

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
1.	Aus Streckenentwässerung der geplanten L 3161 (Achse 638) <i>U13.7 - Plan 1</i>	Gem. Maar Flur 24 Flurstück 89 R 3.526.773,1 H 5.613.113,7	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	10 244,9	Lfd. Nr. 7 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
2.	Aus Streckenentwässerung der geplanten L 3161 (Achse 638) <i>U13.7 - Plan 1</i>	Gem. Maar Flur 24 Flurstück 89 R 3.526.773,1 H 5.613.113,7	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	4 105,5	Lfd. Nr. 8 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
3.	Aus Entwässerungssystem der B 254 alt (künftiger Wirtschaftsweg), nordwestlicher Ortsausgang Maar <i>U13.7 – Plan 1</i>	Gem. Maar Flur 6 Flurstück 65/4 R 3.527.095,2 H 5.613.476,2	Anschluss an vorh. Mischwasserkanal (Stadt Lauterbach, Stt. Maar)	-	5 73,3	Lfd. Nr. 9 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
4.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 107/1 R 3.527.587,3 H 5.612.882,9	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	100 340,1	Lfd. Nr. 43 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB A

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
5.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 neu, nördliche Mulden Station 1+612 <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 107/1 R 3.527.599,2 H 5.612.865,3	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (II. Ordnung)	13 2,8	Lfd. Nr. 44 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
6.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 neu, nördliche Mulden Station 1+615 <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 107/1 R 3.527.601,0 H 5.612.866,3	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	4 240,2	Lfd. Nr. 45 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
7.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 neu, südliche Mulden Station 1+640 <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 107/2 R 3.527.626,6 H 5.612.828,0	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	38 52,8	Lfd. Nr. 46 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
8.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 neu, südliche Mulden Station 1+655 <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 107/2 R 3.527.633,6 H 5.612.820,3	Muhrsbach (III. Ordnung)	Maar (III. Ordnung)	2 10,0	Lfd. Nr. 47 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
9.	Außengebietsableitung der B 254 neu, Station 1+750 bis 2+080 Parallelweg (Achse 740) <i>U13.7 - Plan 2 und 3</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 106/3 R 3.528.055,3 H 5.612.754,4	Maar (III. Ordnung)	Lauter (III. Ordnung)	84 43,6	Lfd. Nr. 48 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
10.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 neu, südliche Mulden Station 2+095 bis 2+120 <i>U13.7 - Plan 2 und 3</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 106/3 R 3.528.057,2 H 5.612.711,6	Maar (III. Ordnung)	Lauter (III. Ordnung)	2 3,9	Lfd. Nr. 49 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
11.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 alt <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 68/9 R 3.527.447,1 H 5.612.776,1	Anschluss an vorh. Kanal der Industrie- straße (Stadt Lauterbach)	-	44 22,3	Lfd. Nr. 50 des Bauwerksverzeichnis- ses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
12.	Aus Entwässerungssystem der der B 254 alt <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 220 R 3.527.416,3 H 5.612.721,1	Anschluss an vorh. Streckenentwässerung der B 254 (alt) (Bund)	-	48 24,0	Lfd. Nr. 51 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
13.	Außengebietsableitung Wirtschaftsweg (Achse 644) <i>U13.7 - Plan 2</i>	Gem. Maar Flur 23 Flurstück 192 R 3.527.455,1 H 5.612.607,0	Anschluss an vorh. Streckenentwässerung der B 254 (alt) (Bund)	-	7 20,6	Lfd. Nr. 52 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
14.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) Station 1+700 bis 3+380 <i>U13.7 - Plan 2 und 3</i>	Gem. Maar Flur 4 Flurstück 160/3 R 3.528.008,4 R 3.527.992,6 H 5.612.611,3 H 5.612.605,8	Maar (III. Ordnung)	Brenderwasser	432 500	Lfd. Nr. 84 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB C

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
15.	Aus Streckenentwässerung der geplanten L 3140 (Fritz-Ebel-Allee, Achse 200) und Verbindungsrampe zur B 254 neu (Achse 266) <i>U13.7 - Plan 4</i>	Gem. Lauterbach Flur 4 Flurstück 122 R 3.529.147,2 H 5.612.208,7	Anschluss an vorh. Streckenentwässerung der L 3140 (Land)	-	7 15,7	Siehe Wassertechnische Berechnungen
16.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) Station 3+380 bis 3+700 <i>U13.7 - Plan 4</i>	Gem. Lauterbach Flur 5 Flurstück 229/2 R 3.529.364,9 H 5.612.200,8	Anschluss an vorh. Kanal (Stadt Lauterbach)	-	9 73,0	Drosselwassermenge aus Staukanal Siehe Wassertechnische Berechnungen
17.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) Station 3+700 bis 4+460 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 233 R 3530345.3 H 5611938.2	Ziegelbach (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	65 214,0	Lfd. Nr. 168 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB E

