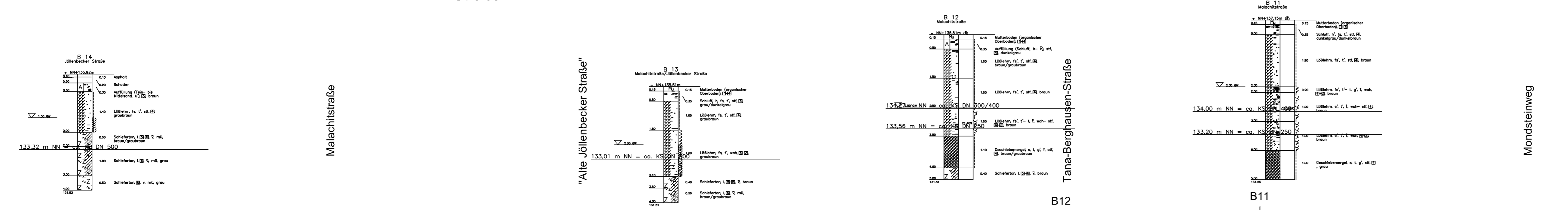


"Alte Jöllenbecker Straße"

Jöllenbecker Straße

Malachitstraße



Station	Rechenungs- wassermenge Q <sub>ber</sub> (l/s)	Rechenungs- wassermenge Q <sub>verl</sub> (l/s)	Mat., Prof. (mm), Gef. (‰)	Haltungslänge (m)	Sohlenhöhe	Haltgs.-nummer
B14	132.84 MW-DN300	132.79 MW-DN500	MW-STZ-DN500-5,75‰	57,40m	132,79	6772,049
B13	132.75 MW-DN250	132.76 MW-DN500	MW-STZ-DN500-4,92‰ MW-STZ-DN500-7,20‰ MW-STZ-DN300-8,75‰	18,30m 12,50m 29,70m	132,56 132,56 132,74	6672,051 6672,050 6772,182
B12	133.48 SW-DN250	133.27 RW-DN300	MW-STZ-DN300-6,91‰ RW-B-DN400-5,19‰	37,60m 21,20m	133,27 133,38	6772,181 6772,554
B11	133.17 SW-DN250	133.07 RW-DN300	SW-STZ-DN250-9,17‰ RW-B-DN400-7,81‰	22,90m 101,10m	133,07 133,46	6772,178 6772,555
Gepl. Straßen- od. Geländehöhe						
Vorh. Straßen- od. Geländehöhe 115,00m ü.NN						
Stat. bzw. Schachtbezeichnung						

**Abkürzungen:**

- Kanalarten  
 SW-Schmutzwasser  
 RW-Regenwasser  
 MW-Mischwasser  
 RÜE-Regenüberlaufentlastung  
 SWD-SW-Druckrohrleitung  
 VL-Wasserlauf (verrohrt)
- Materialien  
 SZ-Steinzeug  
 SB-Stahl oder Spannbeton  
 B-Beton  
 MZ-Mauerziegel  
 AZ-Asbestzement  
 GG-Grauguß  
 ST-Stahl  
 KU-Kunststoff (PVC, PE, u.a.)
- Profilearten  
 Normalprofile (DN in mm)  
 Kreisprofil - DN  
 Eiprofil - EI B.H  
 Maulprofil - Maul B.H  
 Kastenprofil - B.H  
 Sonderprofile  
 Überhöhtes Eiprofil (ü. Ei)  
 Gedrücktes Eiprofil (g. Ei)  
 Überhöhtes Maulprofil (ü. Maul)  
 Gedrücktes Maulprofil (g. Maul)
- Berechnungswassermenge Q  
 Qs (f2) SW-Spitzenabfluß  
 Om MW-Abfluß  
 Or RW-Abfluß  
 Qc Abflußvermögen, b Vollfüllung.

