

Maßnahmenliste zur Aufstellung des Plans nach § 41 FlurbG
[Daten aus der Vorerhebung kursiv und fett]

Name der Maßnahme	jetziger Ausbau/ Mängel	geplante Bauweise	Hinweise/ notwendige Regelungen/ Eigentümer	Priori- tät	Länge in m	Kosten € / lfd. m	Kosten	Brei- te m	vor- her Art	vor- her WZ	nach- her Art	nach- her WZ	Ein- griff
Pfaumühlenstraße	Ausweichstellen zu kurz, auf 30m verlängern	Asphalt	geschätzte Anzahl: 4	niedrig	120	151	20.000 €	3,0	GL Weg	0,2	Asphalt	0,0	-72
Gutsstraße ab Ende Ausbau bis Weggabel T.v.5.7	Schotter, sehr löchrig	Asphalt Schotter	Entwässerung beachten (siehe nächste Zeile)	hoch niedrig	250	151	37.750 €	4,5	Schotter	0,1	Asphalt	0,0	-113
Entwässerung an der Gutsstraße ab Ende Ausbau bis Weggabelung 4.5 + 4.6			Entwässerung des Feldes über Graben an AL/GL-Grenze (Achtung Talstraße!) Entwässerung an Hangseite d. Weges mit DL's	hoch hoch			76.000 €						
VW zwischen Gabelung Gutsweg und Leichenweg T.v.5.7	Schotter, tiefe Rinnen	Schotter Schotter		niedrig niedrig	900	100	90.000 €	4,5	Schotter	0,1	Schotter	0,1	0
Leichenweg von Gabelung Richtg. Niederschmiedeberg bis Plattenausbau 5.6	Schotter, Asphaltrest, sehr löchrig	Pflaster frostsicher Asphalt + Schotter		hoch hoch + niedrig	2100	151	317.100 €	4,5	Schotter	0,1	Pflaster	0,1	0
Regenrückhaltung am Leichenweg 4.1	<i>keine Regenrückhaltung, Durchlass zum Dorfbach zu klein</i>	<i>unklar -> Studie erforderlich (Planungsphasen 1+2)</i>	<i>Ableitung bis in den Dorfbach verbessern, im Zusammenhang mit Wegebau und dessen Entwässerung betrachten</i>										
Leichenweg - Teil Plattenweg	Platten	evtl. Asphalt		mittel	450	75	33.750 €	4,0	Betonspu rpl.	0,1	Asphalt	0,0	-180
Ortsanbindung Leichenweg	?	Pflaster		hoch	160	151	24.160 €	4,5	Schotter	0,1	Pflaster	0,1	0
Sacherweg - ca. 100m am westl. Weganfang T.v.5.11	Schotter, sehr löchrig	Pflaster Spurbahn		hoch mittel	100	151	15.100 €	4,5	Schotter	0,1	Pflaster	0,1	0

Maßnahmenliste zur Aufstellung des Plans nach § 41 FlurbG
[Daten aus der Vorerhebung kursiv und fett]

Name der Maßnahme	jetziger Ausbau/ Mängel	geplante Bauweise	Hinweise/ notwendige Regelungen/ Eigentümer	Priori- tät	Länge in m	Kosten € / lfd. m	Kosten	Brei- te m	vor- her Art	vor- her WZ	nach- her Art	nach- her WZ	Ein- griff
Sacherweg - ab ca. 100m am westl. Weganfang bis Abzweig Pfarrwald T.v.5.11	Schotter mit einzelnen tiefen Löchern	Überarbeitu- ng mit Schotter Spurbahn		niedrig mittel	550	100	55.000 €	4,5	Scho- tter	0,1	Scho- tter	0,1	0
Weg zum Wasserwerk (S 218 bis Wasserwerk) 5.3	Schotter, Asphaltrest, sehr löchrig	Pflaster Pflaster	Einbeziehung der Wasserwirtschaft zur Finanzierung	mittel mittel	500	151	75.500 €	4,5	Scho- tter	0,1	Pflast- er	0,1	0
Lindenallee 5.4	Schotter, Asphaltrest, sehr löchrig	Pflaster Asphalt		hoch niedrig	600	151	90.600 €	4,5	Scho- tter	0,1	Pflast- er	0,1	0
Katzensilberweg (Lindenallee bis Grumbacher Str.) 5.1	Schotter, sehr löchrig	Pflaster		hoch hoch	1400	151	211.400 €	4,5	Scho- tter	0,1	Pflast- er	0,1	0
Katzensilberweg (S 218 bis Lindenallee) 5.1	Schotter, sehr löchrig	Pflaster		mittel hoch	700	151	105.700 €	4,5	Scho- tter	0,1	Pflast- er	0,1	0
Weg an der Fuchshöhe (Grumbacher Straße bis Kuppe) T.v.5.2	Schotter, sehr löchrig	Pflaster Asphalt		niedrig - mittel mittel	500	151	75.500 €	4,5	Scho- tter	0,1	Pflast- er	0,1	0
Weg an der Fuchshöhe (ab Kuppe bis Ende) T.v.5.2	?	Schotter Schotter		niedrig - mittel niedrig	200	100	20.000 €	4,5	Scho- tter	0,1	Scho- tter	0,1	0

Summen über Baukosten, Eingriff und Ausgleich

Wegebau - hohe Priorität	Kosten:	696.110 €
Wegebau - mittlere Priorität	Kosten:	214.950 €
Wegebau - niedere Priorität	Kosten:	260.500 €
Hochwasserschutz Leichenweg	Kosten:	76.000 €

Eingriff bei minimal Asphalt, hohe Priorität:	-113
(Eingriff bei maximal Asphalt:)	-3020
für min. Ausgleich mit Baumreihe (4m breit, auf Acker): 0,8/ lfd.m:	141 m
oder Ausgleich flächige Anpflanzg. (Sukz. auf Acker): 0,4/ m ² :	282 m ²