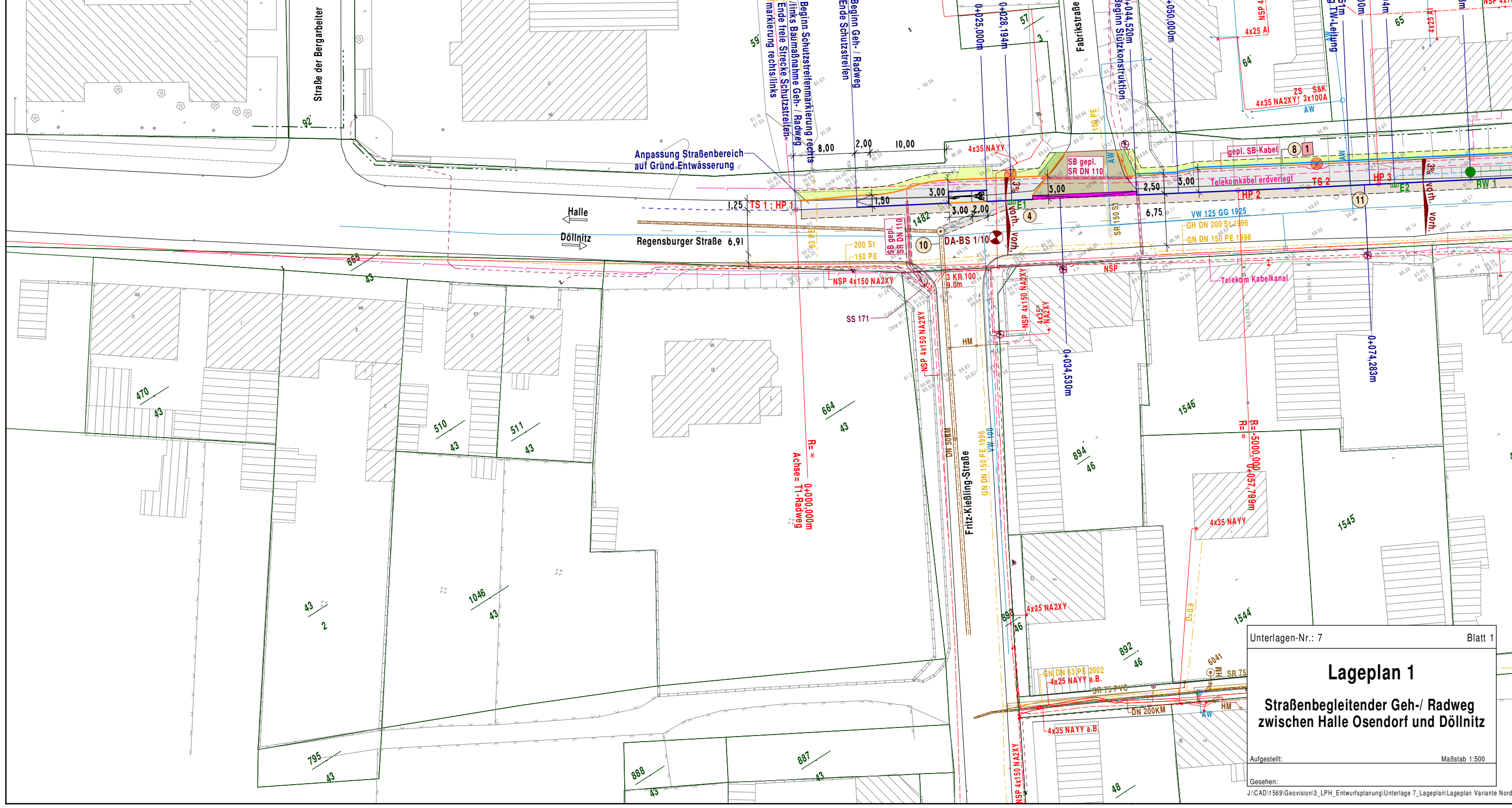


Zeichenerklärung

- | | | | | | |
|--|---|--|----------------------|--|------------------------------|
| | Radweg | | Hochbord | | Gemarkungsgrenze |
| | Restfläche | | Flachbord (Kleebord) | | Flurgrenze |
| | Anpassung Zufahrten | | Kantenstein | | Flursücksgrenze |
| | Bankett | | Rand ohne Bord | | |
| | Geländeanpassung | | Einfahrtschwellen | | |
| | Tragdeckschicht | | Kasseler Sonderbord | | |
| | Fahrbahnanpassung | | Pallisaden | | |
| | Einschnittböschung | | | | vorb. Gas Hochdruckleitung |
| | Entwässerungsgraben | | | | vorb. Gas Niederdruckleitung |
| | Einschnittböschung | | | | Gasleitung |
| | geplanter Straßenablauf | | | | Trinkwasserleitung |
| | Baumbestand mit Angabe des Stammdurchmessers | | | | Straßenbeleuchtung |
| | Fällen von Bäumen | | | | vorb. Mischwasserleitung |
| | Querneigungsanzeiger | | | | ELT Mittelspannung vorh. |
| | Bauwerksnummer gemäß Verzeichnis der Wege und sonstiger Anlagen und Gewässer (siehe Unterlage 15.1) | | | | ELT Niederspannung vorh. |
| | Hd. Nummer Bauwerksverzeichnis (siehe Unterlage 10.1) | | | | |
| | Standort und Nummer der Bohrprofile und Sondierungen gemäß Unterlage 9 | | | | |

- ### geplante Leitung
- Regenwasserkanal
 - gepl. Straßenbeleuchtungsanlage
 - SB-Kabel SA NTY 16 quad.
 - SB-Leuchten, LPH 6m, Phillips Kofler 100



Unterlagen-Nr.: 7 Blatt 1

Lageplan 1

Straßenbegleitender Geh-/ Radweg zwischen Halle Osendorf und Döllnitz

Aufgestellt: Maßstab 1:500

Gesehen:

J:\CAD\11569\Geovision\3_LPH_Entwurfsplanung\Unterlage_7_Lageplan\Lageplan Variante Nord.