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
18.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) nördl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+460 bis 4+540 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 233 R 3.530.343,3 R 3.530.344,1 H 5.611.929,1 H 5.611.925,5	Ziegelbach (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	6 59,7	Lfd. Nr. 169 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
19.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) nördl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+540 bis 4+630 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 233 R 3.530.345,9 R 3.530.344,1 H 5.611.928,7 H 5.611.925,5	Ziegelbach (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	24 111,8	Lfd. Nr. 170 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
20.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+160 bis 4+540 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 232 R 3.530.334,2 R 3.530.335,6 H 5.611.872,4 H 5.611.879,8	Ziegelbach (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	77 15,2	Lfd. Nr. 172 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
21.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+534 bis 4+650 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 232 R 3.530.334,2 R 3.530.335,6 H 5.611.872,4 H 5.611.879,8	Ziegelbach (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	6 8,7	Lfd. Nr. 173 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
22.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) und Verlegung Maarerbergsweg (Achse 608) Station 4+700 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 71 R 3.530.479,7 H 5.611.801,6	Bahnseitengraben	Lauter (II. Ordnung)	9 209,8	Lfd. Nr. 174 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
23.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) nördl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+765 bis 4+914 <i>U13.7 - Plan 5</i>	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 212/1 R 3.530.706,3 H 5.611.811,0	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	46 17,2	Lfd. Nr. 175 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
24.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) nördl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+916 bis 4+970 U13.7 - Plan 5	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 212/1 R 3.530.708,5 H 5.611.809,8	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	8 2,3	Lfd. Nr. 176 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
25.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+770 bis 4+927 U13.7 - Plan 5	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 212/1 R 3.530.702,9 H 5.611.770,7	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	7 23,5	Lfd. Nr. 177 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
26.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+930 bis 4+970 U13.7 - Plan 5	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 212/1 R 3.530.702,9 H 5.611.770,6	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	2 2,6	Lfd. Nr. 178 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
27.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+665 bis 4+720 U13.7 - Plan 5	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 183/1 R 3.530.510,2 H 5.611.859,2	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	3	Lfd. Nr. 179 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
28.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) südl. Mulde am Böschungsfuß Station 4+722 bis 4+770 U13.7 - Plan 5	Gem. Angersbach Flur 4 Flurstück 183/1 R 3.530.514,5 H 5.611.857,7	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	2	Lfd. Nr. 180 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
29.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung RRB G + F Station 4+970 bis 5+250 U13.7 - Plan 6	Gem. Angersbach Flur 5 Flurstück 74 R 3.530.929,1 H 5.611.542,7	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	44 100,3	Lfd. Nr. 214 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
30.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung Kaskade H Station 5+320 bis 5+520 U13.7 - Plan 6	Gem. Angersbach Flur 5 Flurstück 105 R 3.530.978,0 H 5.611.491,4	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	9 23,7	Lfd. Nr. 215 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
31.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 611) Station 5+550 U13.7 - Plan 6	Gem. Angersbach Flur 3 Flurstück 181 R 3.531.201,7 H 5.611.382,9	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	7	Lfd. Nr. 216 des Bauwerksverzeichnis- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
32.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung Kaskade I Station 5+550 bis 5+680 U13.7 - Plan 6	Gem. Angersbach Flur 3 Flurstück 179 R 3.531.230,7 H 5.611.430,4	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	4 5,5	Lfd. Nr. 217 des Bauwerksverzeichnis- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
33.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 674) Station 5+660 U13.7 - Plan 6	Gem. Angersbach Flur 3 Flurstück 177 R 3.531.279,9 H 5.611.312,1	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	3 4,8	Lfd. Nr. 218 des Bauwerksverzeichnis- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
34.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 674) Station 6+115 U13.7 - Plan 6 und	Gem. Angersbach Flur 3 Flurstück 154 R 3.531.712,9 H 5.611.156,3	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	8 4,5	Lfd. Nr. 219 des Bauwerksverzeichnis- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
35.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 677) Station 6+420 <i>U13.7 - Plan 7</i>	Gem. Angersbach Flur 2 Flurstück 263/1 R 3.532.059,5 H 5.611.126,8	Geplante Graben- verlegung (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	6 402,4	Lfd. Nr. 255 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
36.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung RRB J Station 5+680 bis 6+900 <i>U13.7 - Plan 7</i>	Gem. Angersbach Flur 2 Flurstück 37 R 3.532.295,3 H 5.610.637,3	Geplante Graben- verlegung (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	80 125,0	Lfd. Nr. 253 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
37.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) südwestliche Mulde am Bö- schungsfuß Station 6+810 bis 6+940 <i>U13.7 - Plan 7</i>	Gem. Angersbach Flur 2 Flurstück 37 R 3.532.308,8 H 5.610.587,8	Geplante Graben- verlegung (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	44 20,7	Lfd. Nr. 254 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
38.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung RRB K Station 7+250 bis 8+385 U13.7 - Plan 7 und 8	Gem. Angersbach Flur 1 Flurstück 234 R 3.532.281,6 H 5.610.247,8	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	85 290,0	Lfd. Nr. 257 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB K
39.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Station 7+240 bis 7+380 U13.7 - Plan 7 und 8	Gem. Angersbach Flur 12 Flurstück 204 R 3.532.299,4 H 5.610.277,3	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (II. Ordnung)	3 1.120,4	Lfd. Nr. 258 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB K, einschl. natürl. Einzugsgebiet des Vorfluters
40.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 östliche Mulde B 254 Station 7+160 bis 7+450 U13.7 - Plan 7 und 8	Gem. Angersbach Flur 1 Flurstück 235 R 3.532.330,2 H 5.610.379,9	Ohne Namen (III. Ordnung)	Lauter (III. Ordnung)	5 51,4	Lfd. Nr. 259 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
41.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Ableitung RRB L Station 8+385 bis 8+960 U13.7 - Plan 9 und 10	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 144 R 3.533.715,7 H 5.609.223,1	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	24 140,1	Lfd. Nr. 339 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB L

