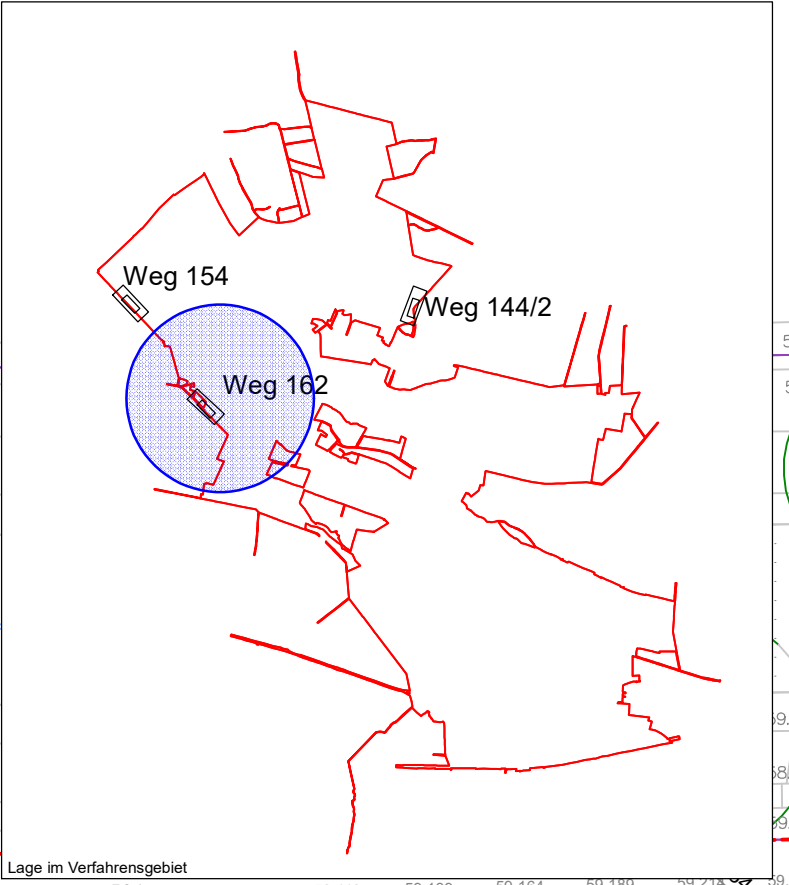
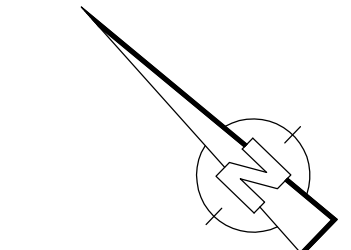
