

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
100.10	WW	905 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	905 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 MSB (DoB)				
100.11		8m	RD Halb DN 1000 (H nur 500)						Entfernen
100.20		540 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	540 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 MSB (DoB)				
100.30		100 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	100 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 MSB (Bit)				
101	WW	660 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	660 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
101.01		-	-	8m	DN 600?				In Verbindung mit E.-Nr. 300
102	WW	445 m	RQ 6,0-9,0 / 0-2,5 / 0 Gras-/ Schotterweg	445 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 MSB (DoB)				
103	WW	170 m	Acker	170 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 MSB (DoB)				
104	WW	285 m	RQ 3,0-4,0 / 0 / 0 UB Wanderweg am Waldrand	275 m	RQ 5,0 / 3,0 / 0 MSB (DoB)				
105.10	WW	50 m	RQ 6,0 / 2,5-3,0 / 0 (Bit)	50 m	RQ 6,0 / 3,0 / 0 MSB (Bit)				
105.20	WW	160 m	RQ 6,0 / 0-2,5 / 0 Gras-/ Schotterweg	160 m	RQ 5,0 / 3,0 / 0 MSB (DoB)				
106.10	WW	100 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg, Einmündung in B240	100 m	RQ 6,0 / 3,0-5,5 / 1 MSB (Bit) Abrollstrecke vor B240				
106.20	WW	860 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	860 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
106.30	WW	120 m	RQ 6,0 / 0 / 0 UB Grasweg	120 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
107.10	WW	100 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	100 m	RQ 6,0 / 3,0-5,5 / 1 Abrollstrecke vor L462				
107.20	WW	220 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	220 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
108.10	WW	350 m	RQ 3,5-5,0 / 3,0 / 1 Böschung nördlich	350 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
108.20	WW	460 m	RQ 3,0-4,0 / 0-2,5 / 0 EB Gras-/ Erdweg	460 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB) 30 m Winkelstützen zur Halde				
108.30	WW	120 m	RQ 2,5-4,0 / 2,5-3,0 / 0 Erd- / Schotterweg	120 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
109.10	WW	100 m	RQ 3,5-5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg, Dammlage	100 m	RQ 5,0-6,0 / 3,0-5,5 / uv Abrollstrecke vor L462				Derzeit Privatweg
109.20	WW	85 m	RQ 3,5-5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg, Dammlage	85 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				Derzeit Privatweg
109.21		12 m	Gewölbe- / Segmentbogendurchlass B= 2,50-3,20m, H= 1,40-2,40m	12 m	MD 3,0 / 1,50 / 60				
110	WW	540 m	RQ 5,0-6,0 / 2,5-3,0 / 0-1 Schotterweg	540 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
110.01		8 m	DN 300	8 m	DN 500? Oder DN 300				
111	WW	770 m	RQ 3,0-4,0 / 2,5-3,0 / 1 Schotterweg	770 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
112		500 m²	Acker / Wegeseitengraben	500 m²	Wendeplatz 25 m MSB (DoB)				
113.10	WW	160 m	RQ 5,0 / 3,0 / 0 Schotterweg	160 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
113.20	WW	930 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	930 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

1 Straßen und Wege einschl. Bauwerke

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
114	WW	660 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg (tlw. Grasüberwuchs)	660 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
115	WW	685 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg (tlw. Grasüberwuchs)	685 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
116	WW	360 m	Acker	360 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				
116.01		12 m	Acker	12 m	RaD 1,0 / 1,0 / 40				Oder DN800 x 12m ?
117	WW	135 m	RQ 5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg (Grasüberwuchs)	135 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (Bit)				
118	WW	680 m	Feldweg / Schotterweg tlw. zugewachsen	680 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				Ca. 180 m in der Gemarkung Weenzen
119	WW	180 m	RQ 5,0 / 3,0 / 0 Schotterweg	180 m	RQ 5,0 / 3,0 / uv MSB (DoB)				

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

2 Gewässer einschl. Bauwerke

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
300		80 m	RP 0,5-1/ 0,5-0,8/ Dr Acker	80 m	RP 1,5/ 0,8/ Dr				Siehe auch E.-Nr. 101.01
301		520 m	Acker	520 m	RP 1,5/ 0,6/ Dr				

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

3 Landschaftsgestaltende Anlagen

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m <sup>2</sup> )	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m <sup>2</sup> )	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
600	AM	3,51 ha	Ackerland „Im Prinzenwinkel“	3,5 ha	Suchraum für Kompensationsmaßnahmen				s.a. E.Nr. 102, 103, 301, 707
601	AM	1,42 ha 0,70 ha 1,21 ha	Ackerland Grünland Ackerland „Auf dem Hühnerbusche“	3,33 ha	Suchraum für Kompensationsmaßnahmen				
602	AM	1,29 ha	Ackerland „Meinte Wiesen“	1,29 ha	Suchraum für Kompensationsmaßnahmen				

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

### 4 Bodenverbessernde Anlagen

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
700.10		450 m	RQ 4,5-5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	450 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				
700.20		180 m	RQ 4,5-5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	180 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				durch NLStBV
701.10		710 m	RQ 5,0 / 2,5-3,0 / 0-1 Schotter- / Grasweg	710 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				
701.20		370 m²	Wendeplatz Schotterfläche	370 m²	Rekultivierung zur Ackernutzung				
702.10		200 m	RQ 4,0-7,0 / 0 / 0-1 UB Grasweg	200 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				Zuteilungsabhängig
702.20		570 m	RQ 5,0-6,0 / 2,5-3,0 / 1 Schotter- / Grasweg	570 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				
703		270 m	RQ 4,5-5,0 / 3,0 / 1 Schotterweg	270 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				Zuteilungsabhängig
704.10		140 m	RQ 6,0 / 2,5 / 0 Gras- / Schotterweg	140 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				
704.20		120 m	RQ 6,0 / 0-2,5 / 0 Gras- / Schotterweg Böschung, Gehölzsaum	120 m	Böschungsgehölze roden? Liegen lassen?				
705		220 m	RQ 3,5-4,0 / 2,5 / 1 Gras- / Schotterweg	220 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				Zuteilungsabhängig
706		150 m	RQ 5,0 / 2,5 / 1 Gras- / Schotterweg	150 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				
707		180 m	RP // Dr Graben	180 m	Rekultivierung zur Ackernutzung				E.-Nr. 301

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

4 Bodenverbessernde Anlagen

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m <sup>2</sup> )	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m <sup>2</sup> )	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

## Verzeichnis der Anlagen und Festsetzungen

Name des Verfahrens: Weenzen-Marienhagen

6 sonstige Anlagen

E.Nr.	Art	Bestand Länge (m) Fläche (m²)	Beschreibung	Ausbau Länge (m) Fläche (m²)	Besondere Festsetzungen	Eingriff ?	EM AM (E. Nr.)	Ergänzende Hinweise Träger d. Vorh.	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
900		500 m²	Acker	500 m²	Wendeplatz 25 m MSB (DoB)				
901		500 m²	Acker	500 m²	Wendeplatz 25 m MSB (DoB)				
902		500 m²	Acker	500 m²	Wendeplatz 25 m MSB (DoB)				E.-Nr. 112