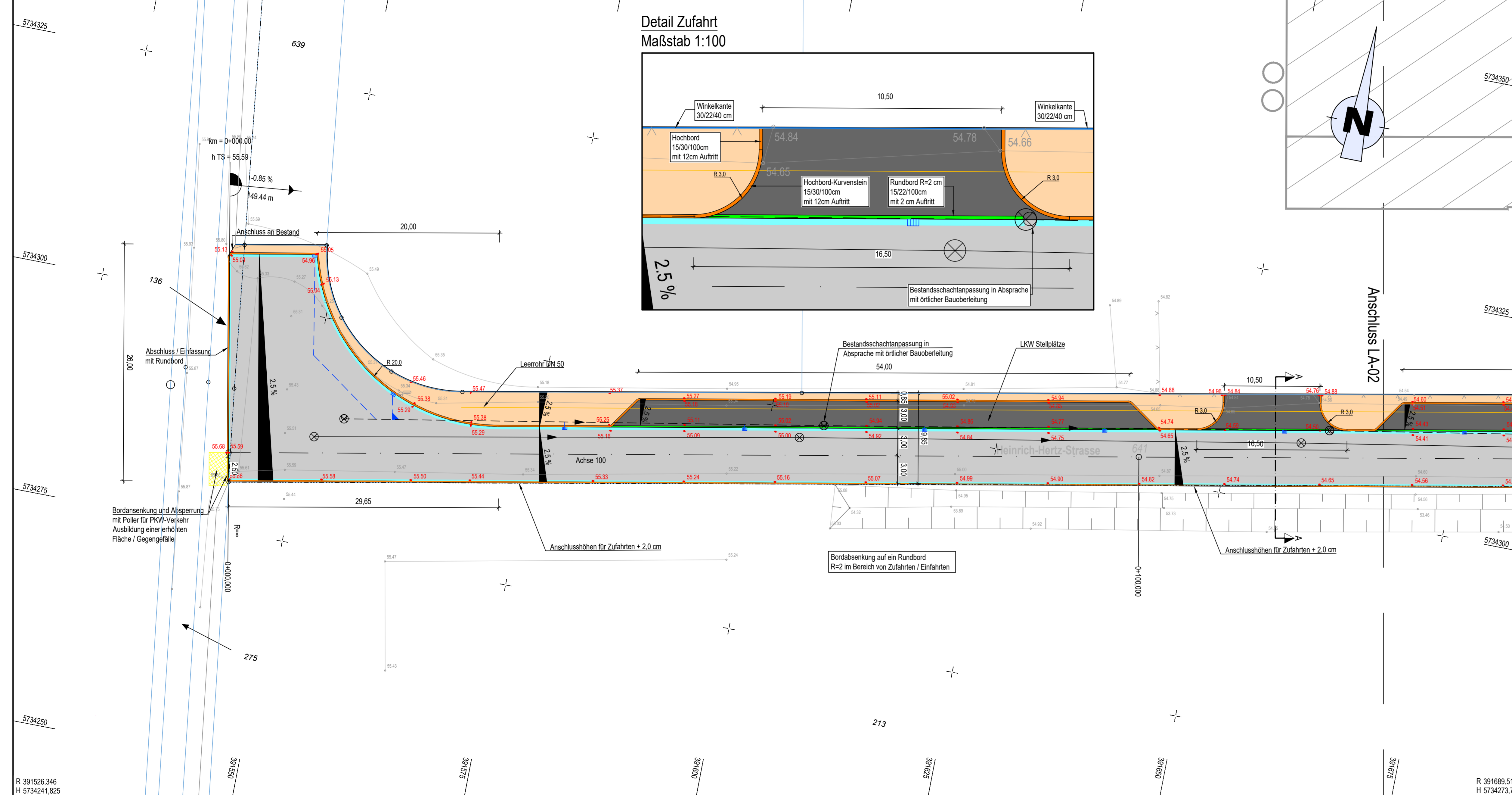
