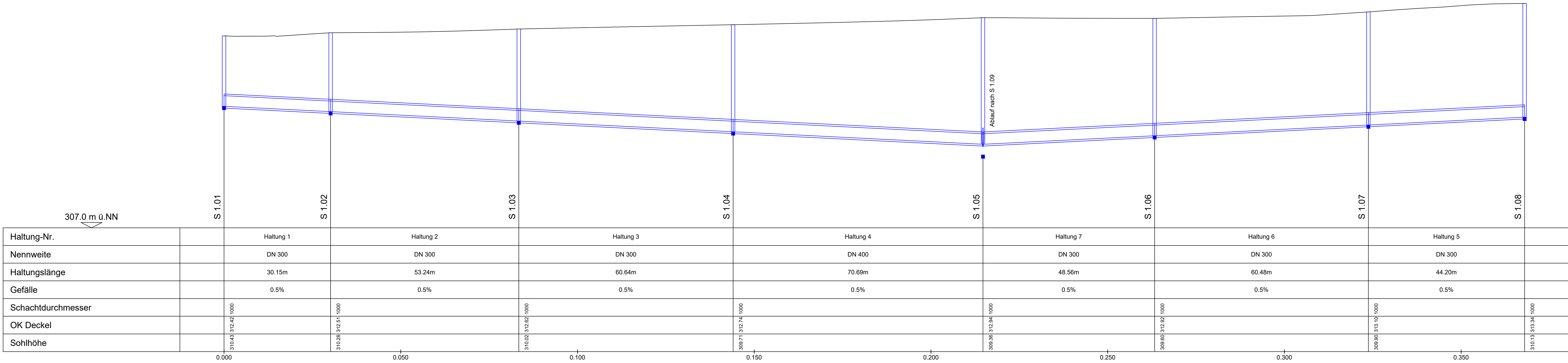


Längsschnitt Entwässerung stadtauswärts

← stadteinwärts

stadtauswärts →



Haltung-Nr.	Haltung 1	Haltung 2	Haltung 3	Haltung 4	Haltung 7	Haltung 6	Haltung 5
Nennweite	DN 300	DN 300	DN 300	DN 400	DN 300	DN 300	DN 300
Haltungslänge	30.15m	53.24m	60.64m	70.69m	48.56m	60.48m	44.20m
Gefälle	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%	0.5%
Schachtdurchmesser	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
OK Deckel	310.43 312.42	310.28 312.51	310.02 312.62	309.71 312.74	309.36 312.84	309.60 312.92	310.13 313.34
Sohlhöhe							

**VERKEHRSPLANUNGSAMT**

**Feststellungsentwurf**

Verkehrsplanungsamt  
Nürnberg, den 15.02.2019  
Unterschrift gez. Wunder  
gez. Jülich (4921)

SÖR  
Nürnberg, den 15.02.2019  
Unterschrift gez. Daume

bearbeitet im Auftrag von VPL:

**OSTENDSTRASSE BA II**  
Bereich zwischen Cheruserstraße  
und der Lechnerstraße

**Längsschnitt Entwässerung**  
stadtauswärts

Maßstab: 1: 500

Nürnberg, den 15.02.2019  
Unterschrift gez. K. Prüßner

**6.6**

BEAR. 02/2019 Tobehn  
GEZ. 02/2019 Steinkopf  
GEPR. 02/2019 Prüßner

ART DER ÄNDERUNG

1			
2			
3			
4			
5			

RI\_Projekte\2017\70052\_601\_Ostendstraße\_BA\_24\_plan44\_gp\DWG\6.5-6.7\_Längsschnitte Entwässerung.dwg, 6.6\_LS Entwässerung - stadtauswärts-M\_1\_500, 20.02.2019 12:31:48, a.steinhopf