



Schachtbezeichnung	NW01	NW02	NW03	NW04	NW05	NW06
Schachtfertigung	m	84.94	44.16	30.20	7.30	
Deckelhöhe	m ü. NN	335.90	365.35	366.58	366.68	366.72
Schachttiefe	m	2.25	1.65	1.50	2.44	3.42
Sohlhöhe	m ü. NN	333.65	363.70	365.08	364.24	363.30
Sohlgefälle	‰	5.00	135.87	98.34	5.00	5.00
Material/Querschnitt	.../mm	PE-HD 225x20,5 SDR11	Sb 300	Sb 300	Sb 300	Sb 300



Schachtbezeichnung	NW05	NW06	NW07	NW08	
Schachtfertigung	m	7.30	52.28	55.00	
Deckelhöhe	m ü. NN	366.68	366.72	367.26	367.26
Schachttiefe	m	3.06	3.42	1.50	1.50
Sohlhöhe	m ü. NN	363.62	363.30	365.76	365.76
Sohlgefälle	‰	5.00	5.00	5.00	5.00
Material/Querschnitt	.../mm	Sb 300	Sb 300	Sb 300	PP 150

Höhenbezugssystem DE_DHHN2016_NH

Index	Bemerkung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	Antrag auf eine wasserrechtliche Erlaubnis für das Einleiten von Niederschlagswasser aus dem Baugebiet „Weinberg Nord“ in den "Namenlosen Graben"		Proj.-Nr.:	531 288	
Vorhabensträger:	KU Niederwinkling		Gewerk:	Abwasser	
Landkreis:	Straubing-Bogen		Plan-Nr.:	3.4	
Gemeinde:	Niederwinkling		Schutzvermerk:	Für diese Zeichnung/technische Unterlagen/Gepläne behalten wir uns alle Rechte vor.	
Maßstab:	1 : 250/250		entw.:	Okt 2024	Strzowski
			gez.:	Okt 2024	Hofweber
			gepr.:	Okt 2024	Strathmeyer

EBB Ingenieurgesellschaft mbH
 Am Sandacker 2, 93197 Zettlarn
 Tel.: 0941/2004-0, Fax: 0941/2004-200
 E-Mail: ebb@ebb-ingenieure.de
 Web: www.ebb-ingenieure.de

18.10.2024
 Datum
 Unterschrift Entwurfsverfasser
 Datum
 Unterschrift Vorhabensträger