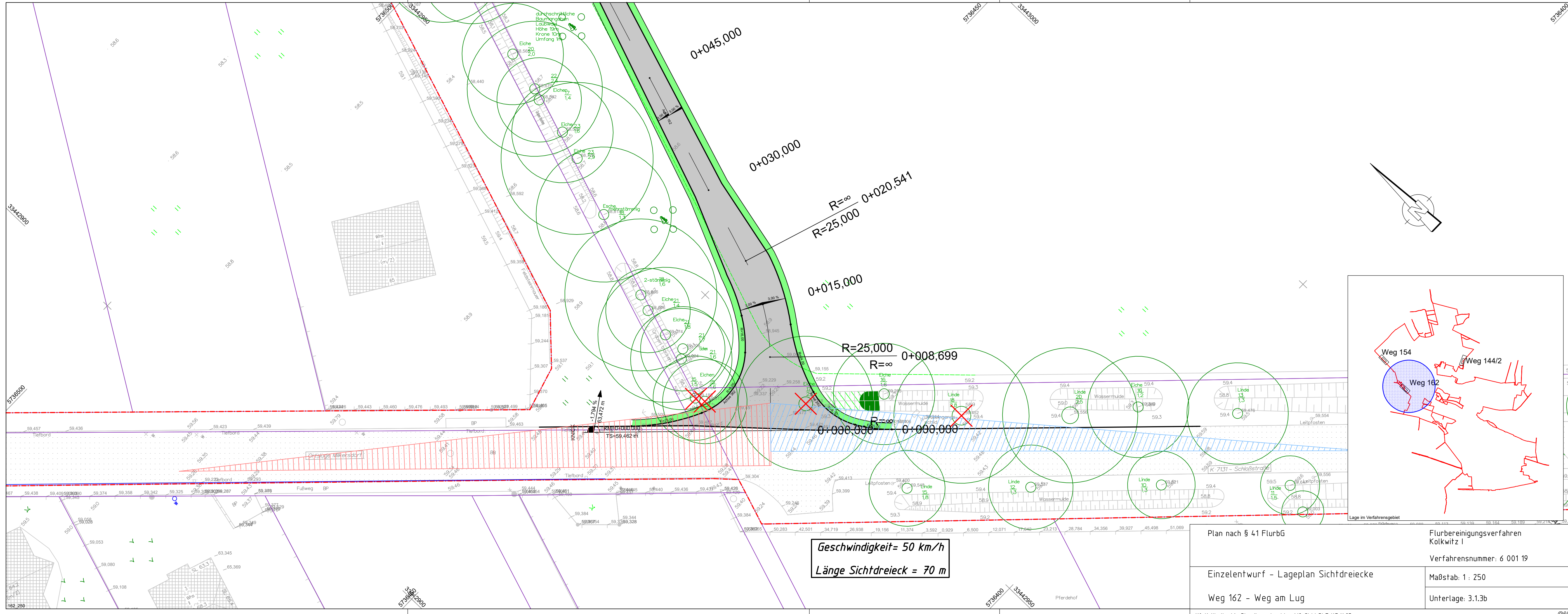
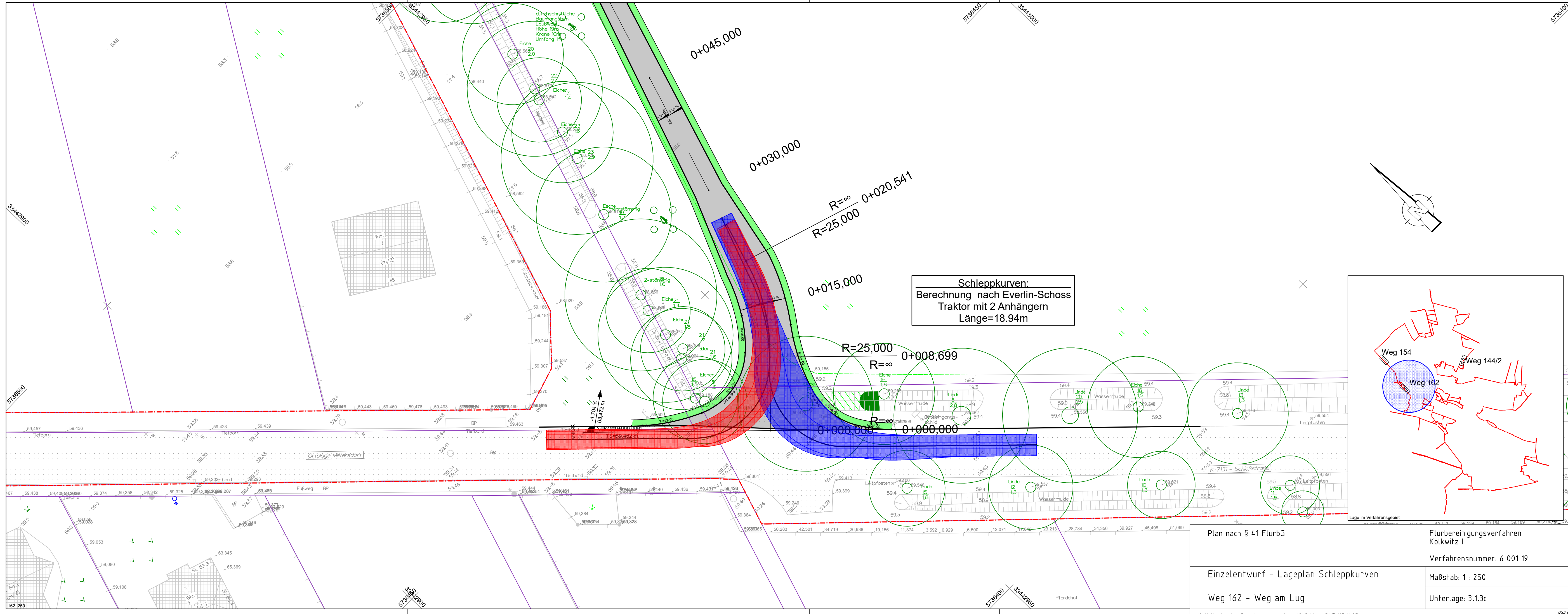


