

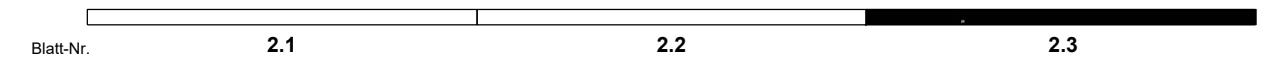
Legende

	Haltung 2.1 StB, DN 300, 46 m, 2.5‰		gepl. Regenwasserschacht
	Anschlussleitung DN 150		gepl. Regenwasserschacht
	vorh. Regenwasserkanal		gepl. Straßenablauf
	Rückbau/Verdämmung vorh. Regenwasserkanal		gepl. Straßenablauf mit Einlaufkasten
			vorh. Regenfallrohr

[Geobasisdaten] © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2023]/A18-T32.179 10
(www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de)

Vermessungsbüro Pietsch
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur

Bezugssystem		 Entwurfsvermessung mit Grenzen Hansestadt Stendal Haferbreiter Weg
Lage	LS 150	
Höhe	HN	
gem.	05.12.2019 Meier	
gepr.	22.01.2020 Hausdorf	
		Auftrag Nr.: 20191372-13



Blatt-Nr.	2.1	2.2	2.3
Nr.	Art der Änderung		Datum
Name			

HANSESTADT STENDAL
Land Sachsen-Anhalt

Unterlage	4	Bauvorhaben:	Haferbreiter Weg in Stendal - 1. BA Arneburger Straße bis Uchtebrücke
Bl.-Nr.	2.3	Phase:	Entwurfsplanung

Plan Regenwasser
Maßstab 1 : 250

Datum	Zeichen
gezeichnet: 05/2024	Richter
bearbeitet: 05/2024	Richter

Brauer & Richter
Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen und Tiefbau
Industriestraße 10
39576 Stendal
e-mail: info@brauer-richter.de
Tel.: (03931)64970
Fax: (03931)649719