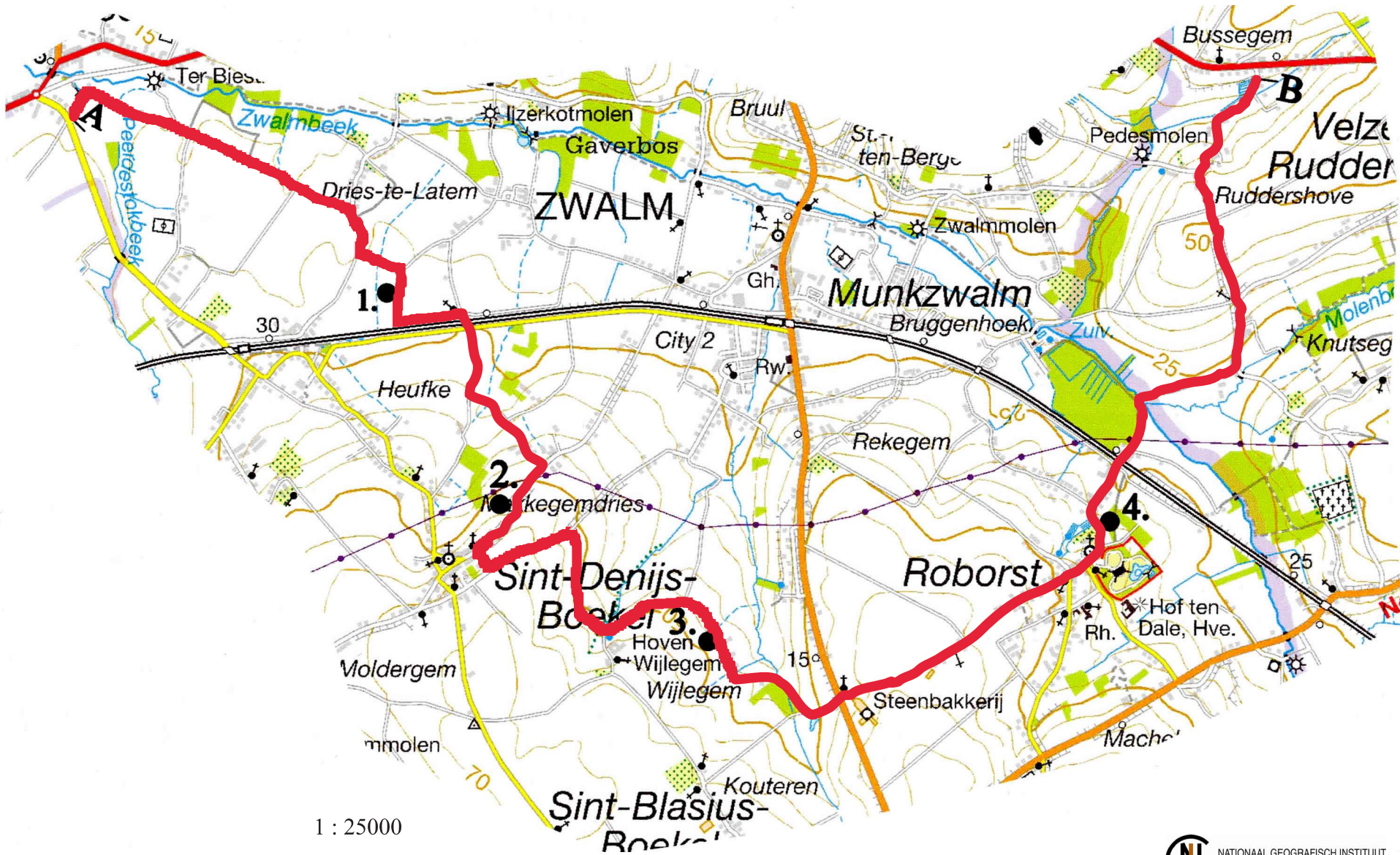