Plan nach § 41 FlurbG		Flurbereinigungsverfahren Kolkwitz I	
Einzelentwurf - Lageplan		Verfahrensnummer: 6 001 19	
Weg 162 - Weg am Lug		Maßstab: 1 : 250	
		Unterlage: 3.1.3a	

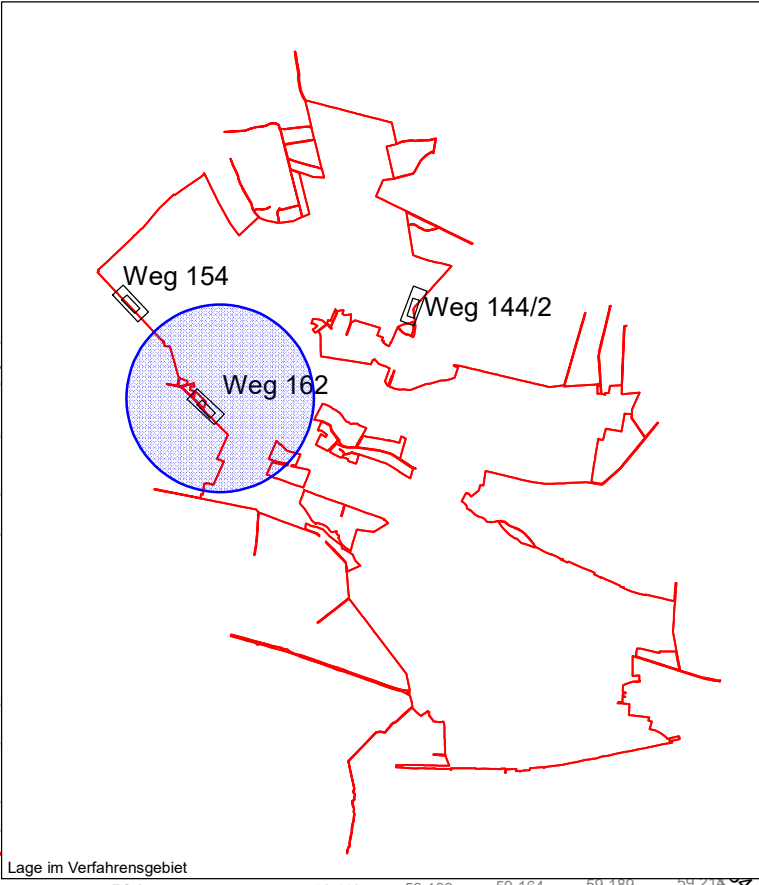


Geschwindigkeit= 50 km/h
Länge Sichtdreieck = 70 m

Plan nach § 41 FlurbG		Flurbereinigungsverfahren Kolkwitz I	
Einzelentwurf - Lageplan Sichtdreiecke		Verfahrensnummer: 6 001 19	
Weg 162 - Weg am Lug		Maßstab: 1 : 250	
		Unterlage: 3.1.3b	

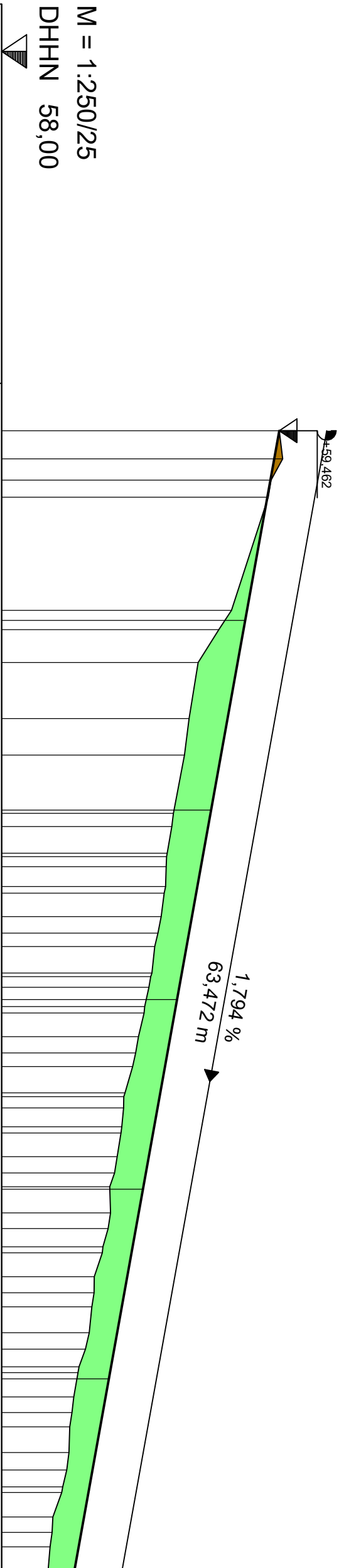


Schleppkurven:
Berechnung nach Everlin-Schoss
Traktor mit 2 Anhängern
Länge=18.94m

