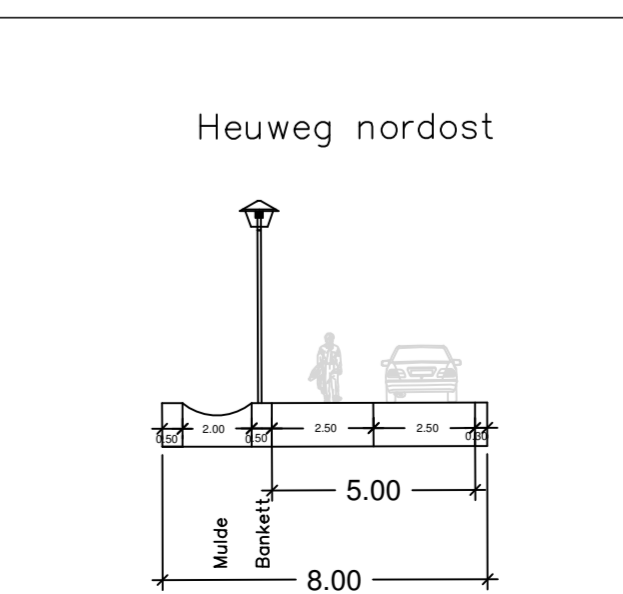
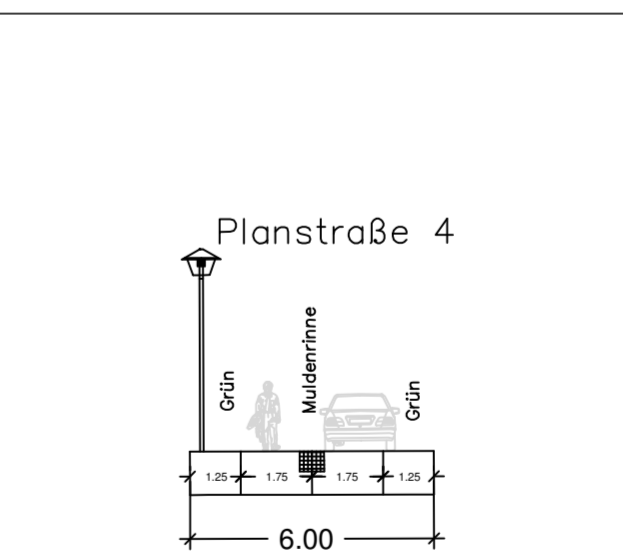
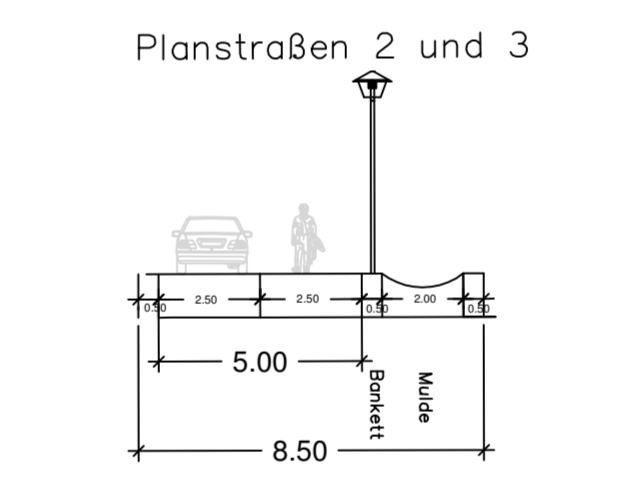
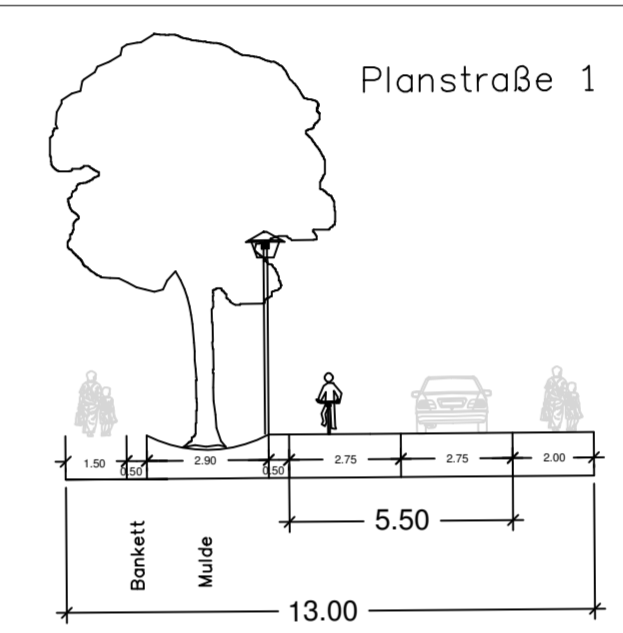
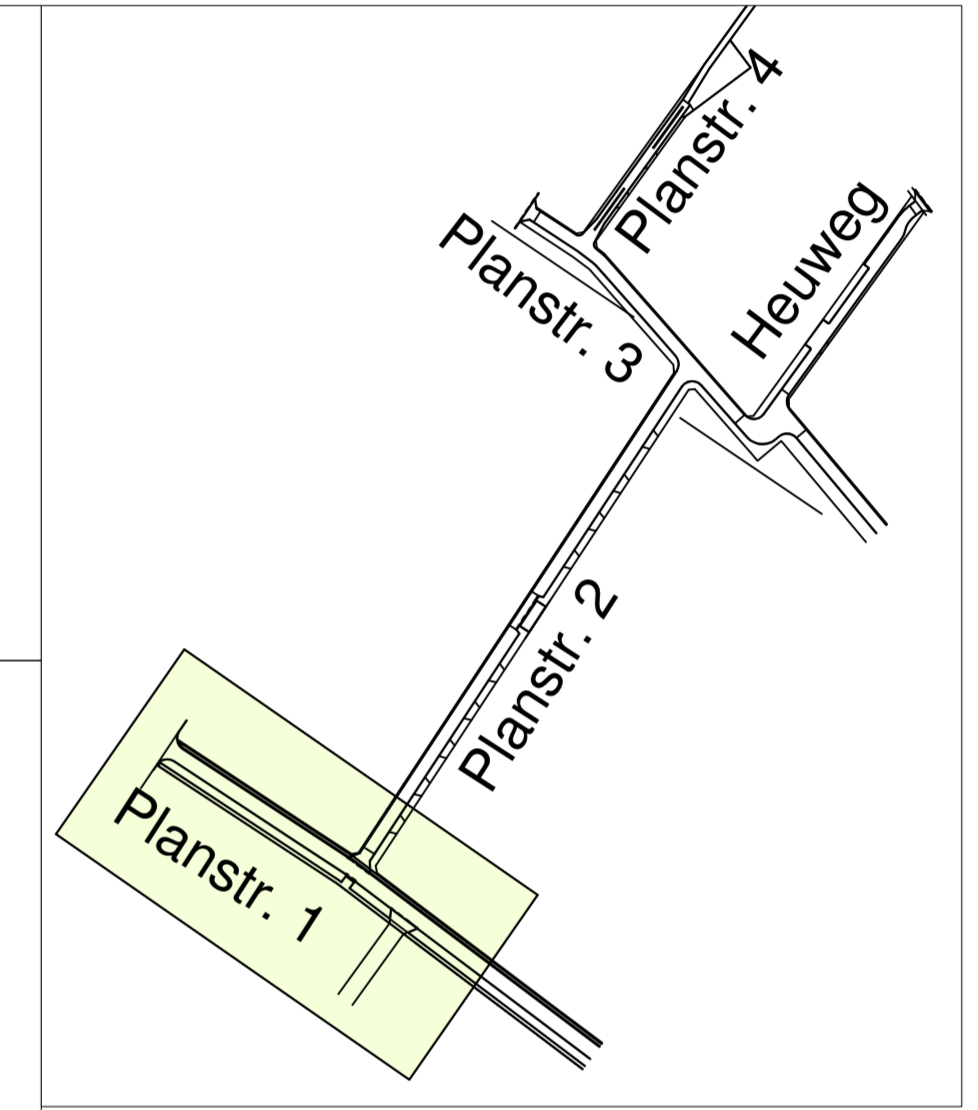


