32,00 m NN	GWM N	IL2 292 (F	Raming-29)	
30,00 m NN	1,00	• • • • • •	/ Feinsand (schwach schluffig, schwach mittelsandig, sehr	0,00 Beton 0,31 Straßenkappe
	2,00	• • • • •	schwach humos) / / / hellocker / feucht / / / / kalkfrei / Feinsand (mittelsandig, schwach schluffig) / / / braun /	0,50 Druckkappe DN 65 0,61 SBF-NORIP Vollrohr DN 115
28,00 m NN	3,00 4,00		feucht / / / kalkfrei / Feinsand (mittelsandig, schwach schluffig, schwach	0,71 1,24 Stahl, verzinkt Schutzrohr DN 150 Ruhewasserstand am 4.10.23
26,00 m NN	5,00	°/67/20	grobsandig, schwach feinkiesig) / / / braun / feucht / / / / kalkfrei	1.32 2.31 Tonkugeln (QUELLON) PVC Übergangsstück DN 115 - 65
24,00 m NN	7,00	(\$\/\2\/\2\/\2\/\2\/\2\/\2\/\2\/\2\/\2\/\	/ Feinsand (stark schluffig, schwach mittelsandig, schwach tonig, lw, schwach schluffig, lw) / / / braun / feucht / weich [DIN 18122] / / / kalkfrei	4,00
22,00 m NN			/ Feinsand (mittelsandig, schwach schluffig, stark schluffig, lw, tonig, lw) / / / graubraun / feucht / / / kalkfrei	
0,00 m NN	11,00 12,00		/ Schluff (feinsandig, tonig, schwach mittelsandig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / grau / feucht / steif [DIN 18122] / / / kalkhaltig	Abstandhalter PVC
8,00 m NN		(\$\/\\$\) \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ Schluff (tonig, feinsandig, mittelsandig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / dunkelgrau / feucht / steif [DIN 18122] / / / kalkhaltig	
16,00 m NN	15,00		/ Schluff (feinsandig, mittelsandig, tonig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / dunkelgrau / feucht / steif [DIN 18122] / / / kalkhaltig	Tonkugeln (QUELLON)
14,00 m NN 12,00 m NN	18,00		/ Schluff (stark feinsandig, feinkiesig, schwach tonig, schwach mittelsandig) / / Geschiebemergel / dunkelgrau / feucht / halbfest [DIN 18122] / / / kalkhaltig	
10,00 m NN			/ Mittelsand (feinsandig, schluffig, schwach grobsandig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / dunkelgrau / feucht / / / / kalkhaltig	
8,00 m NN	22,00	()/ ₂ / ₂	/ Grobsand (mittelsandig, schwach feinkiesig) / / glazifluviatil / grau / feucht / / / / kalkhaltig	Abstandhalter PVC SBF-NORIP Vollrohr DN 65
6,00 m NN	<u>25,00</u>		/ Schluff (stark mittelsandig, feinsandig, schwach grobsandig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / grau / feucht / halbfest [DIN 18122] / / / schwach kalkhaltig	
4,00 m NN			/ Mittelsand (feinkiesig, schluffig, schwach grobsandig, schwach feinsandig) / / grau / feucht / / / sehr schwach	
2,00 m NN	29,00		kalkhaltig	
0,00 m NN			/ Mittelsand (grobsandig, schwach feinkiesig, sehr schwach	
2,00 m NN			feinsandig) / / glazifluviatil / grau / feucht / / / / kalkfrei	
-4,00 m NN	36,00			
-6,00 m NN	<u>38,00</u>		/ Mittelsand (stark schluffig, grobsandig, lw, weich, lw) / / glazifluviatil / graubraun / feucht / / / / kalkfrei	
8,00 m NN	30,00		/ Mittelsand (feinsandig, schwach schluffig) / / glazifluviatil / hellgrau / feucht / / / / kalkfrei	
10,00 m NN	41,00			41,50 Gegenfilter 0,7 - 1,2 mm
12,00 m NN			/ Mittelsand (schwach grobsandig, schwach feinsandig) / / glazifluviatil / grau / feucht / / / / kalkfrei	42,50 Filtersand 1 - 2 mm
14,00 m NN	45,00		/ Mittelsand (stark grobsandig, schwach feinsandig) / / glazifluviatil / grau / feucht / / / kalkfrei	SBF-NORIP Filterrohr DN 65 Abstandhalter PVC PVC Bodenkappe DN 65
16,00 m NN	<u>47,00</u> <u>48,00</u>		/ Mittelsand (grobsandig, schwach feinsandig) / / glazifluviatil / grau / feucht / / / / kalkfrei	46,31 47,00
18,00 m NN	50,00	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	/ Schluff (tonig, schwach feinsandig, schwach feinkiesig) / / Geschiebemergel / schwarz / sehr schwach feucht / fest [DIN 18122] / / / stark kalkhaltig	
20,00 m NN	51,00		/ Mittelsand (feinsandig, schluffig, schwach feinkiesig) / /	Tonkugeln (QUELLON)
22,00 m NN	53,00		glazifluviatil / dunkelgrau / feucht / / / kalkfrei / Mittelsand (grobsandig, schwach feinsandig, sehr schwach	
24,00 m NN	<u>54,00</u> <u>55,00</u>		/ Grobsand (mittelsandig, feinsandig, sehr schwach	
26,00 m NN	57,00	• • •	│	
28,00 m NN			schluffig, lw) // glazifluviatil / graubraun / feucht / / / kalkfrei / Mittelsand (grobsandig, schwach feinsandig, sehr schwach	
30,00 m NN			feinkiesig) / / glazifluviatil / graubraun / feucht / / / kalkfrei / Mittelsand (feinsandig, schwach grobsandig) / / glazifluviatil / graubraun / feucht / / / kalkfrei	
32,00 m NN	63,00	••••		63,00 d 280 mm b d 450 mm d Horizontalmaßstab 1:50
Name d. Bh			2 292 (Raming-29)	RW: 32401811,7
Bhrg. Id ————— Kurzbezeichnung		45022923 ML 2 292		HW: 5823056,8 Höhe NN: 31,07 Höhe NN: 31,07
Bearbeiter	amung	.vic 2 232		Datum: 04.12.2023 Bördestraße 3 Tel.: +49 5121 768
Bohrfirma		Celler Bru	ınnenbau	Maßstab: 1:200 31135 Hildesheim Fax: +49 5121 7682 www.consulaqua.de