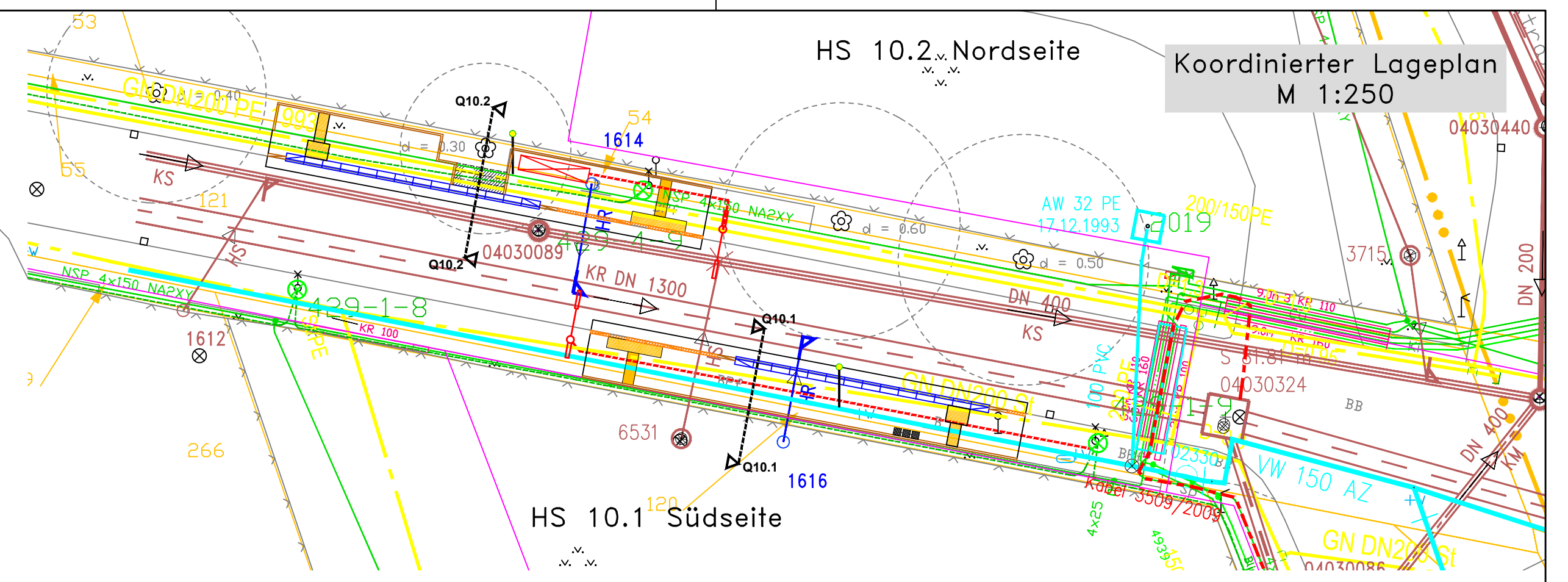
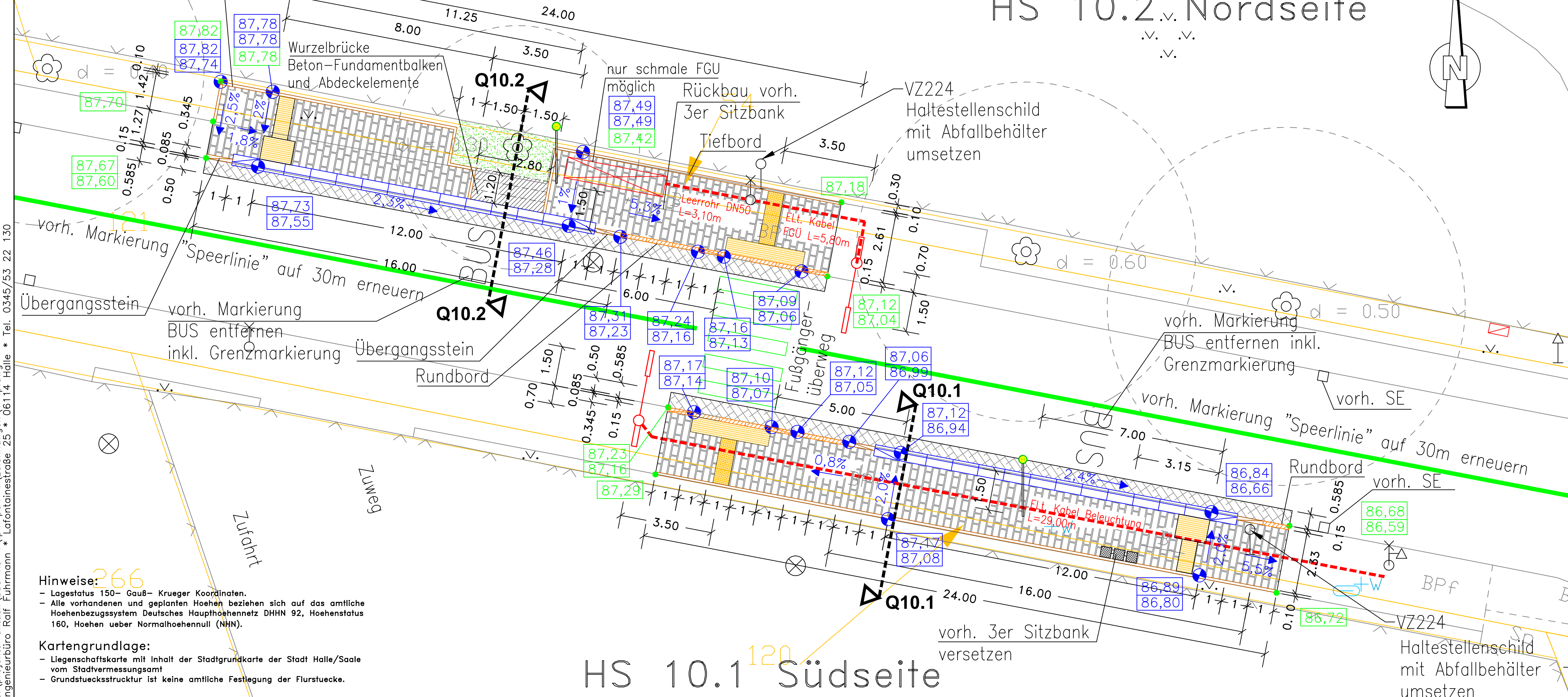


