

opgenomen door :  
datum :

NR. 8936 (1)		Kaartblad Lokalisatie		Maaiveld	x-coörd.: y-coörd.:	Boormethode en datum:	
diepte	kleur	textuur	CaCO <sub>3</sub>	grens	kenmerken	stratigrafie	
- 70 cm	grijsbruine	leem			grote concentratie v. Fe		
- 80 cm					baksteenresten houtskool		
vanaf 1m	in situ leem				grote concentratie v. Fe-Mn stippen		
1.70m	wordt grijs				loempoppetjes		
1.80 m					+ kleilinnen		
2.40	grijze	leem					
2.45					grote concentratie van kleine bruine vlekken (vegetatiester)		
2.50	grondwater tafel				zeer grote loempoppen		
2.85	kalkkleurige compacte leem met vegetatiester? → enkele bruine vlekken				grote conc. v. Mn over 10cm		
3.00	grijze	leem			(duidelijk afgesloten)	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; height: 20px; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">→</div> <div>keihelling</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; height: 20px; margin-right: 5px;"></div> <div style="margin-right: 5px;">→</div> <div>grijze leem</div> </div>	

Brabant

Interpretatie :

Speciale bemonstering :

Opmerkingen :

opgenomen door :

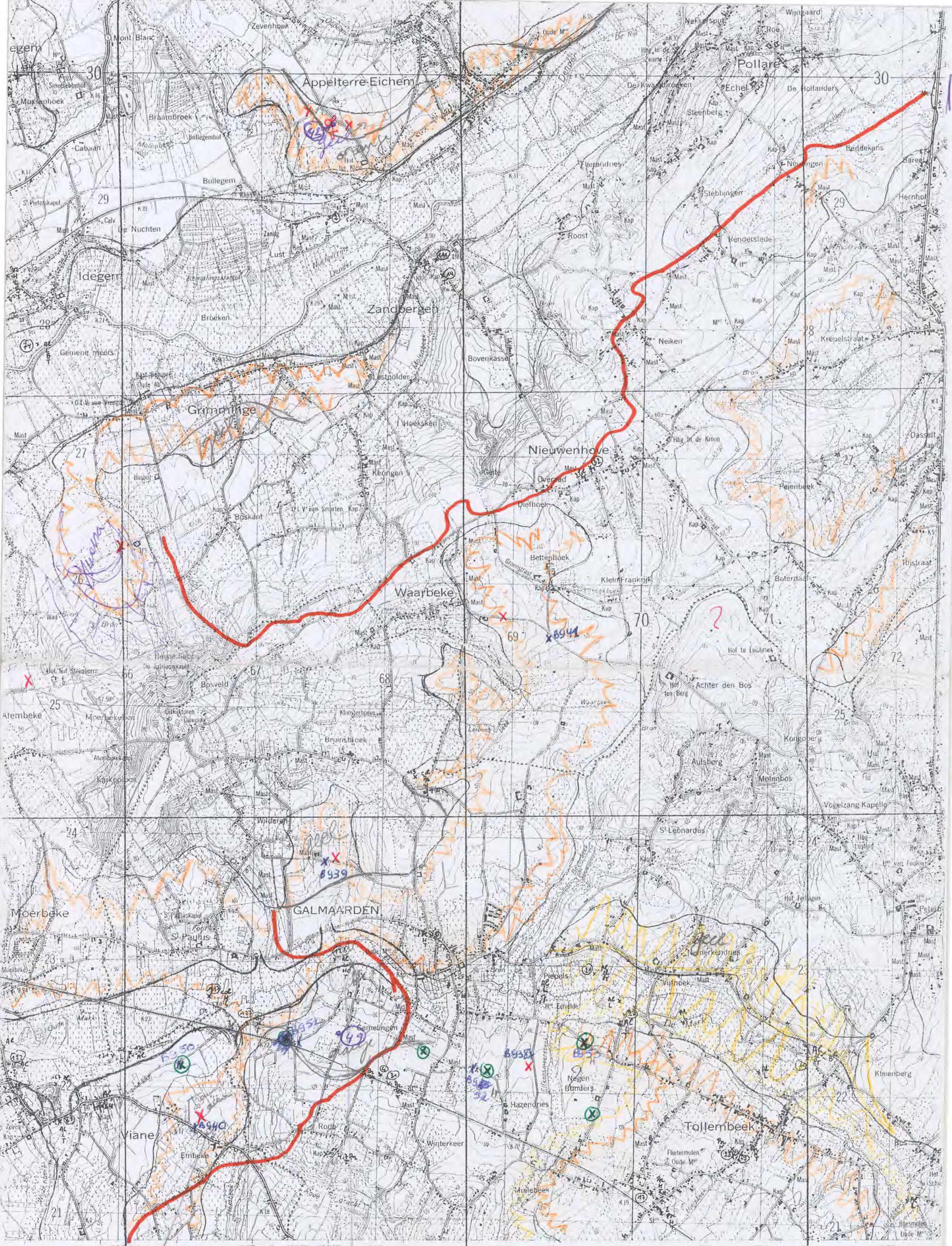
datum :

