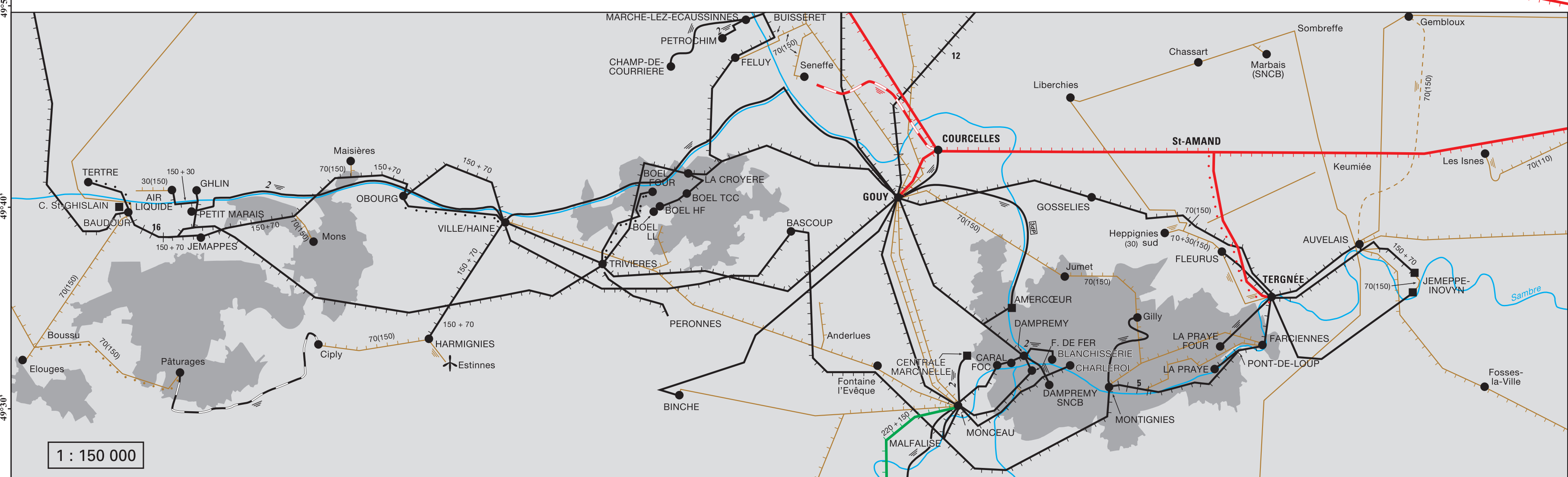
