



# Bordbuch sportlich

- Ortseingangsschilder
- HMSC-Kontrollen Orts
- Stempel

2. Abschnitt  
Aufgaben 10 bis 14

33. ADAC  
Linnenbauer  
Oldtimerfahrt

7. April 2018



Schirmherr Tim Kähler  
Bürgermeister der Hansestadt Herford



[www.HMSC-1923.de](http://www.HMSC-1923.de)

[www.Linnenbauer.de](http://www.Linnenbauer.de)

33. Linnenbauer Oldtimerfahrt 7. April 2018

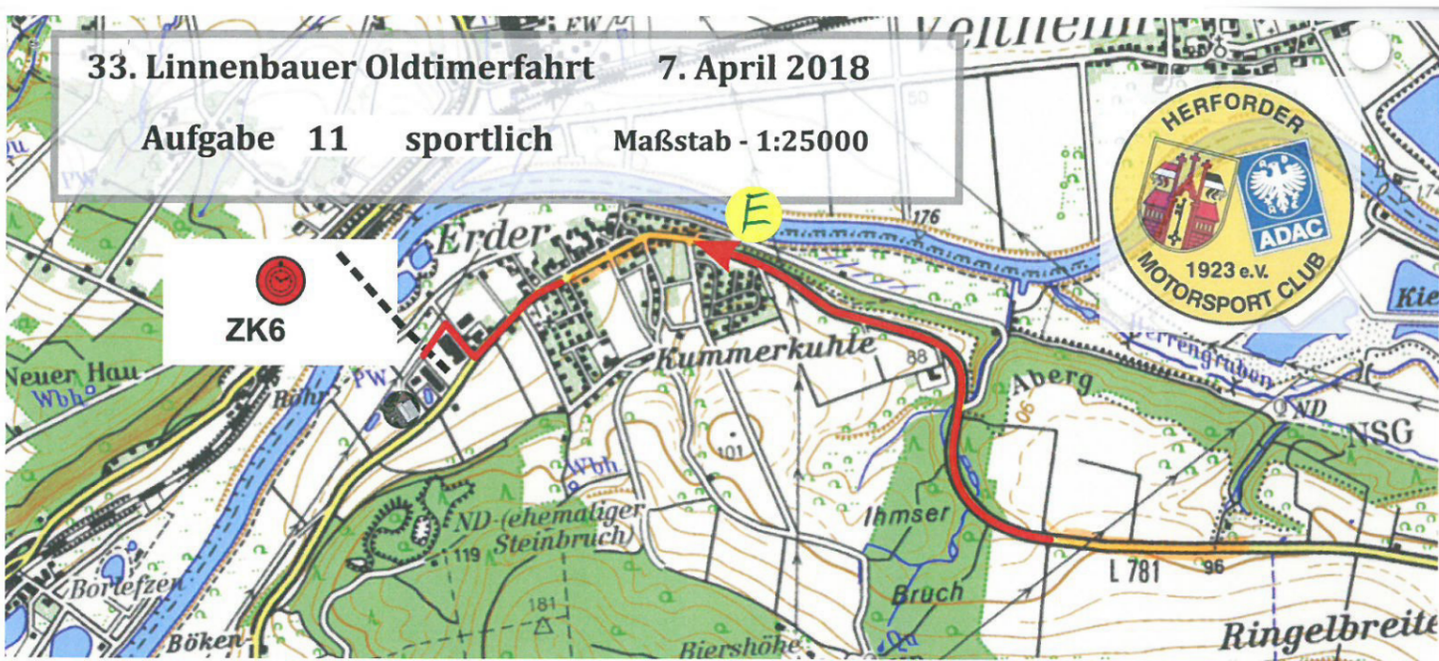
Aufgabe 10 sportlich Maßstab - 1:50000

bitte kreuzen Sie zwischen Pfeil A und Pfeil B  
siebenmal die Bahnlinie



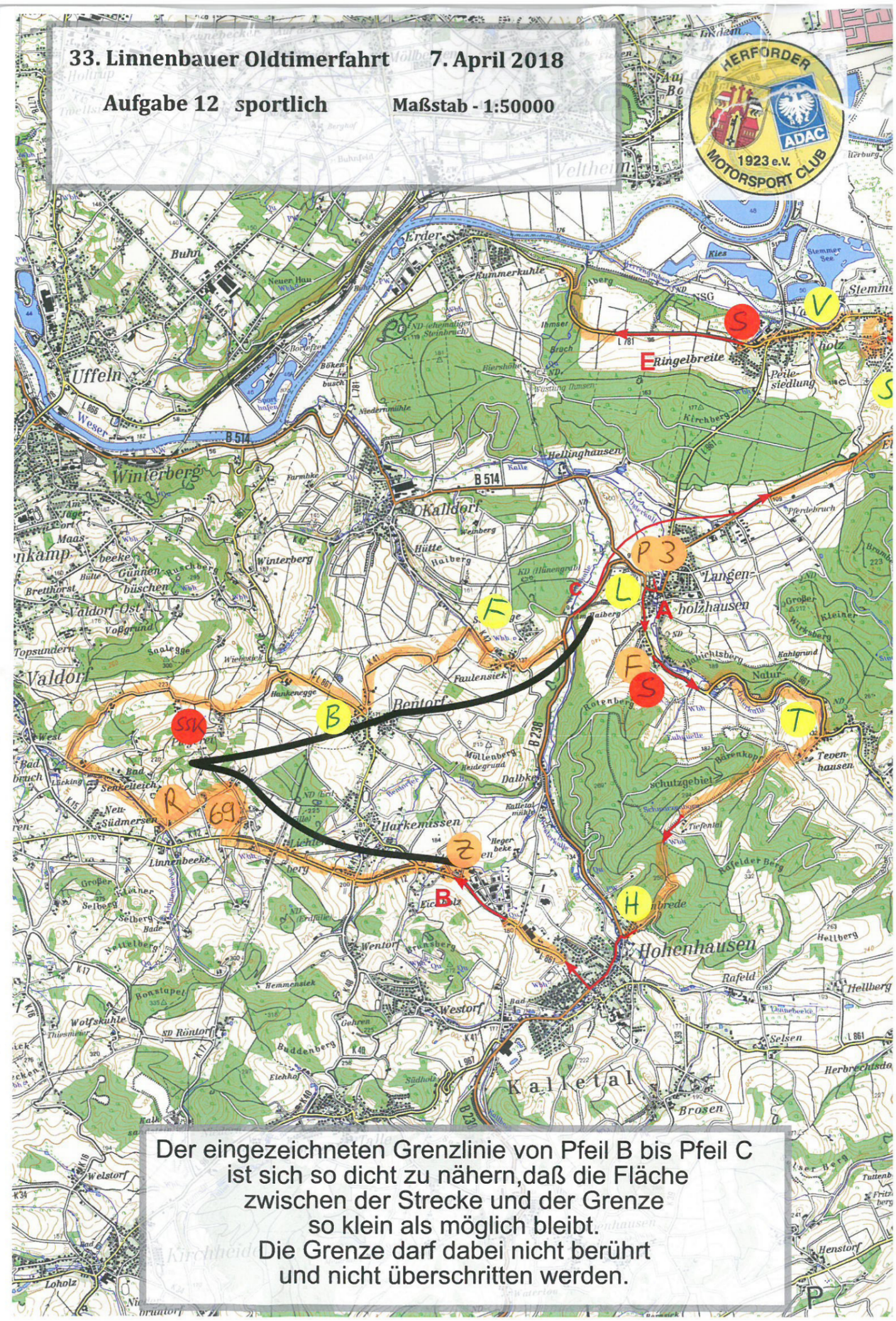
33. Linnenbauer Oldtimerfahrt 7. April 2018

