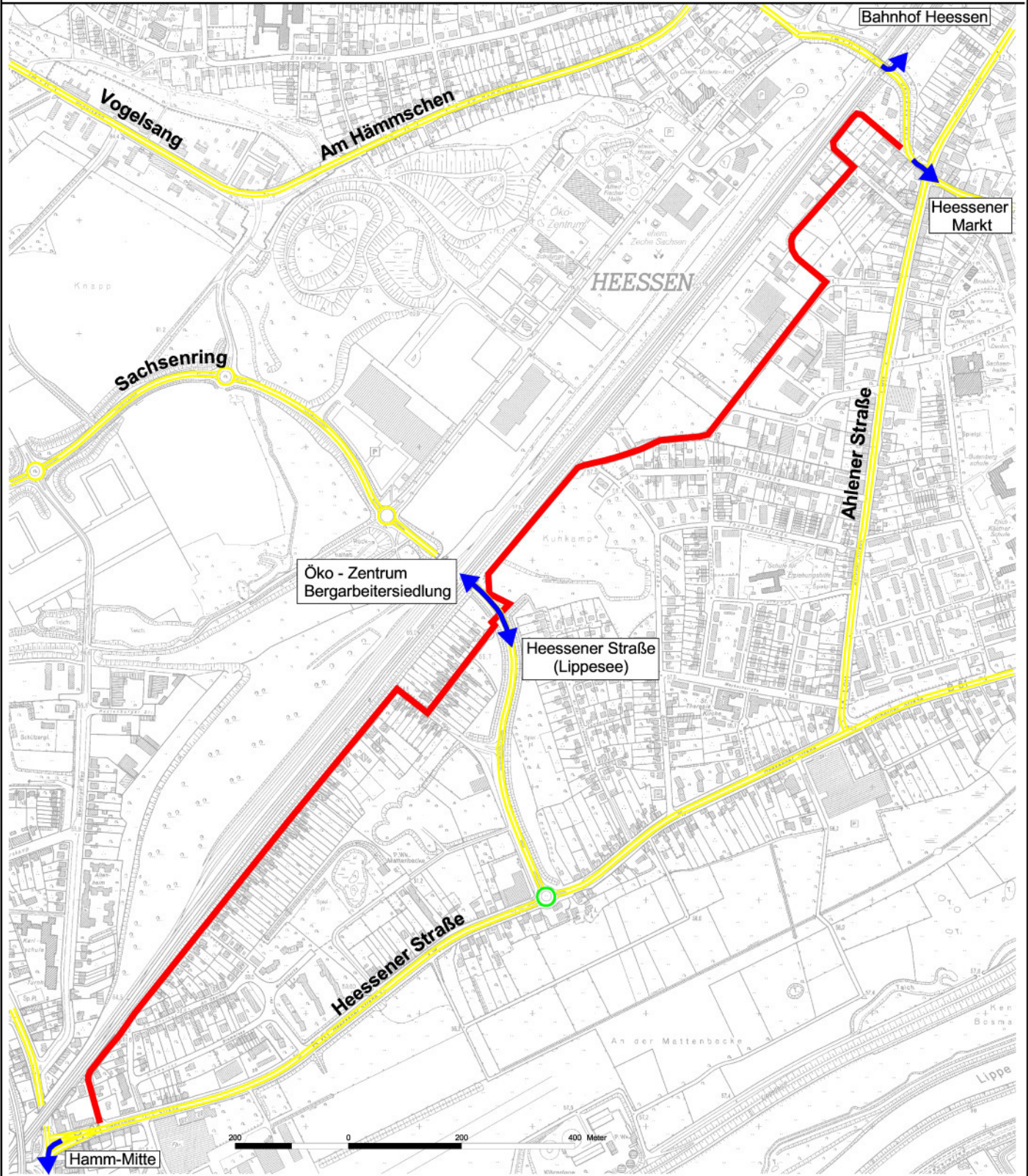
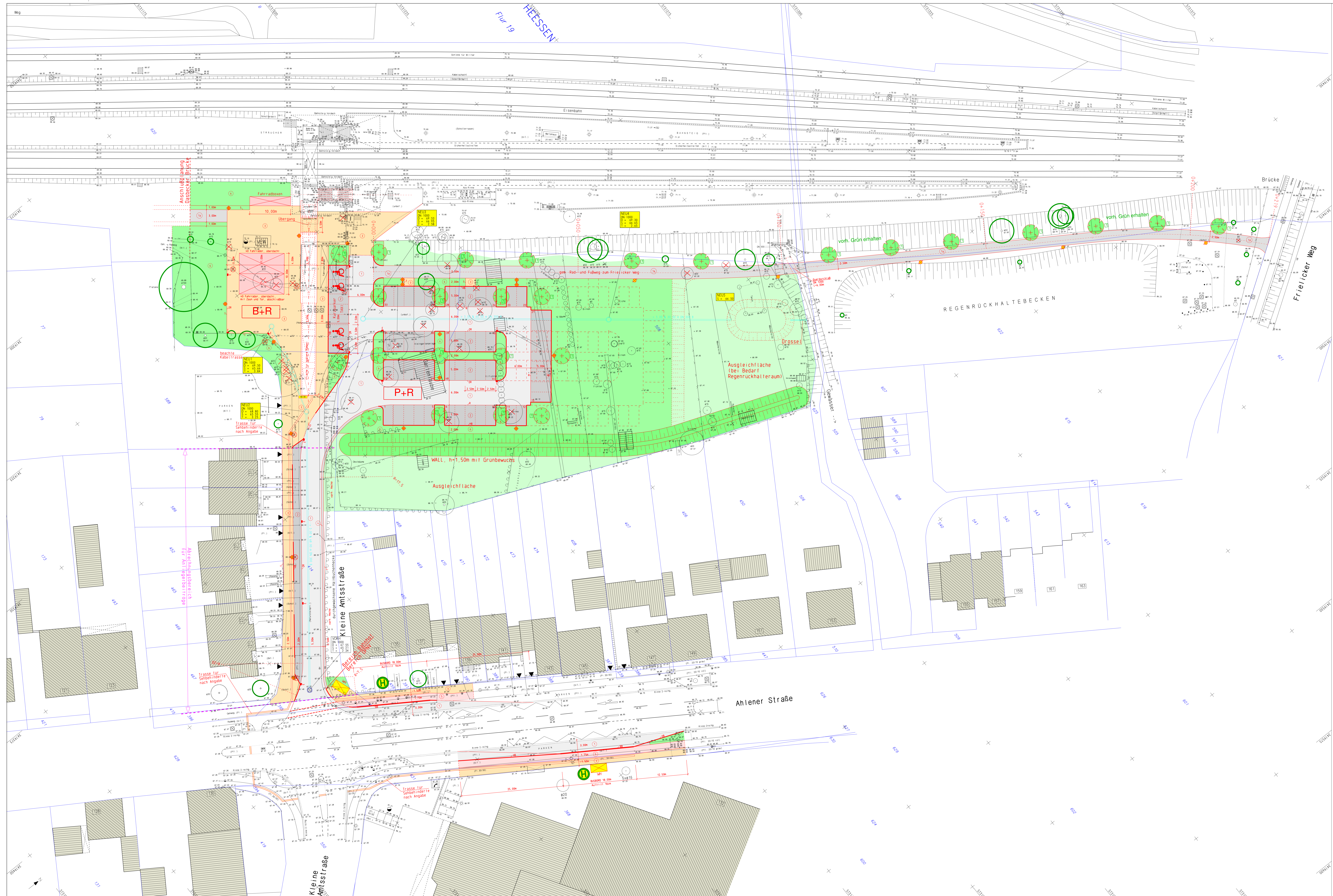


