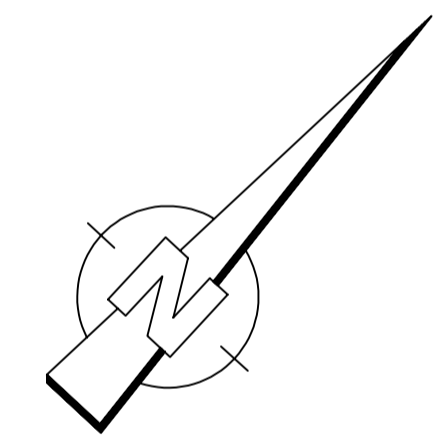


- Legende**
- 23.00 m Haltungslänge
 - 4.0 ‰ Sohlengefälle
 - DN300 Profilhöhe
 - PP Material
 - NR-SW5 Schachtnummer
 - D.4.16 Schachtdeckelhöhe
 - S.1.82 Schachtsohlenhöhe
 - S.1.82 S05 Sohlenhöhe Einlauf
 - gepl. Schmutzwasserkanäle
 - geplanter Schacht
 - Hausanschlußleitung
 - gepl. Regenwasserkanäle
 - geplanter Schacht
 - Anschlußleitung Straßenablauf
 - vorh. Schmutzwasserkanäle
 - vorh. Regenwasserkanäle
 - vorhandener Schacht



f				
e				
d				
c				
b				
a	23.02.2026	Schutz	Boron	Anpassung Durchmesser SW-Kanal, Anpassung Deckelhöhe Schacht S1026, Anpassung Anschluss dr. Straßenabläufe
	Datum	gez.	gepr.	Änderung

Auftraggeber Sondervermögen Gewerbeflächen (Stadt) über WFB Wirtschaftsförderung Bremen GmbH				
Projekt Airport - Stadt Verlängerung Hanna-Kunath-Straße				
Zeichnungsinhalt Lageplan Regenwasser- und Schmutzwasserkanal Entwurfsplanung				
Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab:	
PL Dez. 2025	Böttelmann	Projek-Nr.	1:250	
gez. Dez. 2025	Grabski	Datei-Name	Anhang 4	
gepr.		Ploteinstellung	Blätter 1	
Blattgröße: 147,4 cm x 50,0 cm				Blatt-Nr. 1

Grundplan Vermessung		Datum: 08/2019 und 06/2022	
Bezugssystem: Lage: UTM, ETRS89_UTM32		Geoinformationssystem: EPSG:31466	
Grundplan Kataster		Datum: 08/2019	
Bezugssystem: Lage: UTM, ETRS89_UTM32		Geoinformationssystem: EPSG:31466	

SWECO

SWECO GmbH
 Postfach 34 70 17
 28359 Bremen
 Karl-Friedrich-Braun-Straße 9
 28359 Bremen
 Telefon +49 421 2032-6
 Telefax +49 421 2032-747