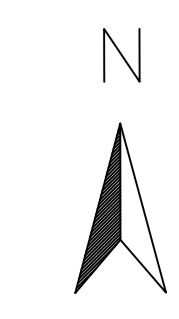


- Legende**
- Mischwasser
 - Schmutzwasser
 - Regenwasser
 - Anschlussleitung im Bestand verschlossen
 - zur Überleitung eines Spaltens an der ersten Kante
 - zur Überleitung eines Spaltens an der zweiten Kante
- Sanierung Hauptkanäle**
- 10 Fräsen
 - 11 Stützensanierung – Verpressung
 - 12 Stützensanierung – Hutprofil
 - 13 Risse / Löcher / Muffen verspachteln
 - 14 Kurztliner
 - 15 Edelstahlmanschette
 - 16 T-Stück (Kurztliner + Hutprofil)
 - 17 Abdichtung Infiltration
 - 18 Anschlussleitung verschließen mittels Verpressung
 - 19 Anschlussleitung verschließen mittels händischer Arbeit (in begebenbaren Kanälen ab DN 800)
 - 20 Schlauchliner
- Sanierung Schächte**
- 31 Erneuerung: Gerinne als Steinzeug-Halbschale, Bermen aus Mörtel
 - 32 Erneuerung: Gerinne und Bermen aus Kanalklinker
 - 33 Erneuerung: Gerinne und Bermen aus Mörtel
 - 34 Vorhandenes Gerinne und Bermen mit Mörtel beschichten – komplett
 - 35 Vorhandenes Gerinne und Bermen mit Mörtel beschichten – teilweise
 - 36 Vorhandene Schachtwand mit Mörtel beschichten – teilweise
 - 37 Vorhandene Schachtdeckplatte mit Mörtel beschichten
 - 38 Seitenanschluss verschließen
- Sanierung Straßenabläufe**
- 41 Aufsatz mit Mörtel unterstopfen
 - 42 Schaft oder Auslauf vermörteln
- Sanierung Anschlussleitungen**
- 51 Erneuerung (Baufirma)
 - 52 Neubau (Baufirma)
 - 53 Stilllegung / Verdämmung (Sanierungsfirma)
 - 54 Schlauchliner (Sanierungsfirma)
- Hinweis:**
Die in der Zeichnung angegebenen Stationierungen beziehen sich auf die Schachtmitte des unterhalb liegenden Schachtes. Die Lage der Anschlussleitungen wurde im Rahmen der Kanaluntersuchung in der Regel mittels Metallbolzen an der Grundstücksgrenze markiert.



Bauherr: Gemeinde Seifkant
 Am Rathaus 13, 52538 Seifkant
 Telefon: 02456/499-0
 Telefax: 02456/3828
 Email: info@seifkant.de
 Web: www.seifkant.de



Projekt: Sanierung der öffentlichen Abwasserkanäle in Höngern

Zeichnung: Lageplan 1 von 5

Index	Art der Änderung	Datum	Gezeichnet
a			
b			
c			
d			
e			

Plan-Nr.	T-055_AF_LP	Bearbeitet	S. Wolters	Anlage	1
Maßstab	1:500	Gezeichnet	S. Wolters	Blatt	1
Blattgröße	DN A0	Datum	04.05.2023	Stand	04.05.2023

Der Bauherr: _____ Der Planverfasser: _____