Bahnradweg Heessen

von Münsterstraße bis Dasbecker Weg





- Fahrbahnen Asphalt Bauklasse IV R50 D1
- Wege Asphaltbeweis
- Parkflächen Betonsteinpflaster anthrazit alternativ vorh. Natursteinpflaster als Rasenpflaster
- Gehwege/Platzflächen/Sonderflächen Betonsteinpflaster, Plasterplatten
- Betonsteinpflaster grau
- Radweg
- Grünflächen
- Leitsystem für Senkenröhrte
- Hochbord 15/18/30cm, Aufrift 10 bzw. 2cm
- Busbord Aufrift 16cm
- Rinne 1-reihig
- Rinne 2-reihig
- Tiefbord 8/20cm
- L-Stein
- vorhandener Baum / vorh. Baum wird erhalten
- vorhandener Baum entfällt
- geplanter Baum
- Traubenkirsche, STU 16-18
- vorhandener Ablauf
- geplanter Ablauf
- vorhandene Höhe
- geplante Höhe
- vorhandene Leuchte
- vorhandene Leuchte abstrahlen
- geplante Leuchten
- Bega-gr Bogen 11/21, HGL 125W, Stahl-AM, LPH 4, 6m
- Siteco Radwegleuchte, NAV 70W, Stahl-AM, LPH 4, 6m

gezeichnet: Dipl.-Ing. H. KETTLER Dipl.-Ing. W. BLANKENAGEL
 INGENIEURBÜRO GMBH FÜR STRASSENBAU UND VERMESSUNG
 48163 MONSTERWESTF. FRIEDRICH-EBERT-STRASSE 133
 TELEFON: 05271 736655 FAX: 05271 733042
 Münster 19.10.2004

Stadt Hamm
Tiefbau- und Grünflächenamt

Umgestaltung Bahnhof Heessen
 Einrichtung eines DB-Pluspunktes,
 P+R- und B+R-Anlage
 und ÖPNV-Bushaltestellen
 Ahlemer Straße
 Lageplan

AUSBAUPLAN
Maßstab: 1:250

Blatt-Nr.: 1 (1)	Datum: 20.09.04
gezeichnet: 06.09.04	gezeichnet: 06.09.04
geprüft: 06.09.04	geprüft: 06.09.04
AUSBAUPLAN	
Name, am: 2004	Aufgestellt: 2004

Der Oberbürgermeister
in Vertretung:
Bürgermeister
Stadtbaurat