

HINWEIS AUS DER STELLUNGNAHME ZU DEN BAUGRUNDVERHÄLTNISSEN VOM 06.09.2017

- Eine Unterschreitung des Ev2-Wertes von mind. 45 MPA auf dem Planum wird erwartet.
- Magdeburger Bauweise im Zentralmischverfahren, D = 150 mm
- ★ Eventuell zusätzlicher Bodenaustausch von ca. 30 cm + Geotextil GRK 3, wenn Ev₂-Wert von > 15 MPa auf dem Planum nicht erreicht wird.

Geotextil GRK 3

Änderu	ıngen				
lfd. Nr.	Änderung	geändert durch	Datum	ersetzte Datei	neue Datei



Hansestadt Stendal



Bearbeiter(in): Matzke		Hansestadt Stendal	
Zeichner(in):	Molkestraße 34 39576 Stendal		Entwurf Datum:
Lange			19.06.2019
Prüfer(in):	Projekt:		Höhen-/Lagestatus:
Salomo	HN / LS 150		
Dateiname:	Ausbau Mittelstraße in der Hansestadt Stendal		Maßstab:
3_rq.dwg		1 : 50	
Projektnummer: Planbezeichnung:			Plotmaßstab:
2017-67	Straßenquerschnitt A - A		2:1
WCTACHHU	WSTC GmbH	Tel.: 03931 7010-30	Blattnummer:
WST & GmbH	Uchtstraße 9	Fax: 03931 7010-40	6.1
WASSER / STRASSEN / TIEFRAU	39576 Hansestadt Stendal	E-Mail: stendal@wstc.eu	0.1