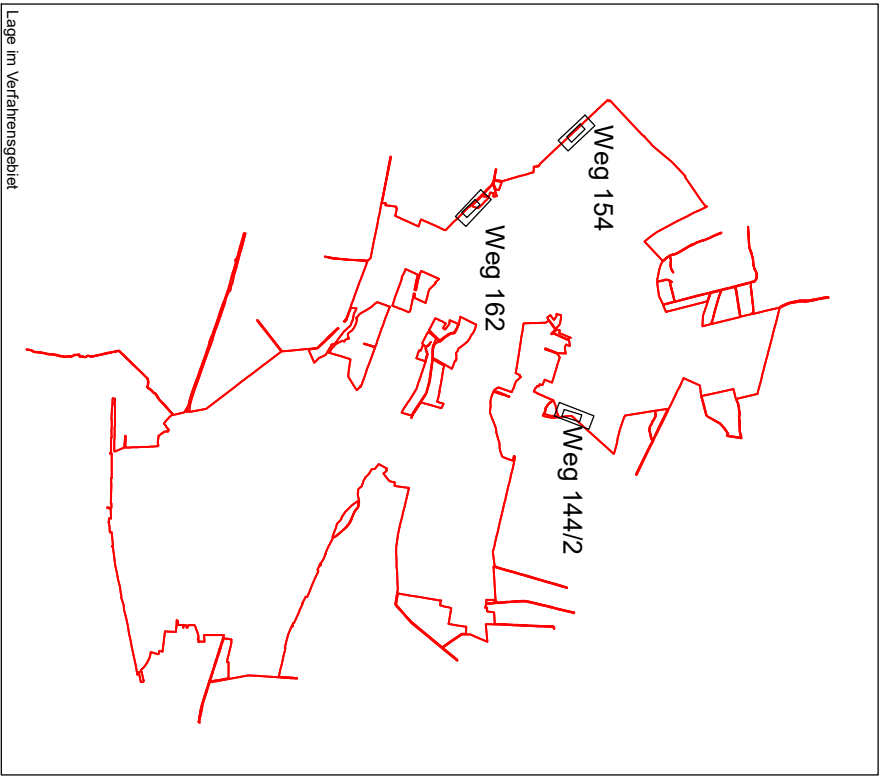
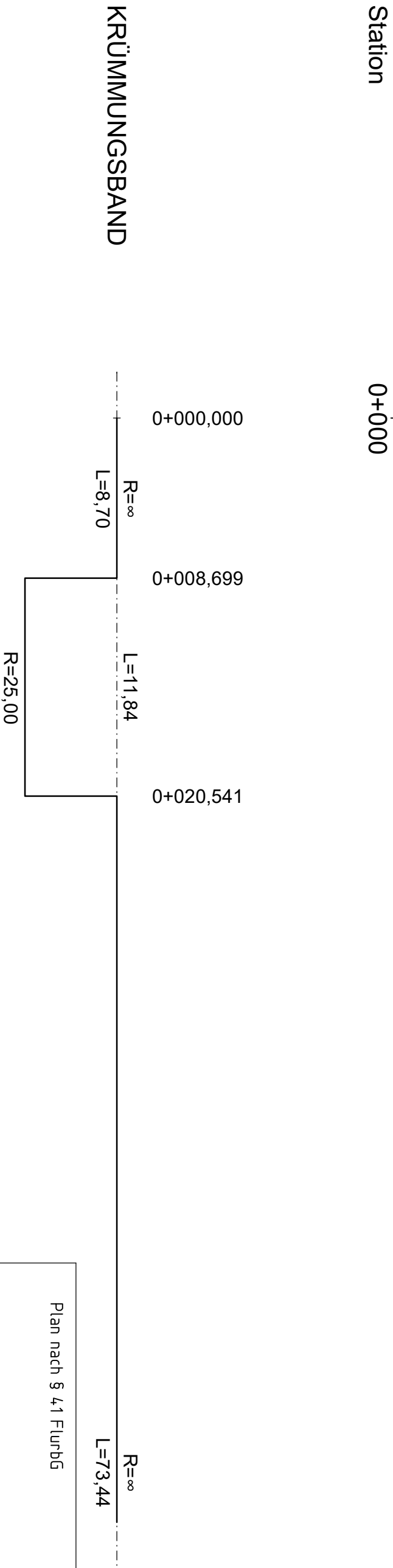