- ### Bestand
- Grenzstein
  - Grenzpunkt
  - Nadelbaum
  - Laubbaum
  - Überflurhydrant
  - Unterflurhydrant
  - Elektrokasten
  - Wasserschieber
  - Gasschieber
  - Einfahrt
  - Schacht (eckig)
  - Schacht (rund)
  - LS - Lichtschacht
  - RR - Regenrinne
  - F - Kellerfenster
  - Bi - Bitumen
  - B - Beton
  - BP - Betonplatten
  - GP - Großpflaster
  - KP - Kleinpflaster
  - VP - Verbundsteinpflaster
  - Betonmast
  - Holzmast
  - Stahlrohrmast
  - Laterne mit Stahlrohrmast
  - Laterne mit Betonmast
  - Laterne mit Holzmast
  - freistehender Einlauf
  - Gebüsch
  - Streuwiese
  - Sch - Schotter
  - UE - Unland
  - unb - unbefestigt
  - RGS - Rasengittersteine
  - Gartenland
- ### Legende Straßenplanung
- Betonpflaster grau in Mischverkehrsflächen
  - Betonpflaster rot in Mischverkehrsflächen
  - Asphaltfahrbahn
  - Betonpflaster grau in Gehwegen
  - Schutzstreifen / Gehweg (Mosaikpflaster)
  - Grünflächen
  - Rasenmulde
  - Hinweistext zur Straßenplanung (Beispiel)
  - Lichtpunkt (Standort aus Planung der Stadt übernommen)
  - Muldenrinne (Rainclean)
  - Baumpflanzung
  - Bearbeitungsgrenzen
  - Hochbord, Regelauftritt 10 cm
  - Bord abgesenkt (Auftrittshöhe 3 cm)
  - Kantenstein
  - Höhe geplant
  - Tangentenschnittpunkt
  - Hoch-/Tiefpunkt Gradiente
- ### Leitungsbestand
- Gas (Bestand)
  - Gas, FM (Bestand)
  - Telekom und Kabel/Deutschland (Bestand)
  - PH
  - ELI-NS (z.T. Leitungspakete Bestand)
  - Schmutzwasser / Mischkanal (Bestand)
  - Trinkwasser (Bestand)
  - Strassenbeleuchtung (Bestand)