Lageplan
M 1:100

HS 10.2 Nordseite

HS 10.2 Nordseite
Koordinierter Lageplan
M 1:250



Zeichenerklärung:

- Kasler Sonderbord
- Betonprofilstein 43.5 x 33.4 x 100 cm
- Hoch-, bzw. Tiefbetonbordstein
- Rundbetonbordstein
- Str.- Ablauf/ EW- Rinne
- Warffläche Asphalt / Straße
- Warffläche Betonsteinpflaster
- Warffläche, wassergebundene Deckschicht
- Bodenindikator, gerippte Platten
- Grünfläche
- Höhen geplant / vorhanden
- Flurgrenze
- Flurstuecksgrenze
- Flurstuecksnummer
- FGU (Fahrgastunterstand) - vorhanden
- FGU (Fahrgastunterstand) - geplant
- Leerrohr für Eit-Versorgung FGU
- Neuverlegung Eit-Kabel Beleuchtung FGU
- Markierung neu
- Markierung entfernen
- Markierung vorhanden
- IT Kabel
- Schmutzwasserkanal
- Regenwasserkanal
- Mischwasserkanal
- Trinkwasserleitung
- Fernmeldekabel Telekom (Lage ungenau)
- Kabel Antenne Dautsch e.V.
- Elektrokabel Mittelspannung
- Elektrokabel Niederspannung
- Elektrokabel außer Betrieb
- Gasleitung außer Betrieb
- Gasniederdruckleitung
- Gashochdruckleitung
- Straßenbeleuchtung

Hinweise: 266

- Lagestatus 150 - Gauß - Krueger Koordinaten.
- Alle vorhandenen und geplanten Höhen beziehen sich auf das amtliche Höhenbezugsystem Deutsches Haupthoehennetz DHHN 92, Hoehenstatus 160, Hoehen ueber Normalhoehennull (NNH).

Kartengrundlage:

- Liegenschaftskarte mit Inhalt der Stadtgrundkarte der Stadt Halle/Saale vom Stadtvermessungsamt
- Grundstuecksstruktur ist keine amtliche Festlegung der Flurstuecke.

Index	Änderungen	Datum	Name
Auftraggeber: Stadt Halle/Saale Geschäftsbereich II Stadtentwicklung und Umwelt Fachbereich Bauen			
Auftrag: Mobilitätsbehindertengerechter Ausbau von Bushaltestellen in Halle/Saale, Paket 4.1			
Zeichnung: ENTWURFS- UND GENEHMIGUNGSPLANUNG		bearb.: Ralf Fuhrmann	
Lageplan Haltestelle 10.1 und 10.2 Bus-Haltestelle Am Waldrand		gez.: Adler Datum: 24.09.2014 Maßstab: 1:100 / 1:250	
IBF INGENIEURBÜRO WASSERWIRTSCHAFT, STRABEN- U. TIEFBAU RALF FUHRMANN Lafontainestraße 25, 06114 HALLE/SAALE TEL.: 0345/53 22 130, FAX: 0345/53 22 132			Anlage 4 Blatt-Nr.: 1.0