

Legende

- geplantes Baugebiet
- Untersuchungsgebiet

Bohrpunkte*

mit Angabe des kartierten Bodentyps

- Kolluvisol
- Plaggenesch

* BP01 bis BP04 aus Voruntersuchung (P218143)

Bodentypen

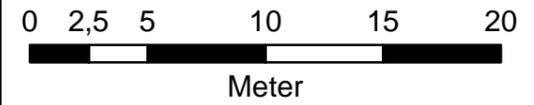
- Kolluvisol
- Plaggenesch

sonstige Elemente

- Böschung
- Aufschüttung (Wall)
- Parkplatz
- Grünabfall
- dichter Baum- und Strauchbestand bzw. Gehölzstreifen
- Graben



1:300



Erstellt: 06.03.2020, Gerald Krüger (Dipl.-Geoökol.)
 Geprüft: 06.03.2020, Dr. Lutz Makowsky (Dipl.-Geogr.)
 H:\P-2018\218143\GIS\P218143_Grundlagen_neu.mxd

Alte Mark GmbH & Co. KG

Bodenkartierung zum Vorkommen von Böden mit Archivfunktion im Baugebiet "Alte Soester Straße" in Hamm/Westfalen

Bohrpunkte und Bodentypen



Source: Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User