Regelquerschnitte  
M 1 : 250



Gebietsübersicht



Koordinaten - Höhensystem: ETRS 89 / DHHN 92

| Nr. | Änderung | Bearbeiter | Datum |
|-----|----------|------------|-------|
|     |          |            |       |

|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
| Auftraggeber: <b>Stadt Fürstenwalde / Spree</b><br>Straßen und Grünflächen                        |  |                               |
| Bezeichnung der Maßnahme:<br><b>Erschließung Ketschendorfer Feldmark</b><br>in Fürstenwalde/Spree |  |                               |
| Datum:  | 30.03.2016                                 |                               |
| Bearbeitung:  | Wegner                                     |                               |
| Datum:  | 30.03.2016                                 | Projektleitung: <b>Wegner</b> |
| Zeichnung:  | Wegner                                     |                               |
| Datum:  | 30.03.2016                                 | Maßstab: <b>1 : 250</b>       |
| Art der Unterlage:  | Ausführungsplanung Straßenbau Planstraße 1 |                               |
| Datum:  | 30.03.2016                                 | Unterlage: <b>7.3 Blatt 1</b> |
| Art der Unterlage:  | Ausführungsplanung Straßenbau Planstraße 1 |                               |

Alle Maße und Höhenangaben sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich zu überprüfen. Abweichungen von den örtlichen Gegebenheiten sind der Bauleitung sofort mitzuteilen. Die örtliche Anpassung entlang der Baugrenzen an den Bestand, ist mit der Bauleitung abzustimmen. Bordsteinabsenkungen mit 3 cm Auftritt herstellen. Der Bordsteinauftritt ist nach Höhenplan mit 10 cm herzustellen, sofern im Plan keine anderen Angaben gemacht werden. Alle Lichtmasten und Verkehrszeichen sind mindestens 70 cm vom Bordstein einzubauen. Die Absteckungen sind gemeinsam mit der Bauleitung festzulegen und in das Gelände zu übertragen. Die Lage der Muldenzuläufe ist vor dem Einbau auf die korrekte Wasserlaufrichtung hin zu überprüfen. Die Absteckung für Muldenzuläufe ist dem Lageplan Straßenbau bzw. dem Absteckplan zu entnehmen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung zu melden. Koordinaten.- Höhensystem: ETRS 89 / DHHN 92.