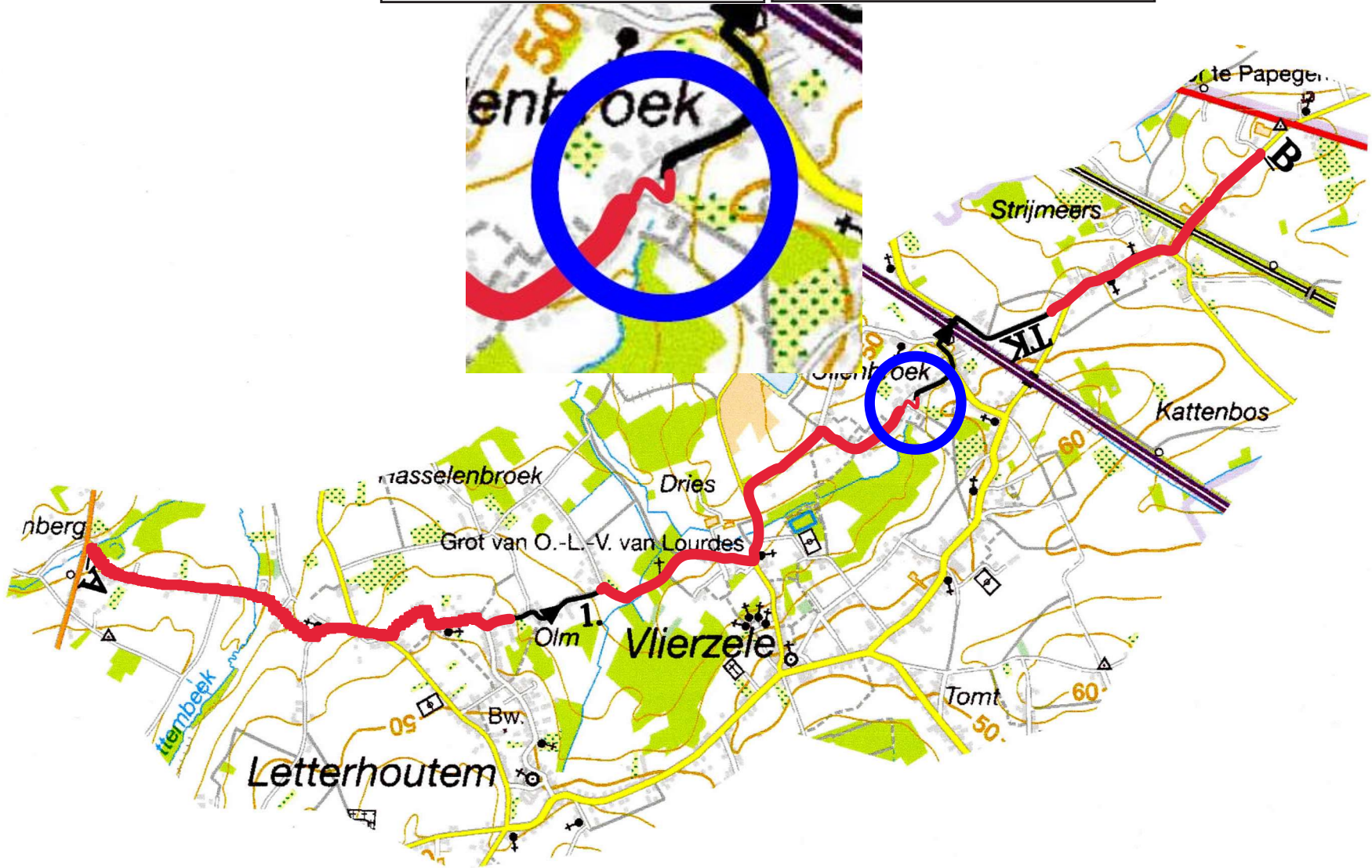


