



Anlage 1 zur Beschlussvorlage Vorplanung der Verkehrsanlage nördliche Grabowstraße für die ABPU-Sitzung am 11.11.2014

LEGENDE

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|-------------------|
| Grünfläche Oberboden | Mittelstreifen, Gehwegbetonplatten | neu zu pflanzender Baum mit Baumscheibe | Regenfallrohr |
| Fahrbahn, Asphalt | Ober u. Unterstreifen Mosaiksteinpflaster | vorh. Baum | Bordabsenkung |
| Zufahrt, Natursteinpflaster | taktile Blindenleitplatten | Straßenablauf | Grundstücksgrenze |
| Parkstreifen, Natursteingroßpflaster | | 117 Flurstücksnummer | 16.69 gepl. Höhe |
| | | 2.50% Querneigung | Tiefpunkt |
| | | | Hochpunkt |

NEIGUNGSBRECHPUNKT MIT GEFÄLLE (-) UND STEIGUNG (+), LÄNGE DER STRECKE UND AUSRUNDUNGSHALBMESSE

H=50.0m
 30.00 m 0.050% 4.0.00 m

| | | | |
|---|--------------|------------|-------------------|
| FPG Finower Planungsgesellschaft mbH Altenhofer Straße 13a 16227 Eberswalde Telefon: 03334/306-0 Fax: 03334/306-345 Internet: www.finower.de E-Mail: info@finower.de | bearbeitet | Datum | Zeichen |
| | gezeichnet | 16.07.2014 | Dipl.-Ing.S.Glor |
| | geprüft | 16.07.2014 | S.Godschan |
| | Projekt-Nr.: | 1362 | Dipl.-Ing.G.Mecke |

STADT EBERSWALDE
 DER BÜRGERMEISTER

Bauamt-Sachgebiet Tiefbau

Vorplanung

Unterlage Nr.: 7
 Blatt Nr.: 1
 Ausf.-Nr.:

| | | | | |
|--|-------------------------------------|-------|------|--------------|
| Bauvorhaben Ausbau der Grabowstraße 1. Bauabschnitt Kantstraße bis Eisenbahnstraße | bearbeitet: | Datum | Name | Unterschrift |
| | geprüft: | | | |
| Aufgestellt: | Lageplan Maßstab: 1 : 250 | | | |

LEGENDE

- vorh. Gasleitung
- vorh. Trinkwasserleitung
- vorh. Telekom - Kabel
- vorh. Kabel Deutschland / PrimaCom
- vorh. Elt-Kabel Mittelspannung
- vorh. Elt-Kabel
- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal

HINWEIS:
 Die vorh. Leitungen und Kanäle sind aus den Bestandsunterlagen der Versorgungsträger nur nachrichtlich übernommen worden.
 Die genaue Lage ist daher unbekannt und durch Querschnitte in Handschachtung festzustellen.