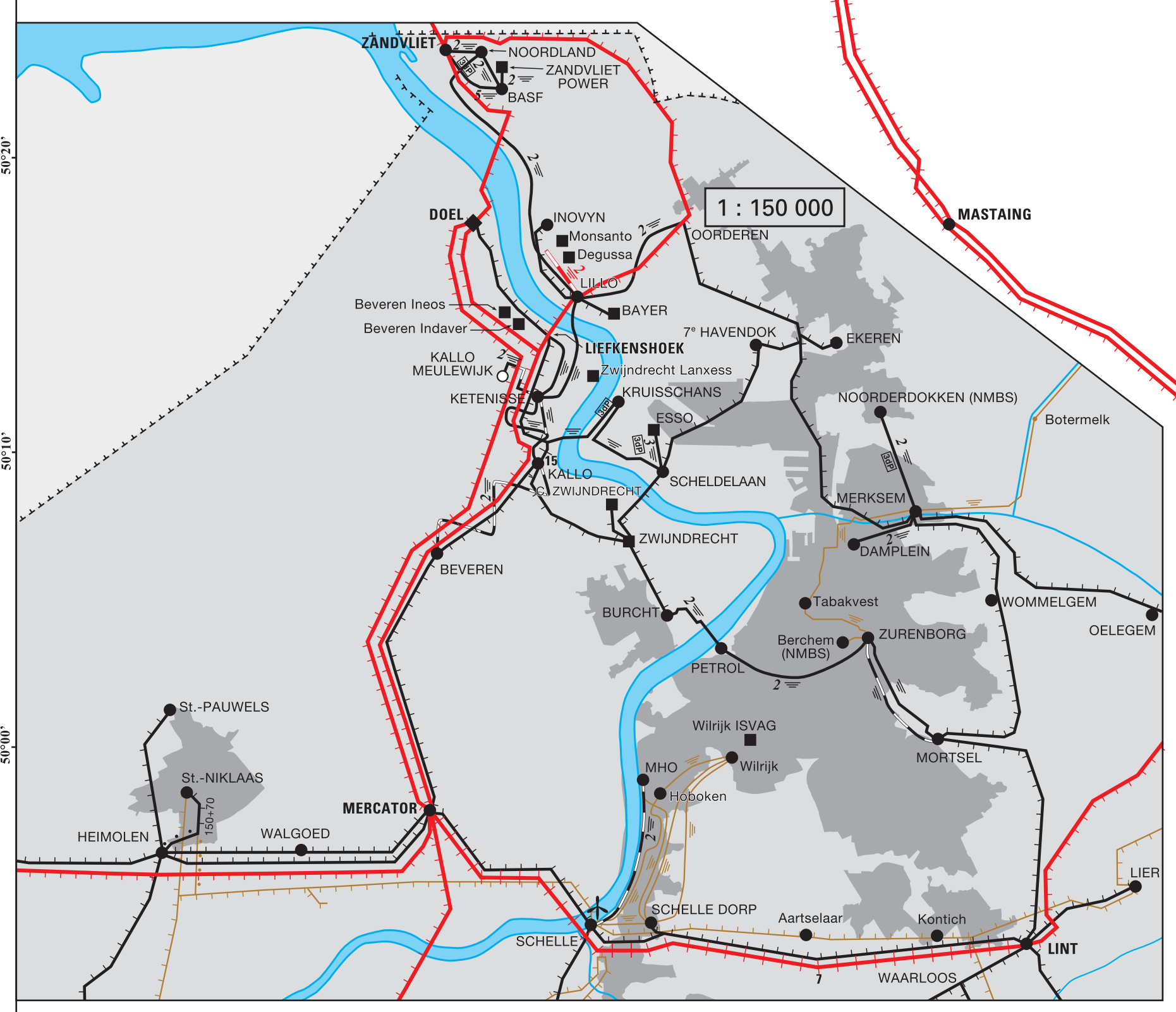
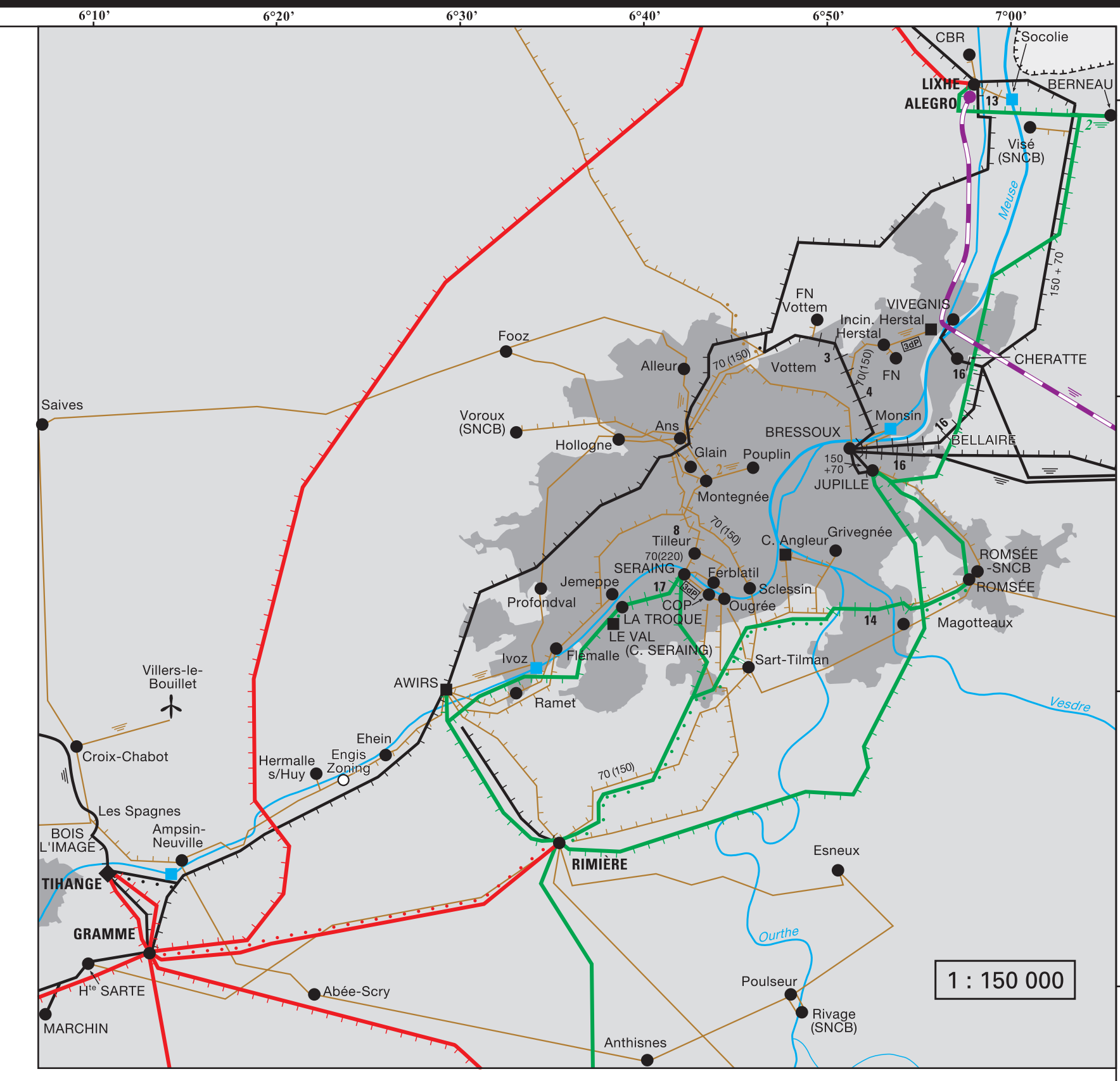