TK → TK	Deel:1	Pagina: 13 / 23
Opdracht: Puntenrit van A via 1,2,3,4 naar B	Afstand: ?? Gem. Snelheid: 32 Tijd: ??	



TK → TK	Deel:1	Pagina: 18 / 23
Opdracht: Pijlenrit van A via 1, TK naar B	Afstand: ??/7,650 Gem. Snelheid: 32/27,00 Tijd: ??/17'	



1 : 25000



DEEL 1 – PAGINA 23
Pleintje tussen S4 en S5
Meest recht doorlopende weg

S4

S5

TK → TK

Opdracht:

Blokkaderit van B via 1,2,3,4,5,6 naar C

Deel:2

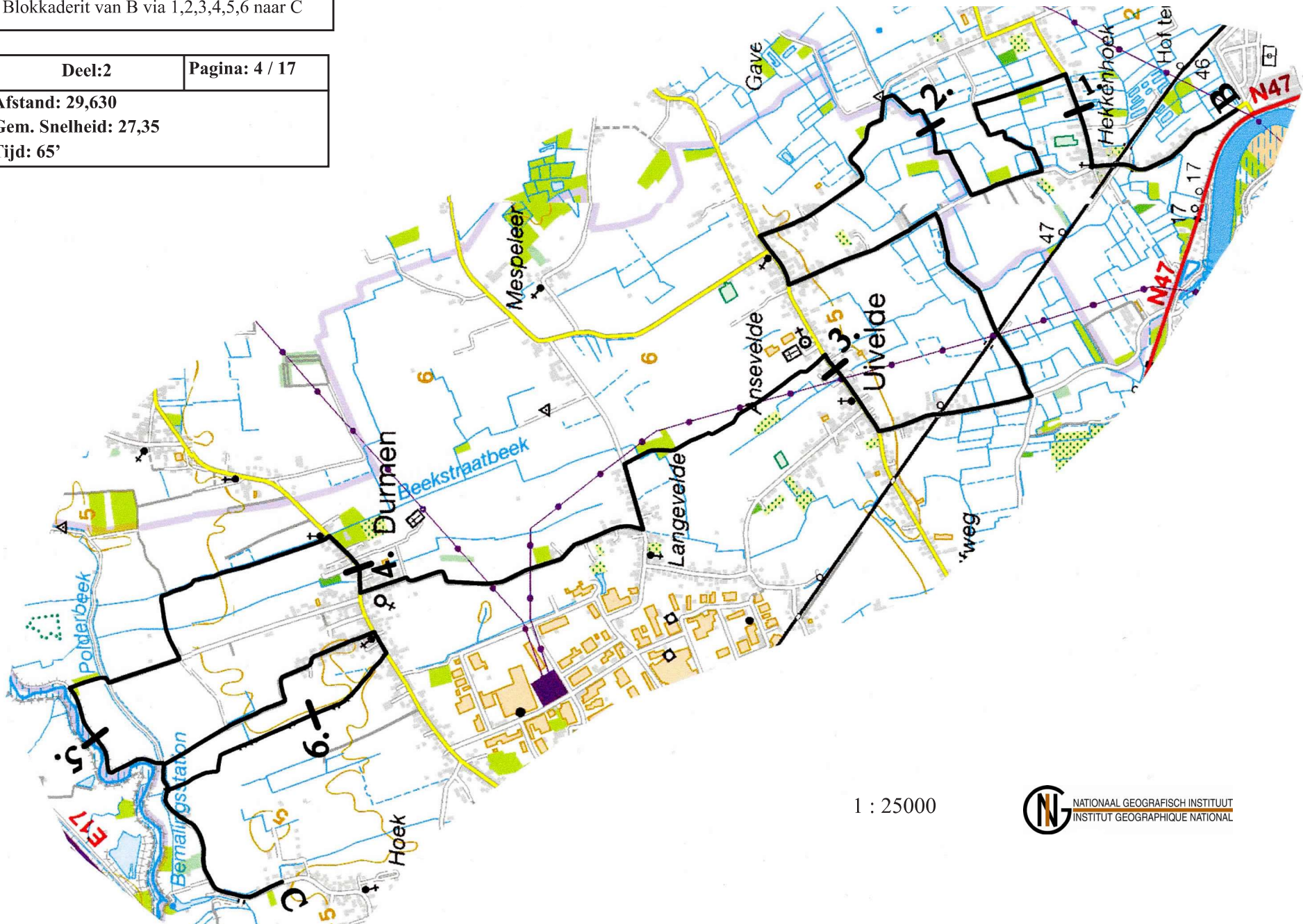
Pagina: 4 / 17

Afstand: 29,630

Gem. Snelheid: 27,35

Tijd: 65'