Aufgabe 11 sportlich Maßstab - 1:25000

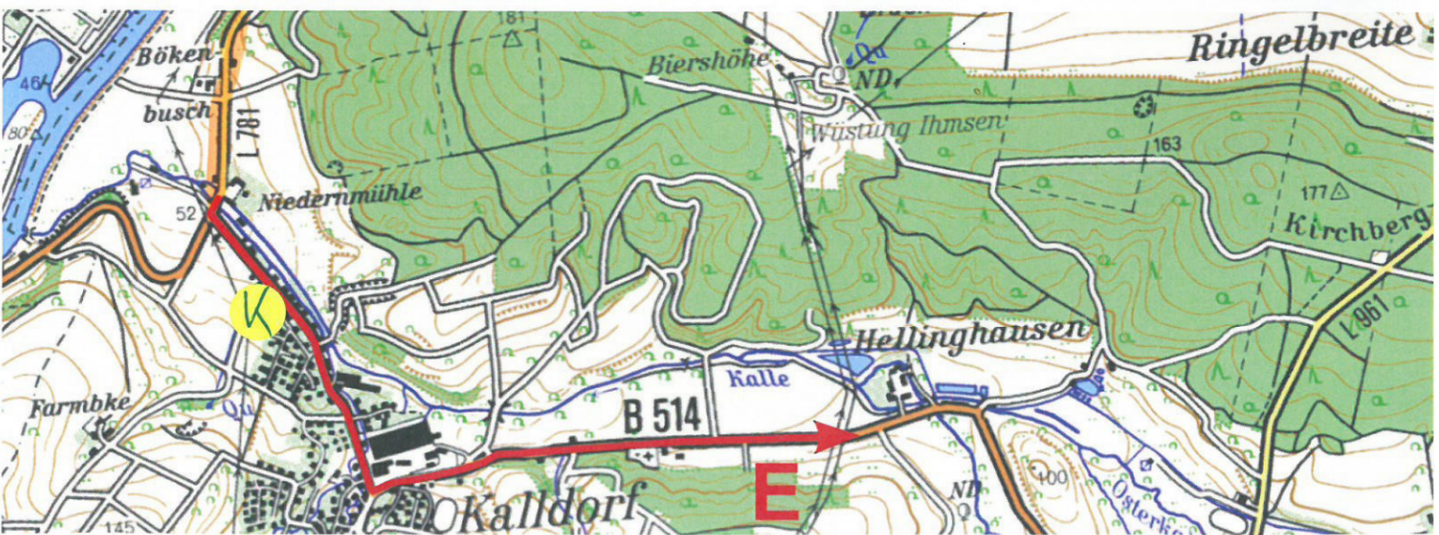


33. Linnenbauer Oldtimerfahrt 7. April 2018

Aufgabe 12 sportlich Maßstab - 1:50000



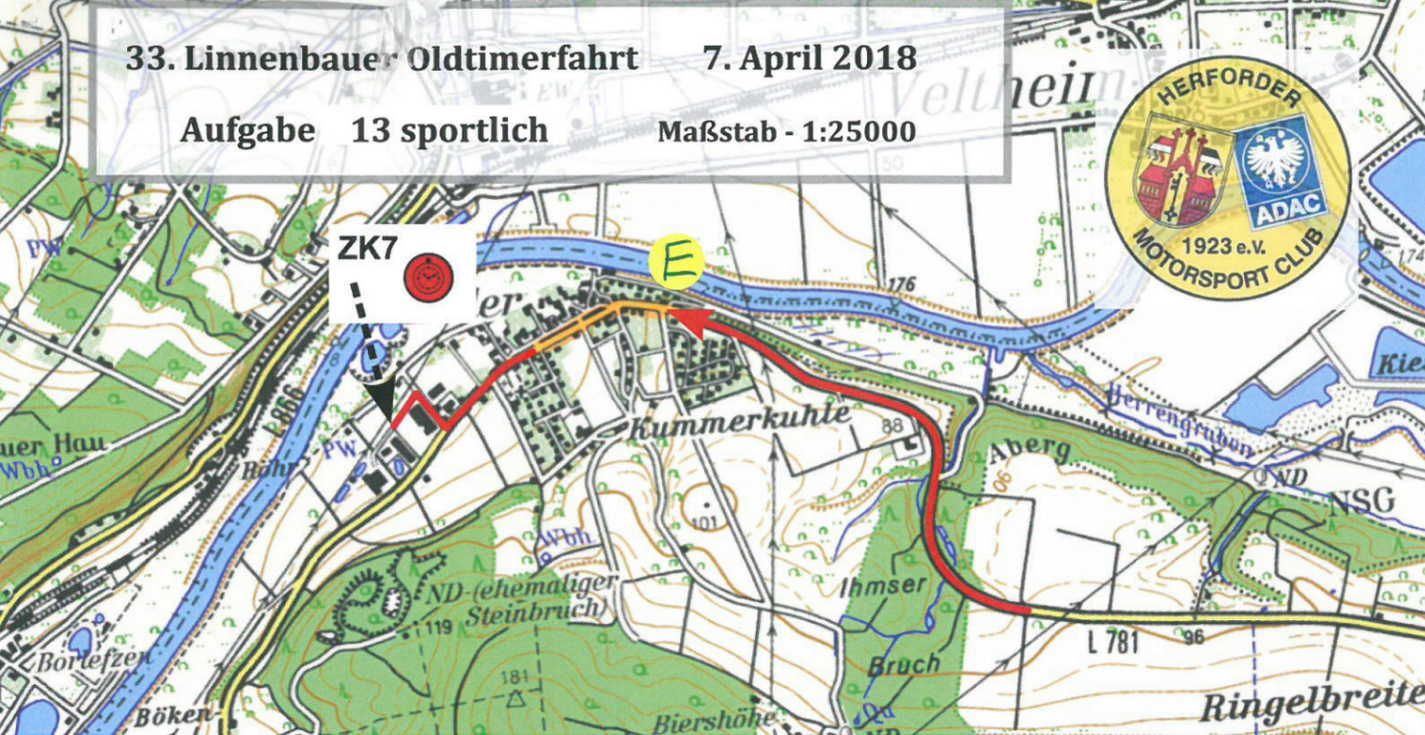
nach WP 6 zurück auf die Landstraße Richtung Südwesten