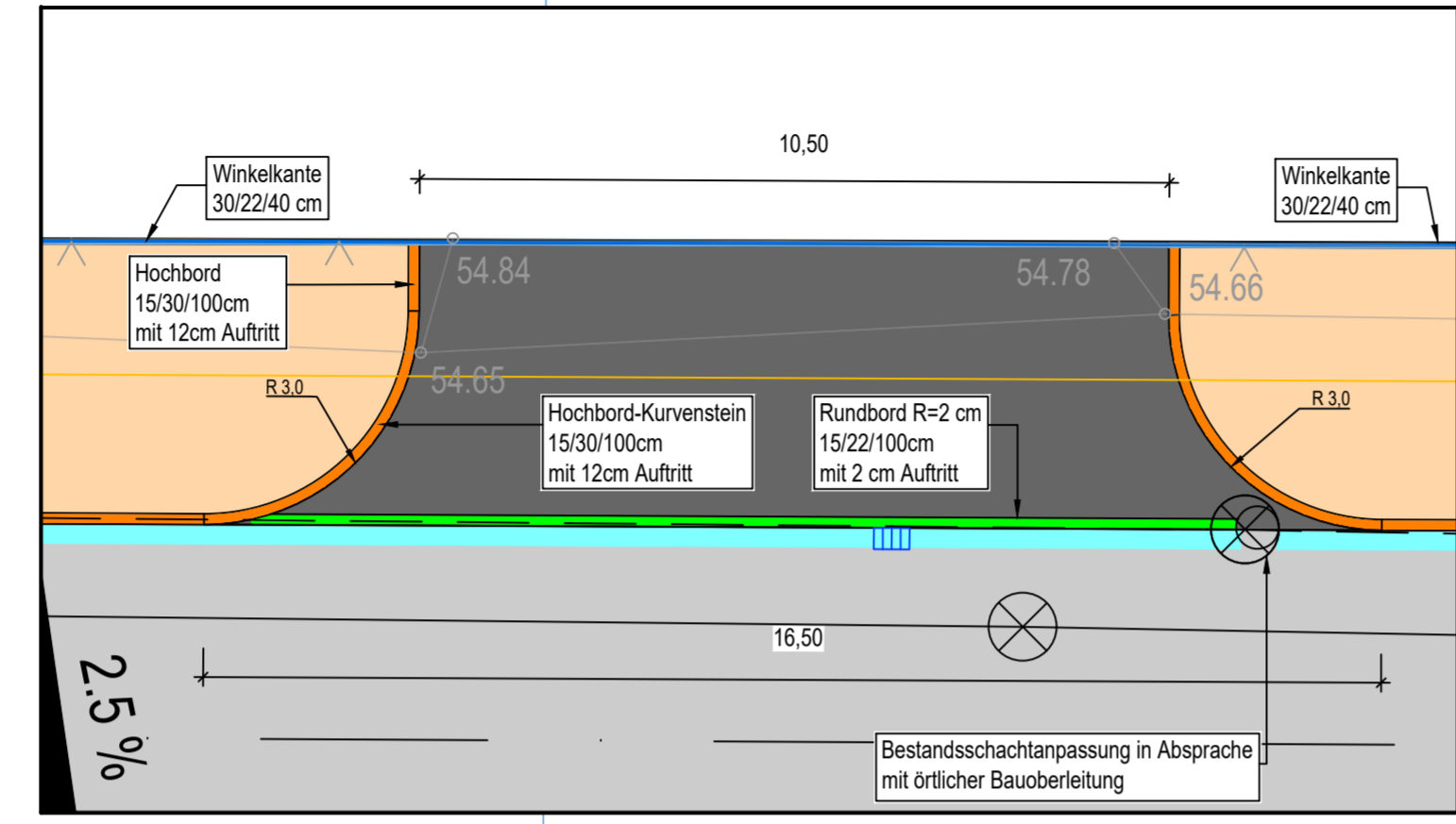


