

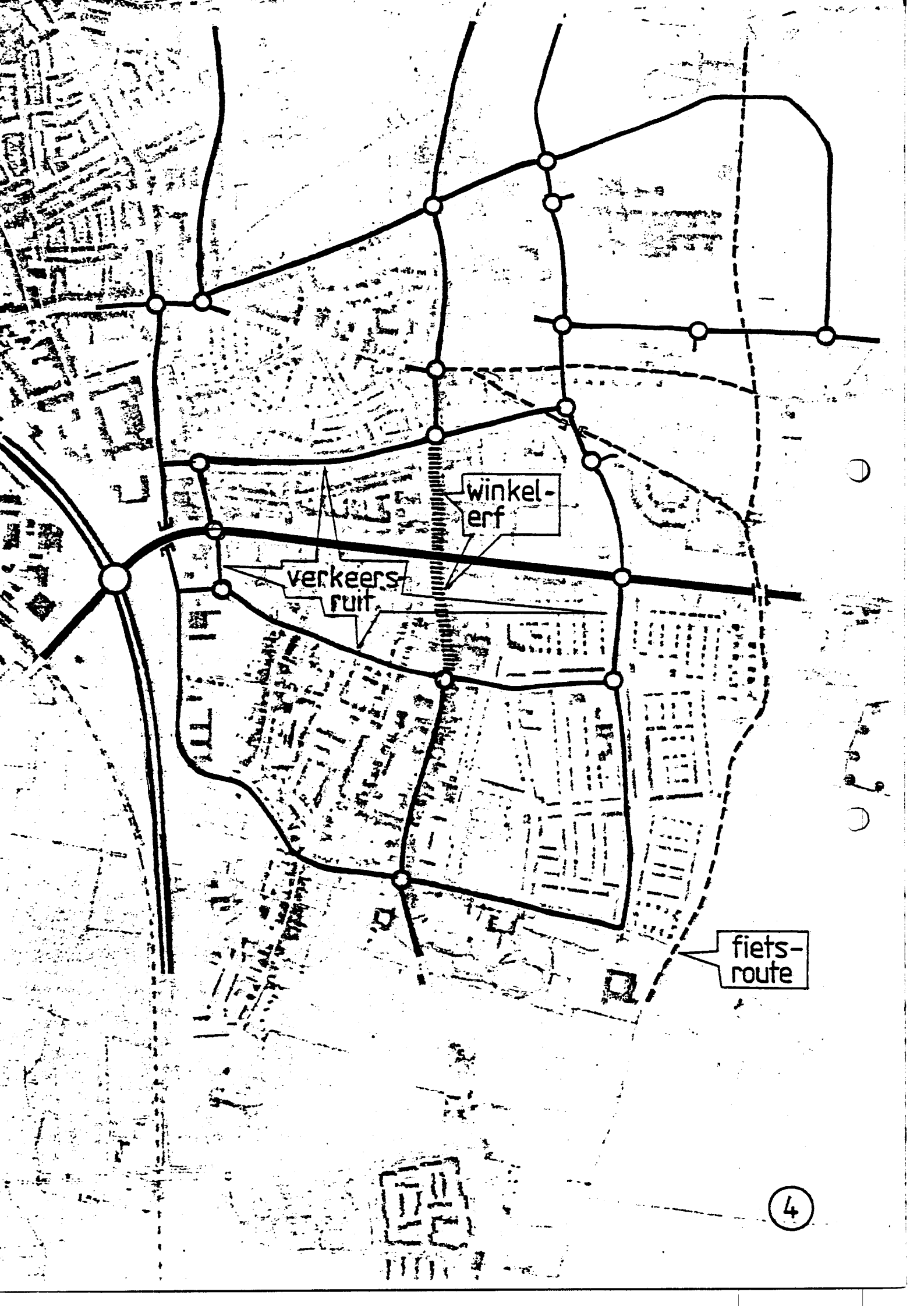
Toelichting op figuur 2^b

De aanvaardbare intensiteiten hebben betrekking op de hiervoor gestelde normen uit de Pré-nota VenV-plan.