Plan nach § 41 FlurbG		Flurbereinigungsverfahren Kolkwitz I	
Einzelentwurf - Lageplan Schleppkurven		Verfahrensnummer: 6 001 19	
Weg 162 - Weg am Lug		Maßstab: 1 : 250	
		Unterlage: 3.1.3c	

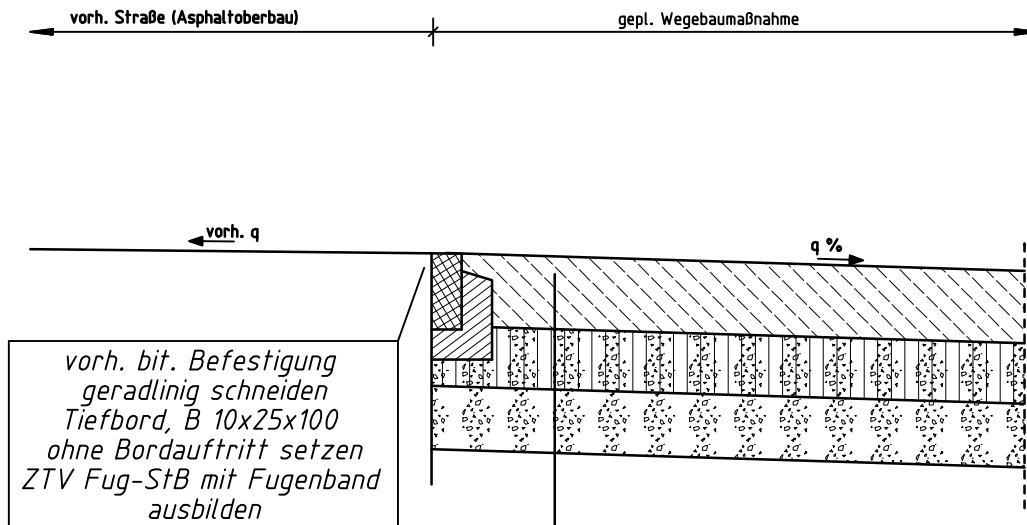
KNICK
TS= 59,462 m
KM= 0+000,000



Gradiente		Achse 162	
0,00		59,46	
1,48		59,48	
2,61		59,42	
3,51		59,40	
9,48		59,21	
10,49		59,14	
12,23		59,03	
15,18		58,99	
17,11		58,96	
20,18		58,90	
20,87		58,90	
22,28		58,87	
22,46		58,87	
22,98		58,87	
24,04		58,86	
24,39		58,86	
25,62		58,84	
26,49		58,82	
27,20		58,81	
28,60		58,79	
28,79		58,79	
29,35		58,78	
30,37		58,75	
30,71		58,75	
31,95		58,72	
32,82		58,71	
33,54		58,69	
34,92		58,65	
35,11		58,64	
35,71		58,64	
36,70		58,63	
37,03		58,63	
38,28		58,61	
39,14		58,59	
39,87		58,57	
41,24		58,57	
42,07		58,56	
43,03		58,53	
43,35		58,53	
44,61		58,49	
45,46		58,49	
46,20		58,47	
47,56		58,46	
48,44		58,44	
49,36		58,41	
49,67		58,40	
50,95		58,38	
51,78		58,37	
52,53		58,36	
53,88		58,35	
54,80		58,34	
55,69		58,32	
55,99		58,32	
57,28		58,27	
58,10		58,27	
58,86		58,25	
60,00		58,25	



Plan nach § 41 FlurbG		Flurbereinigungsverfahren Kolkwitz I	
Einzelentwurf - Höhenplan		Verfahrensnummer: 6 001 19	
Weg 162 - Weg am Lug		Maßstab: 1 : 250/25	
		Unterlage: 3.1.3d	



Oberbau Fahrbahn

24 cm Ort beton C25/30 / alternativ Pflaster
entspr. ZTV Beton-StB 07

20 cm Schottertragschicht RC-Material 0/45
entspr. ZTV SoB-StB 04/07
Verformungsmodul $E_{v2} \geq 150 \text{ MN/m}^2$

21 cm Frostschuttschicht RC-Material 0/45
entspr. ZTV SoB-StB 04/07
Verformungsmodul $E_{v2} \geq 120 \text{ MN/m}^2$

65 cm Gesamtaufbau
Verformungsmodul $E_{v2} \geq 45 \text{ MN/m}^2$

Plan nach § 41 FlurbG

Flurbereinigungsverfahren
Kolkwitz I

Verfahrensnummer: 6 001 19

Detail Anschluss an die K6505

Maßstab: 1 : 25

Weg 162 - "Weg am Lug"

Unterlage: 3.1.3e