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
42.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 nordwestliche Mulde B 254 Station 8+960 bis 9+290 <i>U13.7 - Plan 10</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/2 R 3.533.961,6 H 5.609.158,8	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	44 1,1	Lfd. Nr. 355 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
43.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 nordöstliche Mulde B 254 Station 8+960 bis 9+290 <i>U13.7 - Plan 10</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/2 R 3.533.973,0 H 5.609.176,2	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	52 481,2	Lfd. Nr. 356 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
44.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 südwestliche Mulde B 254 Station 9+290 bis 9+400 <i>U13.7 - Plan 10</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/2 R 3.533.962,5 H 5.609.158,4	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	4 0,3	Lfd. Nr. 357 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
45.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 südöstliche Mulde B 254 Station 9+290 bis 9+500 <i>U13.7 - Plan 10</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/2 R 3.533.974,4 H 5.609.175,7	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	7 17,4	Lfd. Nr. 358 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
46.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 685) Station 9+295 U13.7 - Plan	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/2 R 3.533.983,5 H 5.609.190,9	Ohne Namen (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	6 316,3	Lfd. Nr. 359 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
47.	10 Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 2) Station 9+510 U13.7 - Plan 10	Gem. Landenhau- sen, Flur 9 Flurstück 145/1 R 3.534.134,3 H 5.608.992,6	Hainbach (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	2 3,7	Lfd. Nr. 360 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
48.	Aus Wirtschaftswegverlegung (Achse 2) Station 9+515 U13.7 - Plan	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 199 R 3.534.140,7 H 5.608.991,0	Hainbach (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	2 8,3	Lfd. Nr. 361 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
49.	10 Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 und Rampe (Achse 574) Ableitung RRB N Station 9+500 bis 10+130 U13.7 - Plan 11	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 156/4 R 3.534.996,2 H 5.608.809,5	Gepl. Hainbach Profilierung (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	39 315,0	Lfd. Nr. 399 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB N