**Berechnungs-  
wassermenge**    **Q<sub>ber</sub> (l/s)**  
**Q<sub>verl</sub> (l/s)**

**Mat., Prof. (mm), Gef. (‰)**

**Haltungslänge (m)**

**Sohlenhöhe**

**Berechnungs-  
wassermenge**    **Q<sub>ber</sub> (l/s)**  
**Q<sub>verl</sub> (l/s)**

**Mat., Prof. (mm), Gef. (‰)**

**Haltungslänge (m)**

**Sohlenhöhe und Haltgs.-nummer**

**Berechnungs-  
wassermenge**    **Q<sub>ber</sub> (l/s)**  
**Q<sub>verl</sub> (l/s)**

**Mat., Prof. (mm), Gef. (‰)**

**Haltungslänge (m)**

**Sohlenhöhe und Haltgs.-nummer**

**Gepl. Straßen- od. Geländehöhe**

**Vorh. Straßen- od. Geländehöhe**  
 115,00m ü.NN

**Stat. bzw. Schachtbezeichnung**

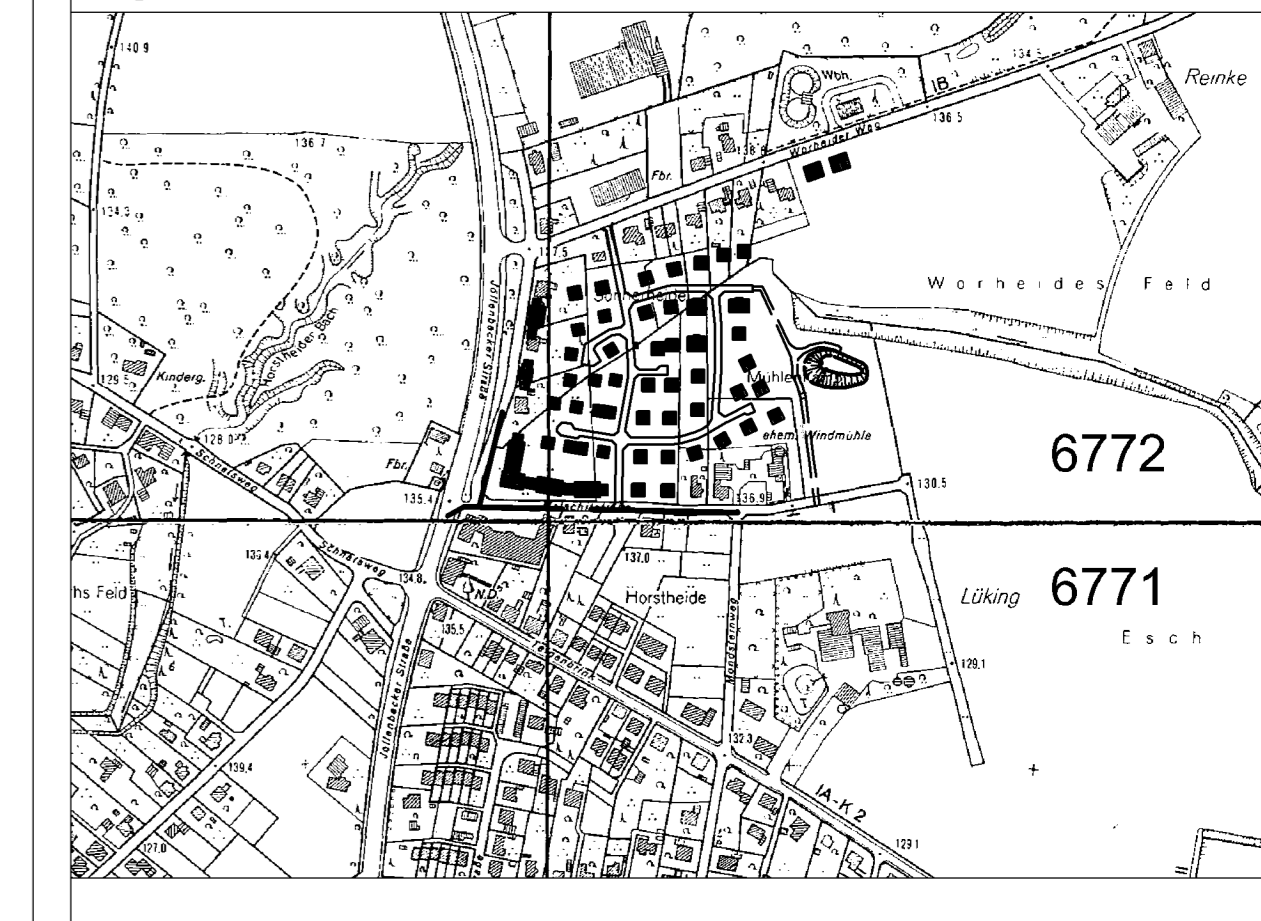


**Koordinaten und Höhen der Schächte:**

Schacht	Y-Achse	X-Achse	Höhe
21 R3	3467056.603	5772013.920	136.89 281
22 S3	3467055.716	5772012.691	136.90 281
23 R3	3467056.661	5772014.006	134.27 001
24 S3	3467055.746	5772012.778	133.49 001
25 R4	3467034.661	5772014.195	136.64 281
26 S4	3467032.785	5772013.475	136.64 281
27 R4	3467034.722	5772014.208	134.38 001
28 S4	3467032.825	5772013.413	133.70 001
29 M7	3467015.071	5772013.090	136.45 281
30 M7	3467015.068	5772013.053	133.36 001
31 M6	3466978.156	5772020.094	135.75 281
32 M6	3466978.045	5772019.982	133.10 001
33 M4	3466949.570	5772028.231	135.56 281
34 M3	3466937.342	5772032.046	135.43 281
35 M4	3466949.543	5772028.390	132.76 001
36 M3	3466937.495	5772031.953	132.67 001
37 M2	3466926.577	5772016.953	135.05 281
38 M2	3466926.798	5772016.924	132.58 001
39 M5	3466958.223	5772085.299	133.18 001
40 M5	3466958.218	5772085.343	135.89 281