NR. B936(A)	Kaartblad Lokalisatie	Maaiveld	x-coörd.: y-coörd.:	Boormethode en datum:		
diepte	kleur	textuur	CaCO <sub>3</sub>	grens	kenmerken	stratigrafie
2 90	bruinroze leem <del>blekere</del>	leem blekere en bruinere <del>lagen</del> zones			met zeer fijne oxidatiestippes zeer homogeen zeer gecompacteerd bodemsamenhang WARMEÏON	<del>deze laag is (blekere en donkere lagen)</del>
3 45 m					+ oxidatiestippes	
3 65 m	klei- en spij- te	zeer gecompacteerde kleiige leem tot blei				(herwekt tertiare Tertiar
3 85	einde boring					

Interpretatie :

Speciale bemonstering :

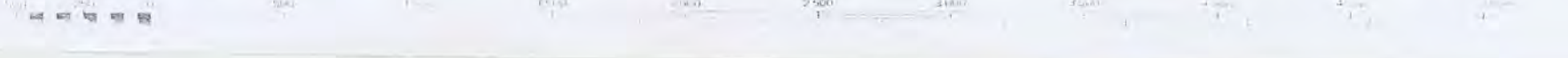
Opmerkingen :

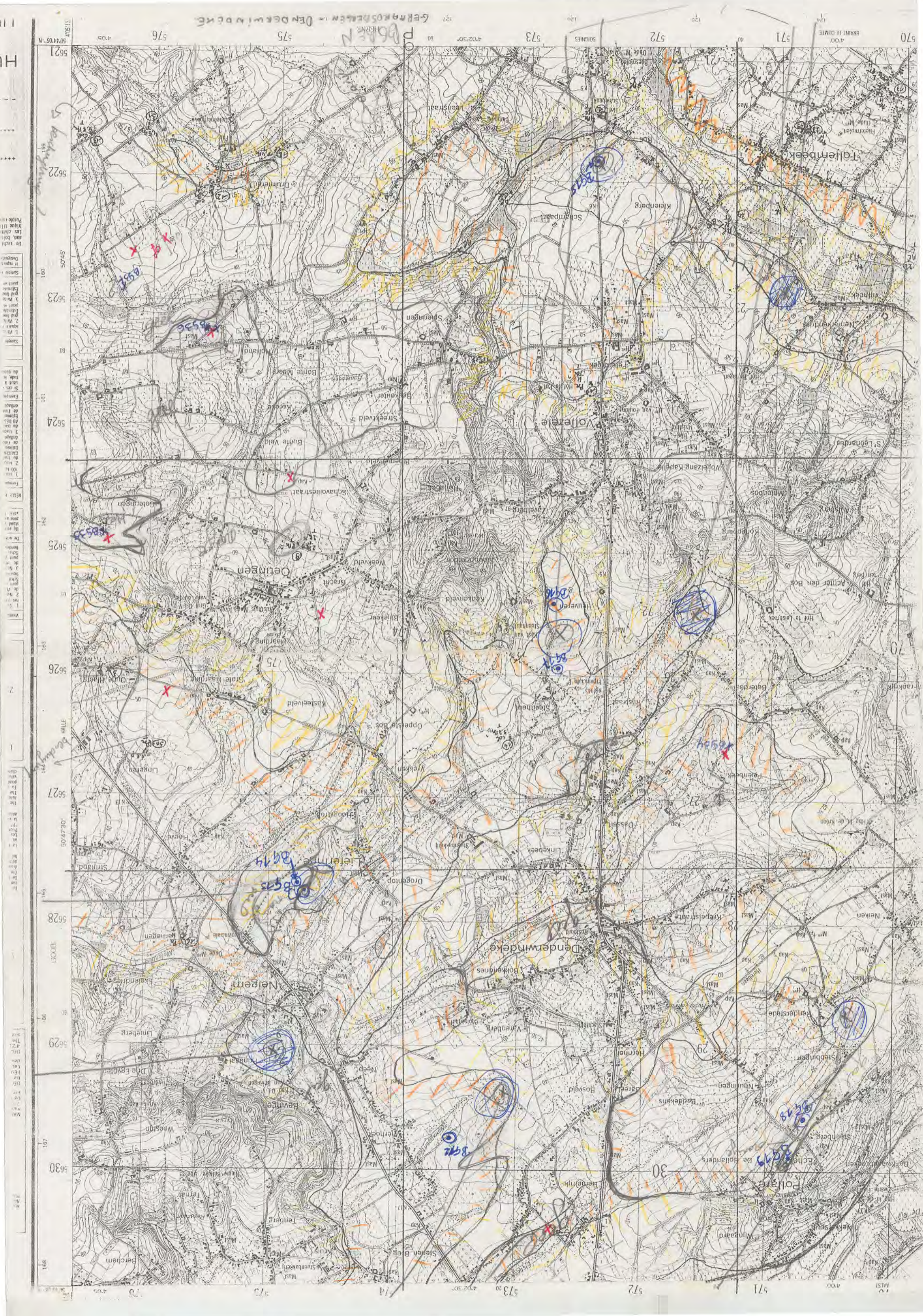


SCHAAL 1 : 25 000

ÉCHELLE 1 : 25 000

SCALE 1 : 25 000





# FLUBEQU - BRAKEL 30/5-0

104 106 108 107 108 51 52 53 54 55



549 50 51 52 53 54 55

Lytek