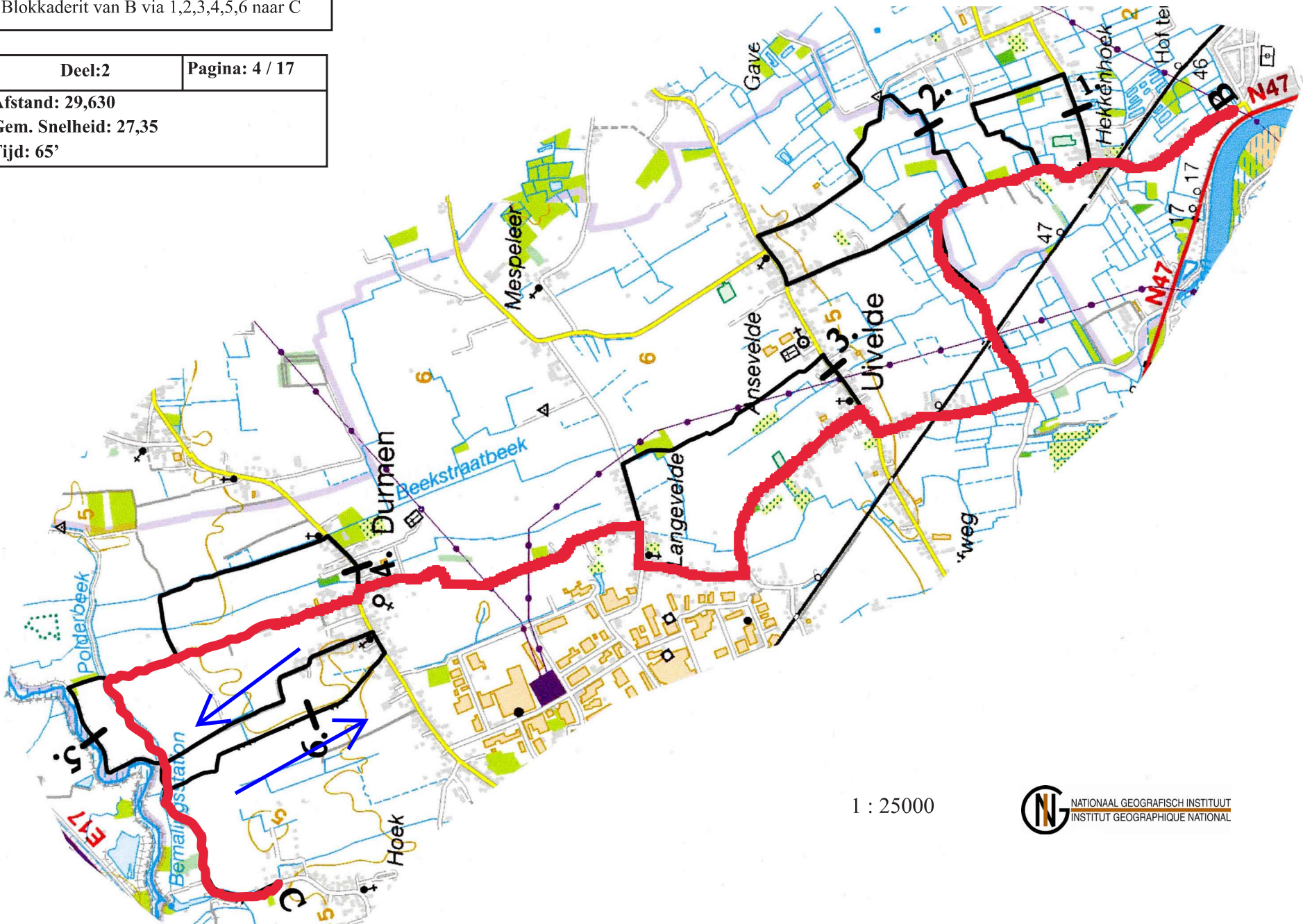
Oplossing op volgende pagina



1 : 25000

TK → TK
Opdracht: Blokkaderit van B via 1,2,3,4,5,6 naar C

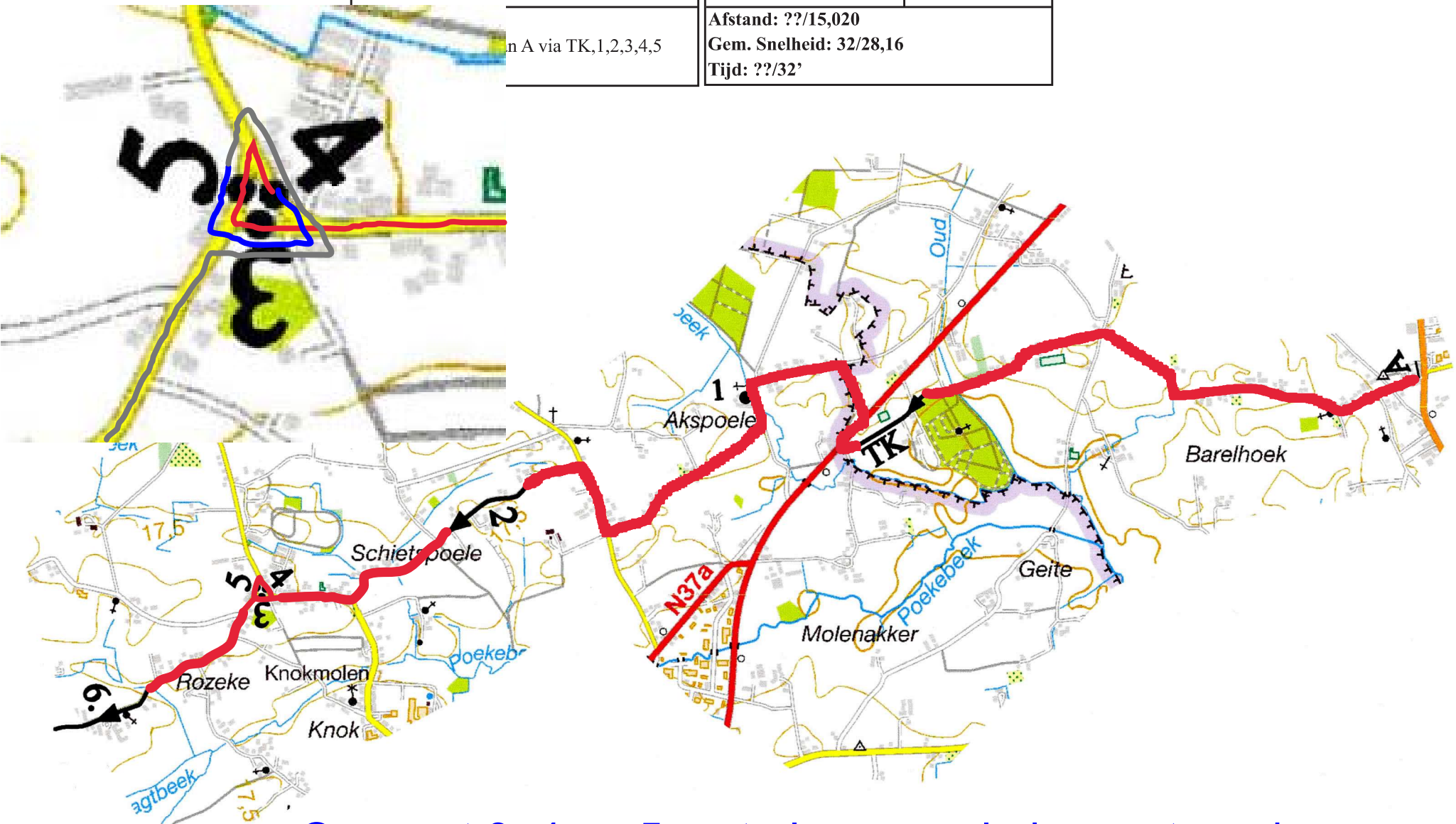
Deel:2	Pagina: 4 / 17
Afstand: 29,630	
Gem. Snelheid: 27,35	
Tijd: 65'	



1 : 25000



TK → TK	Deel:3	Pagina: 7 / 9
n A via TK,1,2,3,4,5		
Afstand: ??/15,020		
Gem. Snelheid: 32/28,16		
Tijd: ??/32'		



Om punt 3, 4 en 5 op te lossen volg je eerst rood, daarna blauw en vervolgens grijs.

Met rood los je punt 3 en 4 op.

Met blauw los je punt 5 op en grijs is de nevenroute naar 6

1 : 25000