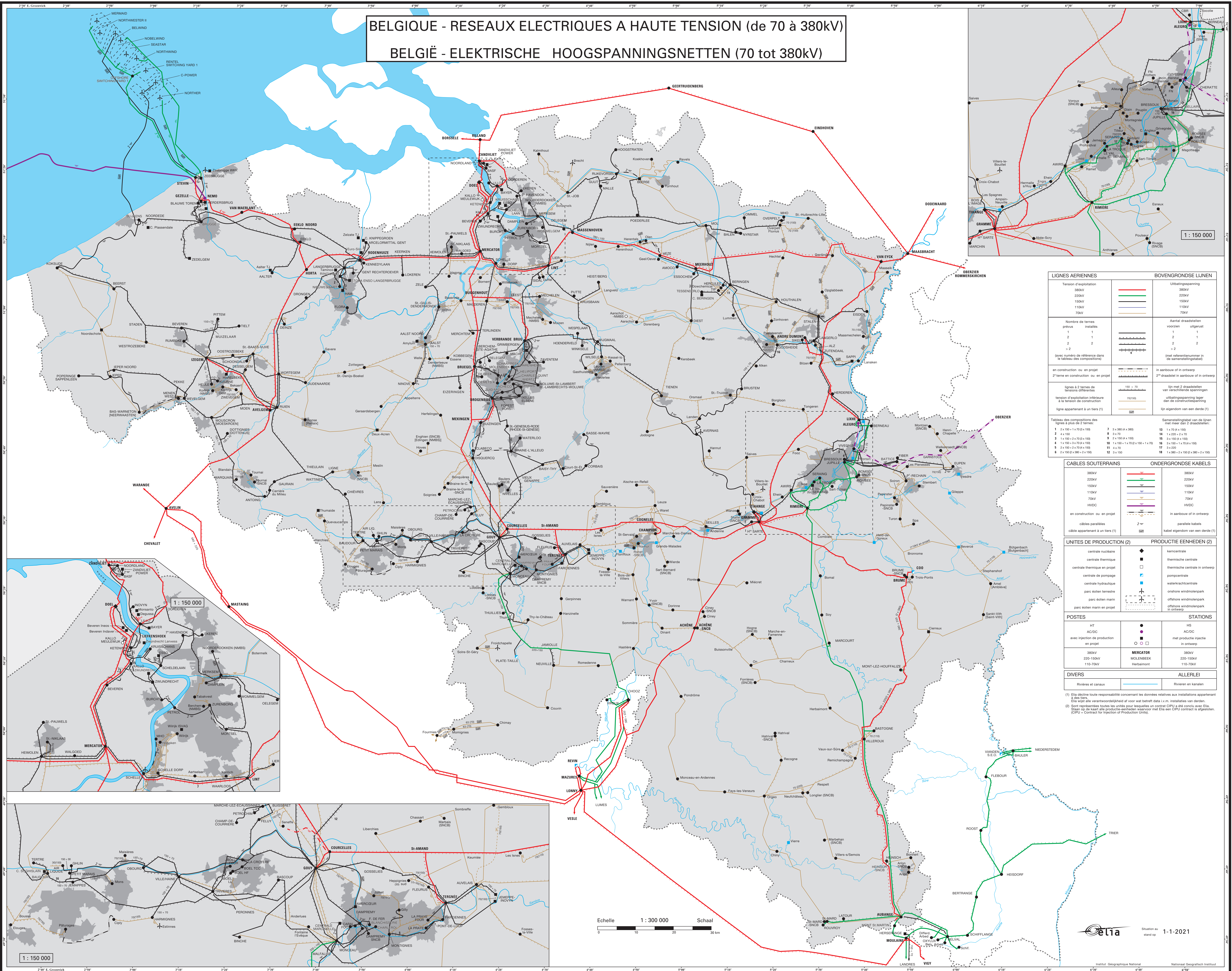