R 391509.030
H 5734330.462



Detail Zufahrt
Maßstab 1:100



Legende [Planung]

- Fahrbahn (Asphalt)
- Parkplatz / Zufahrt (Asphalt)
- Schrammbord (Pflaster)
- Leerrohr DN 50
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Tangentiallänge, Stichhöhe, Baukilometer, Höhe Tangentschnittpunkt, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- R = 2,0 → Radienbemessung
- 0+146,192 Stationierung
- 2,5 % Querneigung
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Fahrbahn (Tragdeckschicht)
- Anpassungsbereich
- Fahrbahn Achse
- Ablauf (30 x 50) mit Anschlussleitung
- 60.25 gepl. Deckenhöhen
- Rundbord 15 / 21,5 / 50 cm R=9
- Rundbord 15 / 22 / 100 cm R=2
- Winkelkante 30 / 22 / 40 cm
- Rinne 16 / 24 / 14 cm (In Radialbereichen 16 / 16 / 14 cm)

Legende [Bestand]

- Kataster
- vorh. Gebäude
- 60.25 Vermessung
- Regenwasserkanal und Regenwasserschacht
- Schmutzwasserkanal und Schmutzwasserschacht

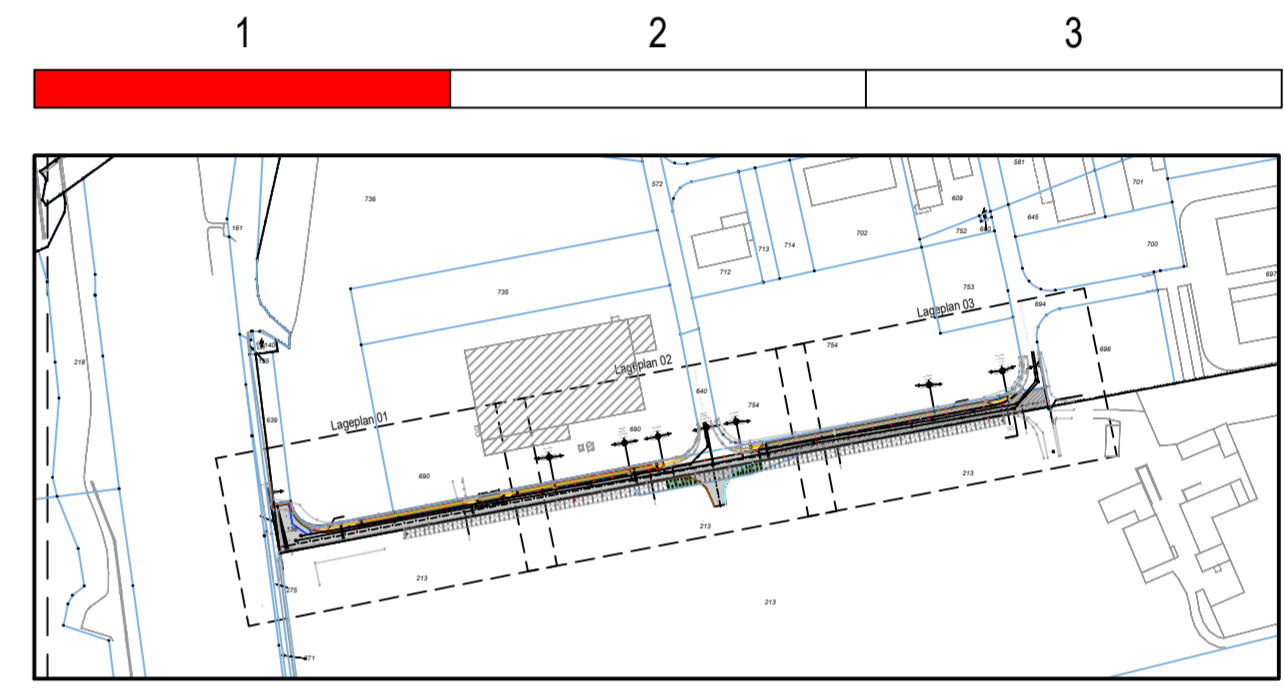
Hinweis:

Bestandsschächte und Schachtedeckel gepl. Ausbau anpassen. Geplante Ausbaumhöhen an der Hinterkante sind gerechnete Zielhöhen, tatsächlicher Anschluss muss vor Ort ermittelt werden.

vorhandene Versorgungsleitungen

(Der Verlauf der Leitungen der Versorgungsträger wurde anhand der übergebenen Unterlagen in den Plan übernommen. Für die genaue Lage und die Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen. Vor Baubeginn ist der Bestand beim jeweiligen Versorgungsträger zu erkunden, sowie Suchschachtungen im entsprechendem Umfang auszuführen.)

- Gasleitung
- Stromleitung
- Trinkwasserleitungen



Index	Art der Änderung	Datum	Name

Verfasser: 48159 Münster • Fresnostraße 18
Tel. 0251 6189999-0 • Fax 0251 6189999-9
Internet: www.lindschulte.de
Email: muenster@lindschulte.de

AG: Stadt Lüdinghausen, Borg 2, 59348 Lüdinghausen
Anlage 5, Blatt Nr. 1, Proj. Nr. 1314
Plan - Bez.: LA-01

Projekt: Endausbau Heinrich-Hertz-Straße, Lüdinghausen

Maßstab: 1:250

Datum	Zeichen
erstellt 16.07.2019	JFI
bearbeitet 21.04.2020	LW
gezeichnet 25.03.2020	LW
geprüft	

Zeichnung: Lageplan LA-01

- Entwurfsplanung

geprüft: Lüdinghausen,2020

aufgestellt: Münster,2020

Plotdatum: 21.04.2020
HB = 371 / 970 (0,36m²)
Speicherdatum: 21.04.2020

VORABZUG
Stand: 21.04.2020

R 391526.346
H 5734241.825

R 391689.511
H 5734273.701