Wegtype	Aanvaardbare intensiteit in pas's/rijstrook/etmaal	Voorbeeld	Aantal rijstroken	Aanvaardbare intensiteit
auto(snel)weg	11.000	E-9	4	44.000
wijkverbindingsweg gescheiden rijbanen scheiding langz.ver- keer	9.000	Akersteenweg- maat-:	4	36.000
wijkverbindingsweg 2-strooks, scheiding langzaam verkeer	7.000	Akersteenweg- oost Bergerstraat	2 2	14.000 14.000
Wijkstraat	4.000	Scharnerweg	2	8.000
Buurtstraat	1.500	Dorpstraat B.Cortenstr.	2 2	3.000 3.000
Heenstraat	1.000	Bemelerweg	2	2.000

verlengde sibemaweg

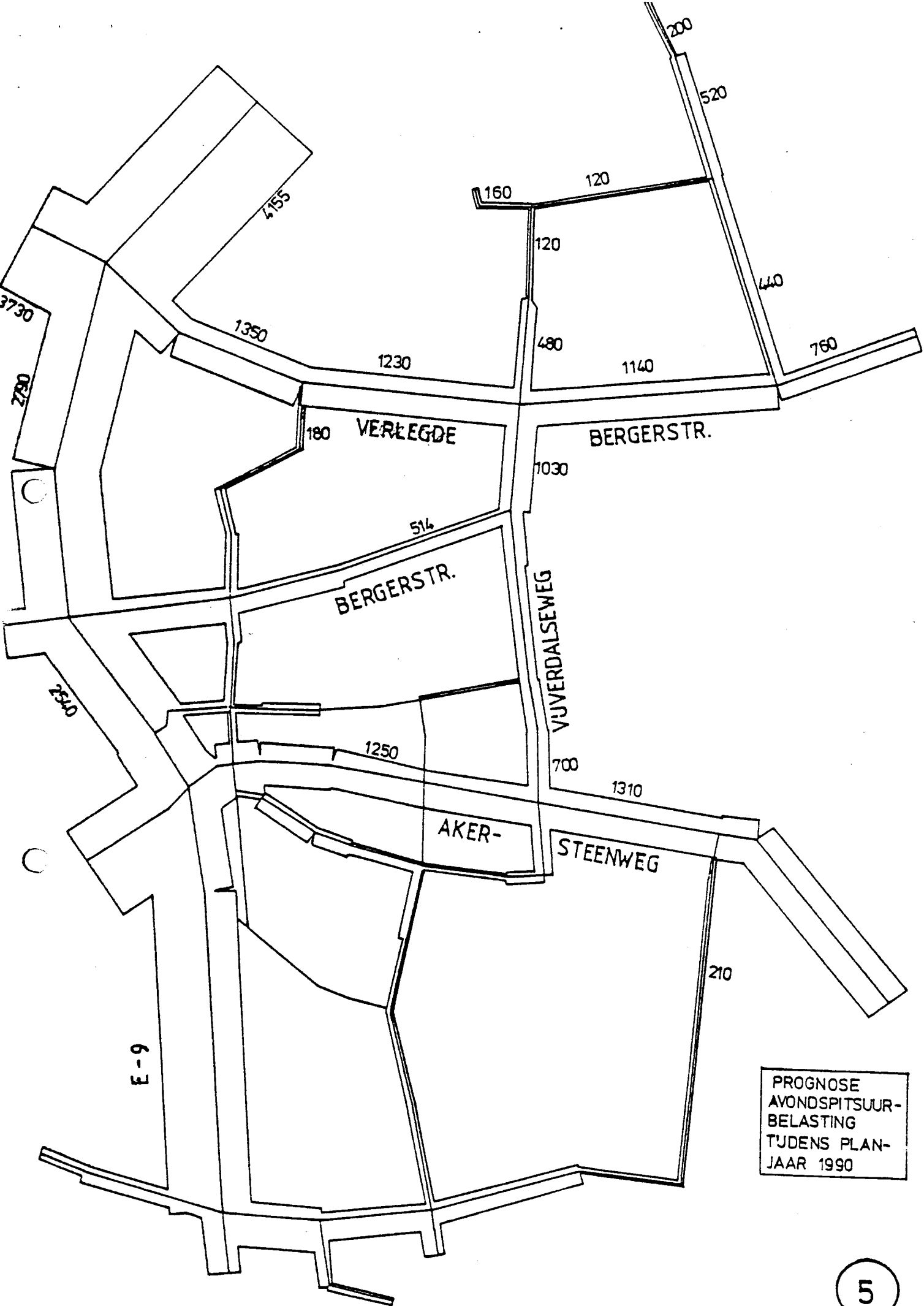
aansluiting
moekstraat



verkeers-
ruit

winkel-
erf

fiets-
route

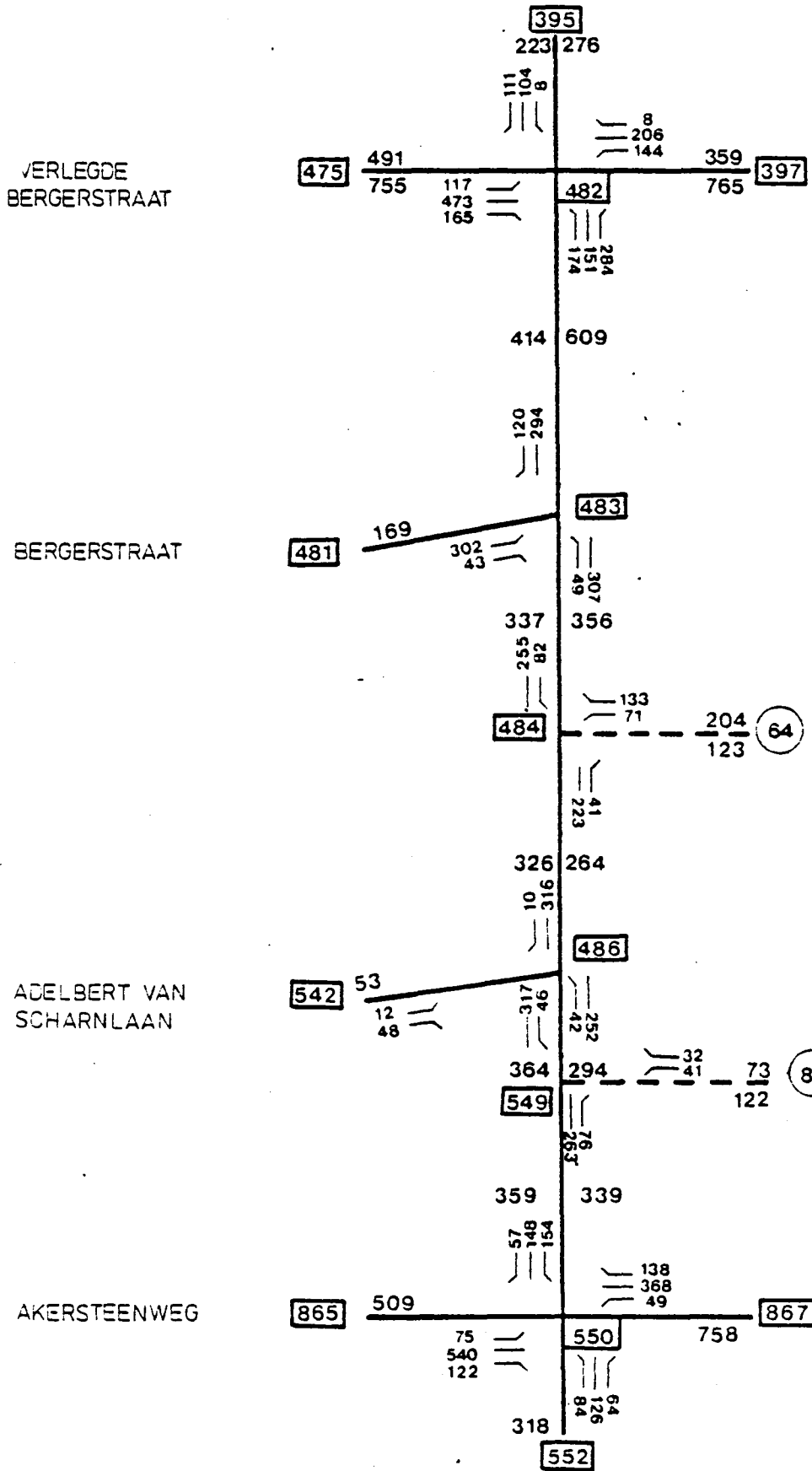


Verkeersmodel Maastricht

(doorrekening 1979)