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
50.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) nördliche Mulde am Böschungsfuß Station 10+170 bis 10+300 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 200/9 R 3.534.896,3 R 3.534.875,8 H 5.608.727,9 H 5.608.724,6	Gepl. Hainbach Profilierung (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	22 4,9	Lfd. Nr. 400 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
51.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Station 10+130 bis 10+230 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 200/9 R 3.534.777,7 R 3.534.787,7 H 5.608.708,5 H 5.608.710,3	Hainbach (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	9 13,2	Lfd. Nr. 401 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
52.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 Station 10+230 bis 10+300 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 200/9 R 3.534.778,6 R 3.534.787,7 H 5.608.707,2 H 5.608.710,3	Hainbach (III. Ordnung)	Erlenbach (III. Ordnung)	5 16,0	Lfd. Nr. 402 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
53.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) westliche Mulde am Böschungsfuß Station 10+450 bis 10+530 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 191 R 3.534.944,8 R 3.534.953,9 H 5.608.477,6 H 5.608.481,5	Erlenbach (III. Ordnung)	Altefeld / Lauter (II. Ordnung)	8 17,2	Lfd. Nr. 403 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
54.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) westliche Mulde am Böschungsfuß Station 10+530 bis 10+715 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 191 R 3.534.944,8 R 3.534.953,9 H 5.608.477,6 H 5.608.481,5	Erlenbach (III. Ordnung)	Altefeld / Lauter (II. Ordnung)	11 16,5	Lfd. Nr. 404 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen
55.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) östliche Mulde am Böschungsfuß Station 10+360 bis 10+490 <i>U13.7 - Plan 11</i>	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 191 R 3.535.011,0 R 3.535.004,3 H 5.608.569,4 H 5.608.555,2	Erlenbach (III. Ordnung)	Altefeld / Lauter (II. Ordnung)	8 2,9	Lfd. Nr. 405 des Bauwerksverzeichnis sowie den wassertechnischen Untersuchungen

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
56.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1) und Wirtschaftsweg (Achse 697) östliche Mulde am Böschungsfuß Station 10+490 bis 10+715 U13.7 - Plan 11	Gem. Landenhau- sen, Flur 6 Flurstück 191 R 3.535.011,0 R 3.535.004,3 H 5.608.569,4 H 5.608.555,2	Erlenbach (III. Ordnung)	Altefeld / Schlitz (II. Ordnung)	44 41,0	Lfd. Nr. 406 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen
57.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 und Wirt- schaftswege (Achsen 730 + 733) Ableitung RRB P Station 10+715 bis 11+160 U13.7 - Plan 12	Gem. Landenhau- sen, Flur 4 Flurstück 127 R 3.535.252,7 H 5.607.944,7	Altefeld (II. Ordnung)	Lauter / Schlitz (II. Ordnung)	23 18,0	Lfd. Nr. 440 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB P
58.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 und Wirt- schaftswege (Achse) Mulden am Böschungsfuß Station 11+060 bis 11+170 U13.7 - Plan 12	Gem. Landenhau- sen, Flur 4 Flurstück 127 R 3.535.204,8 H 5.607.867,1	Altefeld (II. Ordnung)	Lauter / Schlitz (II. Ordnung)	5 57,8	Lfd. Nr. 441 des Bauwerksverzeich- nisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Abschlag über Raubettmulde

B 254 – Ortsumgehung Lauterbach und Wartenberg
Ergebnisse wassertechnischer Untersuchungen

Tabellarische Übersicht der Einleitestellen

Nr.	Herkunft und Lage	Einleitungsstelle	Gewässer	Folge-Gewässer	Menge [l/s]	Unterlagen / Bemerkungen
59.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 und Wirtschaftswege (Achse 618) Ableitung RRB Q Station 11+200 bis Bauende U13.7 - Plan 12	Gem. Mös, Flur 3 Flurstück 184/153 R 3.535.251,4 H 5.607.899,3	Altefeld (II. Ordnung)	Lauter / Schlitz (II. Ordnung)	38 175,0	Lfd. Nr. 442 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Pufferung über RRB Q
60.	Aus Streckenentwässerung der geplanten B 254 (Achse 1, nur Außengebiet) und Wirtschaftswegverlegung (Achse 618) westl. Mulde am Böschungsfuß Station 11+290 bis 11+370 U13.7 - Plan 12	Gem. Mös, Flur 3 Flurstück 152 R 3.535.250,7 H 5.607.863,8	Ohne Namen (III. Ordnung)	Altefeld (II. Ordnung)	3 16,2	Lfd. Nr. 443 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen, Abschlag über Raubettmulde
61.	Aus Streckenentwässerung der geplanten L 3142 (Achse 551) U13.7 - Plan 11	Gem. Landenhäusen Flur 7 Flurstück 167/5, 167/6 R 3.535.051,8 H 5.608.840,6	Erlenbach (III. Ordnung)	Altefeld (II. Ordnung)	22 468,8	Lfd. Nr. 464 des Bauwerksverzeichnisses sowie den wassertechnischen Untersuchungen

Bearbeitet: Ei/Ru
Wettenberg, im Februar 2010/ März 2016