



Legende Vermessung:

| | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|
| • Punkt für Höhenangabe | ✕ Wärmekreis allgemein | ⊠ Schotterkissen, -schrank |
| △ abstr. trigonometrischer Festpunkt | □ Ortstafel | ⊞ Fahnenlange |
| ⊙ Pegelpunkt | ⊞ Wegweiser allgemein | ⊞ Fernsprechkabine (Fernsprechkabine) |
| ⊙ abstr. Höhenfestpunkt | ⊞ Schild mit Werbung o. d. U. | ⊞ Ort. Höhenfestpunkt (Festpunkt) |
| ⊙ Höhenfestpunkt allg. | ⊞ km-Stab an Straßen | ⊞ Laubbäum freistehend, markant |
| ⊙ Grundstücksangabe 3-rt. aufgen. | ⊞ km-Stab an Eisenbahnen | ⊞ Nadelbaum freistehend, markant |
| ⊙ Laubbäum aufgemessen | ⊞ Schranke mit Anschlag | ⊞ Laifen- od. Schreibepgel |
| ⊙ Nadelbaum aufgemessen | ⊞ Einzelgeschacht rund | ⊞ Springbrunnen |
| ⊙ Pfeiler, Säule, Stütze | ⊞ Einzelgeschacht eckig | ⊞ Brunnen |
| ⊙ Lichtschacht an Gebäuden | ⊞ Holzmaut allg. | ⊞ Pumpe, ortsfest (Hand, Motor...) |
| ⊙ Schornstein (Signatur) | ⊞ Stahlrohrmast allg. | ⊞ Grundwassermeßstelle |
| ⊙ Denkmal, Mahnmahl | ⊞ Betonmast allg. | ⊞ Straßenbauart |
| ⊙ Einzelgebäude | ⊞ Stahlgittermast allg. | ⊞ Gully, Entw. freiliegend |
| ⊙ Anschlagkabel | ⊞ Parallelnormast | ⊞ Pflanzentafelstele |
| ⊙ Graben, Körpergrube | ⊞ A-Holzmaut | ⊞ Holztafelmaut innen beleuchtet |
| ⊙ Rohrleit., -mautlauf | ⊞ Holzmaut m. Stütze | ⊞ Verkehrszeichen innen beleuchtet |
| ⊙ Wegweiser innen beleuchtet | ⊞ Holzmaut m. Anker | ⊞ Normalkür |
| ⊙ Ampel freistehend | ⊞ Holzmaut m. Lampe | ⊞ Keller freistehend |
| ⊙ Verkehrszeichen allg. | ⊞ Doppelholzmaut | ⊞ Lautsprecherblöcke |
| ⊙ Wärmekreis m. Lichtanlage | ⊞ Markstein (z.B. Deutsche Post) | ⊞ Zapfstelle f. Kraftstoff |
| | | ⊞ Absperrschleibe (Trinkwasser) |
| | | ⊞ Anbohrschleibe f. Wasserleitung |
| | | ⊞ Oberflurkranz |
| | | ⊞ Unterflurkranz |
| | | ⊞ Lüftungsarmatur |
| | | ⊞ Wasserzählfels, Ventilbrunnen |
| | | ⊞ Kamin- od. Revolverkamin |
| | | ⊞ Symbole für Knotenpunkttafeln |
| | | ⊞ Absperrmaut allg. |
| | | ⊞ Absperrmaut mit Motor |
| | | ⊞ Durchgangskranz |
| | | ⊞ Absperrm. stat. Stielverhalten |
| | | ⊞ Absperrschleibe |
| | | ⊞ Absperrm. (Durchgangswert) |
| | | ⊞ Absperrklappe |
| | | ⊞ Rückstichklappe |
| | | ⊞ Bei- und Entlüftung |
| | | ⊞ Entlüftung |
| | | ⊞ Lüftungsschleibe |
| | | ⊞ Flanschverbindung allg. |
| | | ⊞ Reststück |
| | | ⊞ Muffenverbindung |
| | | ⊞ Betonankerger am Bogen |
| | | ⊞ Überstichrohr |

Legende:

| | |
|--|--------------------------|
| | Bestand Kabelanlage PCK |
| | Bestand Bodendenkmale |
| | Bestand Pegelmessstation |
| | Bestand Rohwasserleitung |
| | Bestand SW P II |
| | Bestand T-Com |
| | Flurgrenze |
| | Flurstücksgrenze |
| | Flurstücksnummer |

Der Bestand wurde aus übergebenen Unterlagen der TÖB übernommen und in den Lageplan eingepasst. Abweichungen gegenüber den örtlich vorhandenen Verhältnissen sind möglich.

Die liegenschaftsrechtlichen Elemente wurden grafisch aus Flurkarten übernommen und dürfen nur zu Übersichtszwecken verwendet werden.

| | | | |
|---|---------------------------------|--|---------------|
| Hf. Nr.: | Änderung: | Datum: | Unterschrift: |
| LUGV Brandenburg Sonderbauleitung - Oderdeichsanierung BRANDENBURG 14478 Potsdam, OT Groß Glienitzke, Seaburger Chaussee 2 | | Planungsbüro: Ingenieurgesellschaft WTU GmbH 0424 Bad Liebenwerde, Am Schloßberg 2, Tel. 035341 157-0, Fax 15744 | |
| Oderprogramm - Deichsanierung in der Uckermark Teilobjekt 15 - Baulos 66 Schloßwiesenspolder Schwedt Deich-km 0+000 bis km 2+044 | | | |
| Zeichnung/Plan: Bestandsplan 3/3 Deichstation km 1+200 bis 2+044 | | Leit.-phase: Entwurfs- und Genehmigungsplanung Pfl.-Nr.: 064100 Lagebezug: ETRS 89 Höhenbezug: DHHN 92 Maßstab: 1:1.000 Datum: 02/2012 Urheber: 1 Bl.-Nr.: 5 | |
| gezeichnet: Hz./Biel./Michaels | bearbeitet: Haberecht./Biellegk | geprüft: | Unterschrift: |