 55.82 Geländehöhe (im System NHN) |
| | — Zaun |
| | — Mauer |
| | — Böschung |
| | — Verlängerung |
| | — rechter Winkel |