



Freispegelkanal Regenwasser Planung									
Strang (R5604_075-R5604_070) - 0 (R5604_075 - R5604_070)									
Horizont +445,00 DHHN2016									
0,00	3,63	4,00	4,40	4,80	5,20	5,60	6,00	6,40	6,80
24,18	29,96	32,85	35,74	38,63	41,52	44,41	47,30	50,19	53,08
49,90	54,86	59,82	64,78	69,74	74,70	79,66	84,62	89,58	94,54
77,08	80,12	83,16	86,20	89,24	92,28	95,32	98,36	101,40	104,44
92,20	106,74	113,13	117,20	121,27	125,34	129,41	133,48	137,55	141,62
129,88	141,62	145,12	148,65	152,18	155,71	159,24	162,77	166,30	169,83
188,23	198,23	208,23	218,23	228,23	238,23	248,23	258,23	268,23	278,23

<p>Entwurfsbearbeitung:</p> <p><b>ARGE – Chemnitzler Modell Stufe 5</b></p> <p>© Ingenieurbüro Schütz &amp; Frank Ingenieurgesellschaft mbH Karlbergstraße 41 – 09112 Chemnitz</p> <p><b>FVCS</b></p> <p>schulco-rank INGENIEURGESAMT</p> <p>Chemnitz, den 18.01.23    gez. Hartmann</p>	<p>Fachplaner:</p> <p><b>SCHULCO-RANK</b> INGENIEURGESAMT</p> <p>Ingenieurbüro Schütz &amp; Frank Ingenieurgesellschaft mbH Karlbergstraße 41 – 09112 Chemnitz</p> <p>Chemnitz, den 13.01.23    gez. Schneider</p>	<p>Bearbeiter:</p> <p><b>Chemnitz, den 11.01.23</b></p> <p>gez. Skopf</p> <p>geprüft:</p> <p><b>Chemnitz, den 11.01.23</b></p> <p>gez. A. Richter</p>
--	--	---

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Verband Verkehrsverbund Mittelsachsen alt 0000 0000	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3 / 4 Alt-Nr.: 11.1
--	--

Chemnitzer Modell, Stufe 5  
Ausbau Stollberg - Oelsnitz - St. Egidien  
Teilabschnitt Neubaustrecke

--	--