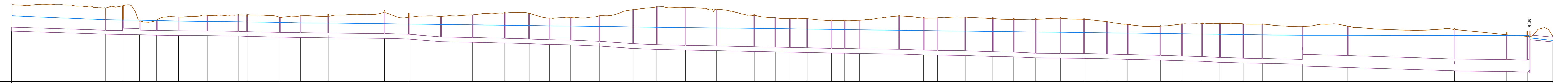
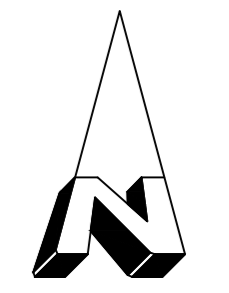


# Bruckbergerau I. SKU

21.31  
DN 800  
V= 10,7 m³

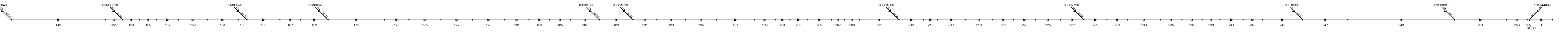
1468.94  
DN 600  
V= 415,3 m³

283.53  
DN 1500  
V= 501,0 m³



Bezugshöhe [mNN]: 396.00

Strasse		
Material	Stahlbeton	
Entwässerung	Mischwasser	
Profilbreite/-höhe [mm]	500	800
Gefälle [0/00]	3.4	1.8
Rohrlänge [m]	118.50	22.15
Haltungslänge [m]	118.50	22.15
Deckelhöhe [mNN]	402.38	404.16
Sohlhöhe [mNN]	401.98	404.16
Schachtname	01M00030	01M00020



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
1			

	Am Alten Viehmarkt 5 84028 Landshut	bearbeitet: 03.05.2021 Neumayer
		gezeichnet: 03.05.2021 Beck
		geprüft: 03.05.2021 Neumayer
		Datell: 03.05.2021 Neumayer
Tel.: 0871 / 9 66 79 -0 Fax: 0871 / 9 66 79 20 www.ierstl.de		..Bruckberg_1551702_Schmutzfrachtberechnung_Kanalnetz_KA-Bruckberg_S-SKU-Bruckberg.mxd PDF-Datei: G_Z3-1_-210503_L6-SKU.pdf

## WASSERRECHT

Gemeinde Bruckberg Rathausplatz 1 84079 Bruckberg		Plan-Nr.: 155-1702/G_Z3-1 Längsschnitt I. SKU Bruckbergerau Maßstab: 1 : 2.000/200
---	--	--

Tel.: 08765 9301-0, Email: info@bruckberg.org

### Schmutzfrachtberechnung Einzugsgebiete der Kläranlage Bruckberg

erstellt:  
Ferstl Ingenieurgesellschaft mbH

Landshut, den 03.05.2021

freigegeben:  
Bauherr

zur Kenntnis genommen:  
Auftragnehmer