41 S2	3467157.270	5772010.374	136.75 281
42 R2	3467158.738	5772011.626	136.74 281
43 S2	3467157.189	5772010.259	133.17 001
44 R2	3467158.763	5772011.538	133.07 001

Ausführungsvermerk	Ausführungsvermerk Neubau MWK+SWK+RWK
Kanal Stat. v. b. Kanal Stat. v. b. Kanal Stat. v. b. Kanal Stat. v. b. Kanal Stat. v. b. Kanal Stat. v. b.	MW-Kanal Stat. von M2 bis M7 MW-Kanal Stat. von M4 bis M5 RW-Kanal Stat. von R2 bis R4 SW-Kanal Stat. von S2 bis S4
Bauausführung Kostenträger Unternehmer Baubüro Abrechnung	Bauausführung 25.11.07-24.04.08 Kostenträger 107.001.081 Unternehmer Fa. Heitbrink Baubüro Herr Pflug 700.426 Abrechnung 10.07.2008
Rev. Plan gefertigt:	Rev. Plan gefertigt: Sept. 2009 Bolz
Rev. Plan verglichen:	Rev. Plan verglichen: 09/09 Pflug
Kanalkataster eingetr.	Kanalkataster eingetr.
Inbetriebnahme	Inbetriebnahme 25.04.2008
Stadtentwässerung Bild. d. gesehen:	Stadtentwässerung Bild. d. 09/09 gesehen: Schulte

Übersichtskarte unmaßstäblich (Ausschnitt aus der Stadtkarte)  
 Stadtbezirk: Jöllenbeck    Ortsteil: Jöllenbeck  
 Katasterkarten Nr.: 6671 (25)    Höhe: beim Vermessungsamt erfragen  
 Höhenfestpunkt Nr.: 313    Lage: Jöllenbecker Straße 466, Sitz zur Straßenseite



**Umweltbetrieb der Stadt Bielefeld  
 Geschäftsbereich Stadtentwässerung**

**Revisionsplan**    Plan-Nr.: XVI 247\_1

Bezeichnung der Baumaßnahme: **Kanalisation Malachitstraße zw. Jöllenbecker Straße und Mondsteinweg**

Maßstab: M.d.L. 1:500  
 M.d.H. 1:100  
 Bearb.: geiz Puls 09/05  
 Gez.: April 2004 Bolz  
 Gepr.:

Aufgestellt: Bielefeld, den 07.09.05  
 700.42