BELGIQUE - RESEAUX ELECTRIQUES A HAUTE TENSION (de 70 à 380kV)

BELGIË - ELEKTRISCHE HOOGSPANNINGSNETTEN (70 tot 380kV)



LIGNES AERIENNES		BOVENGRONDE LINIEN	
Tension d'exploitation		Utilisingspanning	
380kV		380kV	
220kV		220kV	
150kV		150kV	
110kV		110kV	
70kV		70kV	
Nombre de lignes prévues		Aantal draadstellen voorzien	
1		1	
2		2	
3		3	
> 3		> 3	
(voir tableau de référence dans le tableau des compositions)		(met referentietabel in de samenstellingstabel)	
en construction ou en projet		in aanbouw of in ontwerp	
2 ^e ligne en construction ou en projet		2 ^e draadstel in aanbouw of in ontwerp	
Lignes à 2 termes de tensions différentes		(in het 2 draadstellen van verschillende spanningen)	
tension d'exploitation inférieure à la tension de construction		utilisingspanning lager dan de constructiespanning	
Ligne appartenant à un tiers (1)		(lijn eigendom van een derde (1))	

Tableau des compositions des lignes à plus de 2 termes			
1	2 x 150 + 1 x 70 + 150	3	3 x 380 (4 x 380)
2	4 x 150	4	1 x 220 + 2 x 70
3	1 x 150 + 2 x 70 + 150	5	2 x 150 (4 x 150)
4	1 x 150 + 3 x 70 + 150	6	3 x 150 + 1 x 70 + 150
5	2 x 150 + 2 x 70 + 150	7	3 x 220
6	2 x 150 + 3 x 70 + 150	8	1 x 380 + 2 x 150 + 2 x 150

CABLES SOUTERRAINS		ONDERGRONDE KABELS	
380kV		380kV	
220kV		220kV	
150kV		150kV	
110kV		110kV	
70kV		70kV	
HVDC		HVDC	
en construction ou en projet		in aanbouw of in ontwerp	
câbles parallèles		parallèle kabels	
câble appartenant à un tiers (1)		kabel eigendom van een derde (1)	

UNITES DE PRODUCTION (2)		PRODUCTIE EENHEDEN (2)	
centrale nucléaire		kerncentrale	
centrale thermique		thermische centrale	
centrale thermique en projet		thermische centrale in ontwerp	
centrale de pompage		pompecentrale	
centrale hydraulique		waterkrachtcentrale	
parc éolien terrestre		onshore windmolenpark	
parc éolien marin		offshore windmolenpark	
parc éolien marin en projet		offshore windmolenpark in ontwerp	

POSTES		STATIONS	
HT		HS	
AC/DC		AC/DC	
avec injection de production en projet		met productie injectie in ontwerp	
380kV		380kV	
220-150kV		220-150kV	
110-70kV		110-70kV	
MERCATOR		MERCATOR	
MOLENEBEEK		MOLENEBEEK	
Herbaincourt		Herbaincourt	

DIVERS		ALLERLEI	
Riviers et canaux		Riviers en kanalen	

(1) Etia décline toute responsabilité concernant les données relatives aux installations appartenant à des tiers.
Etia wijst alle verantwoordelijkheid af voor wat betreft data van installaties van derden.

(2) Sont représentées toutes les unités pour lesquelles un contrat CIPU a été conclu avec Etia. Zijn alle op kaart alle productie-eenheden waarvoor met Etia een CIPU contract is afgesloten. (CIPU = Contract for Injection of Production Units)

Echelle 1 : 300 000
Schaal 1 : 300 000