Der eingezeichneten Grenzlinie von Pfeil B bis Pfeil C ist sich so dicht zu nähern, daß die Fläche zwischen der Strecke und der Grenze so klein als möglich bleibt. Die Grenze darf dabei nicht berührt und nicht überschritten werden.

33. Linnenbauer Oldtimerfahrt 7. April 2018

Aufgabe 13 sportlich Maßstab - 1:25000



33. Linnenbauer Oldtimerfahrt 7. April 2018

Aufgabe 14 sportlich Maßstab - 1:25000



Benzingespräche und Abendessen  
Aushang und Siegerehrung  
im Prinsenhof

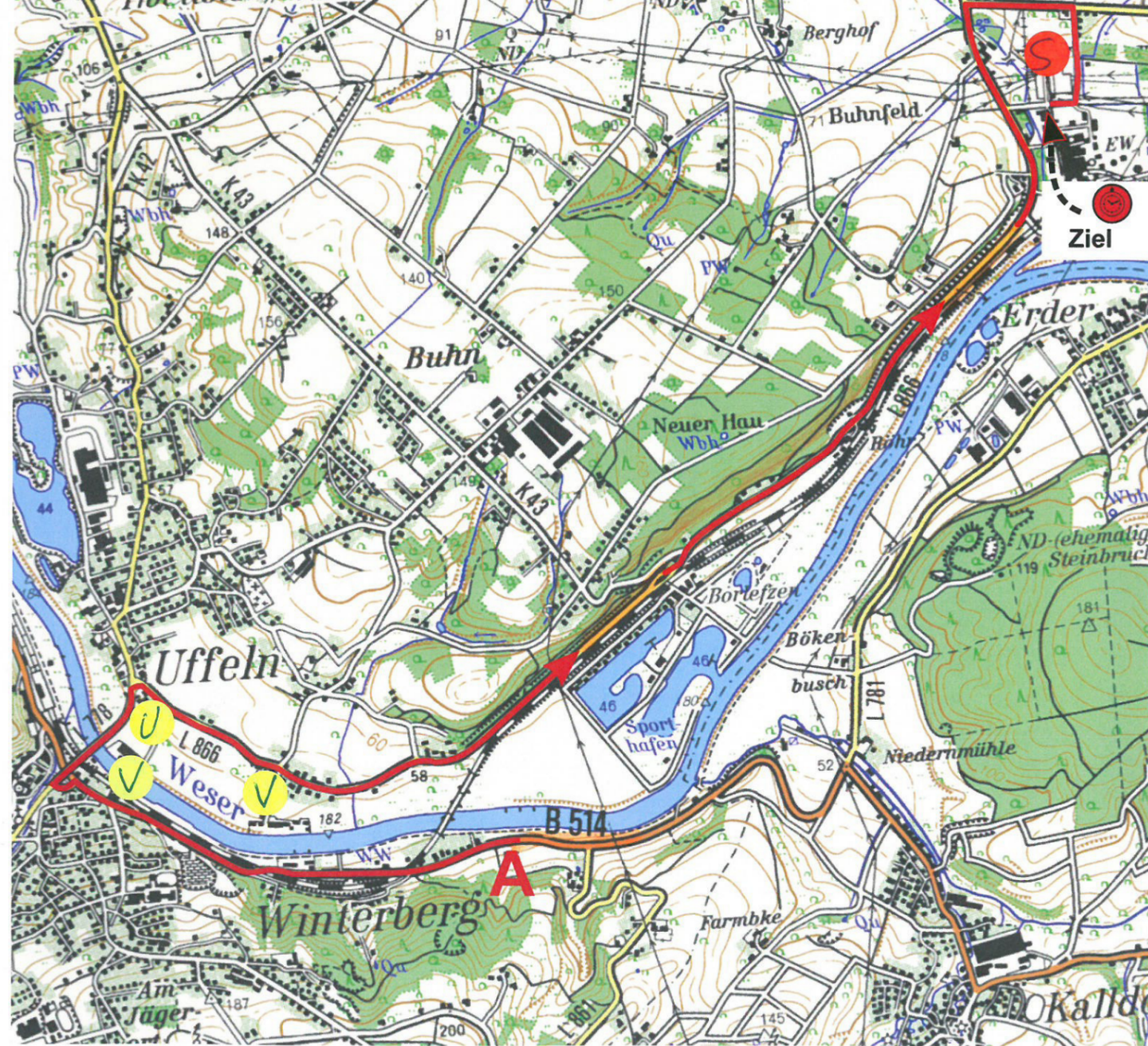
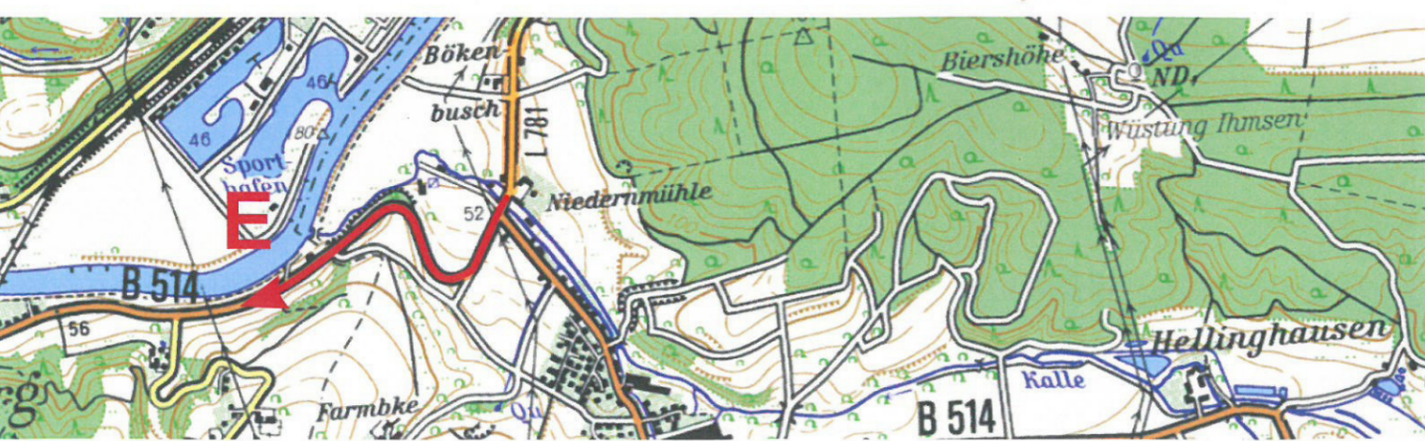
**BITTE AN DER HAUPTSTRASSE K25 PARKEN**  
andere Parkplätze stehen **NICHT** zur Verfügung



Ziel 1 2:00  
Ziel 2 1:30

Ziel 3 1:00  
Ziel 4 0:30

nach WP 7 zurück auf die Landstraße Richtung Südwesten



Eintrag immer ins nächste freie Feld

S2

1 <del>X</del>	2 P	3 <del>⊗</del>	4 M	5 S	6 V	7 W
8 Ⓢ	9 E	10 K	11 L	12 P	13 3	14 F
15 Ⓢ	16 T	17 <del>A</del>	18 H	19 Z	20 <del>69</del> gedruckt	21 R
22 Ⓢ SSK	23 B	24 F	25 S	26 *	27 *	28 V
29 Ⓢ	30 E	31 V	32 U	33 V	34 Ⓢ	35
36	37	38	39	40	41	42
43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63
64	65	66	67	68	69	70

Die Bordkarte ist ein Dokument und dokumentenecht nur mit Kugel- oder Filzschreibern zu beschriften. Eigenmächtige Änderungen oder Streichungen können zum Wertungsausschluß führen.