met/zonder omgelegde A2/E9

VIJVERDALSEWEG



536 kruispunt/aansluiting

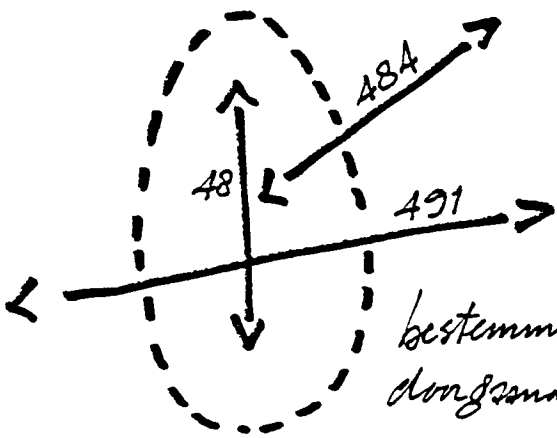
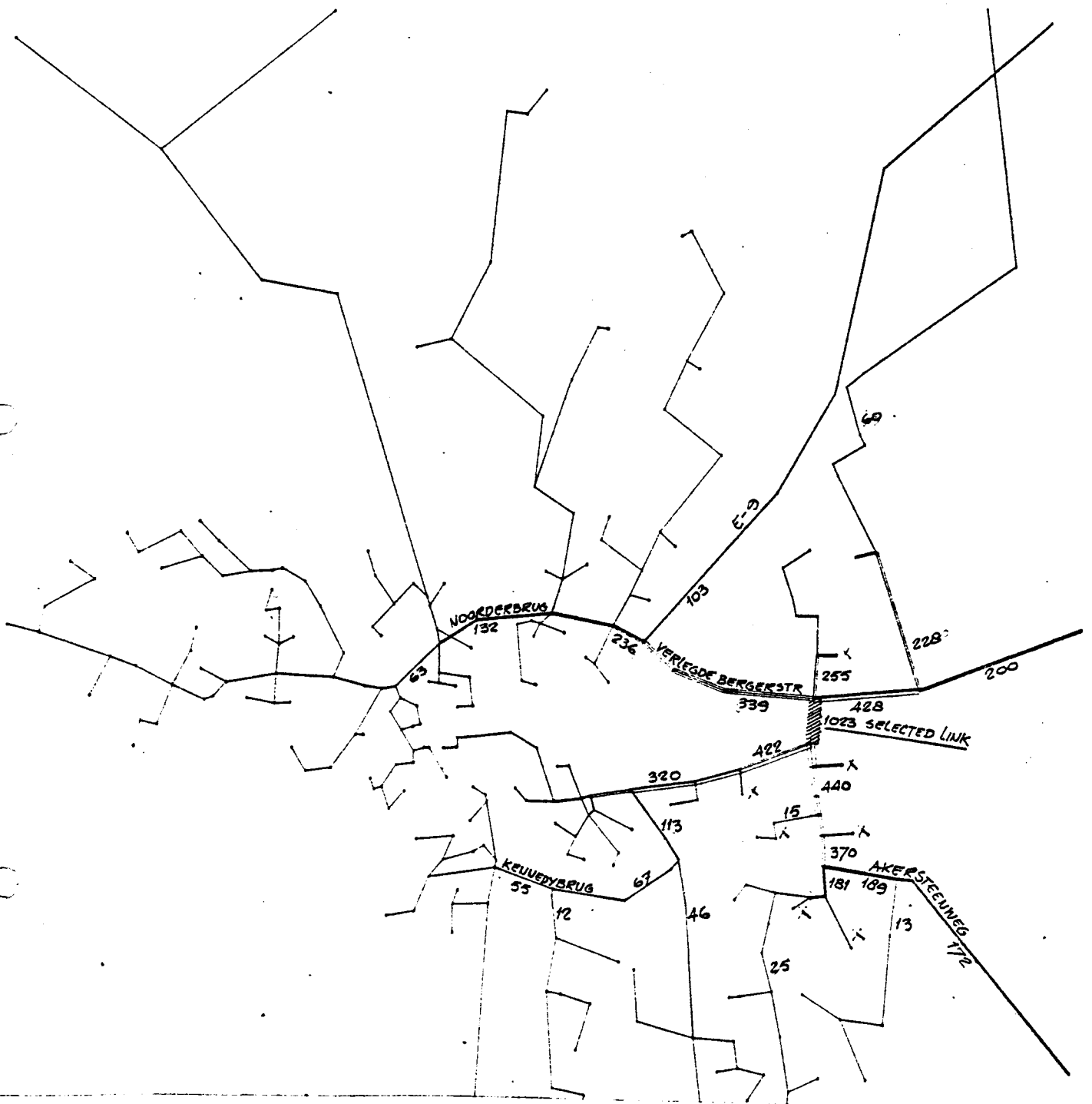
91 voedingspunt

Avondspitsuur intensiteiten in p.a.e.'s

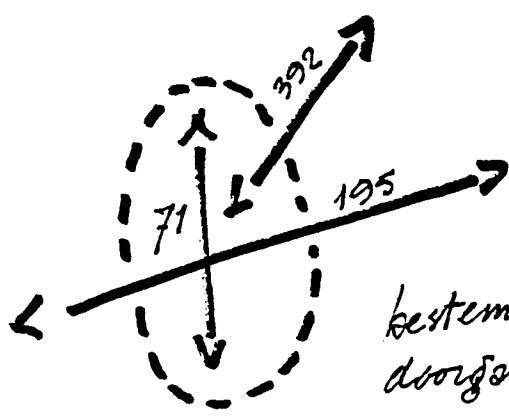
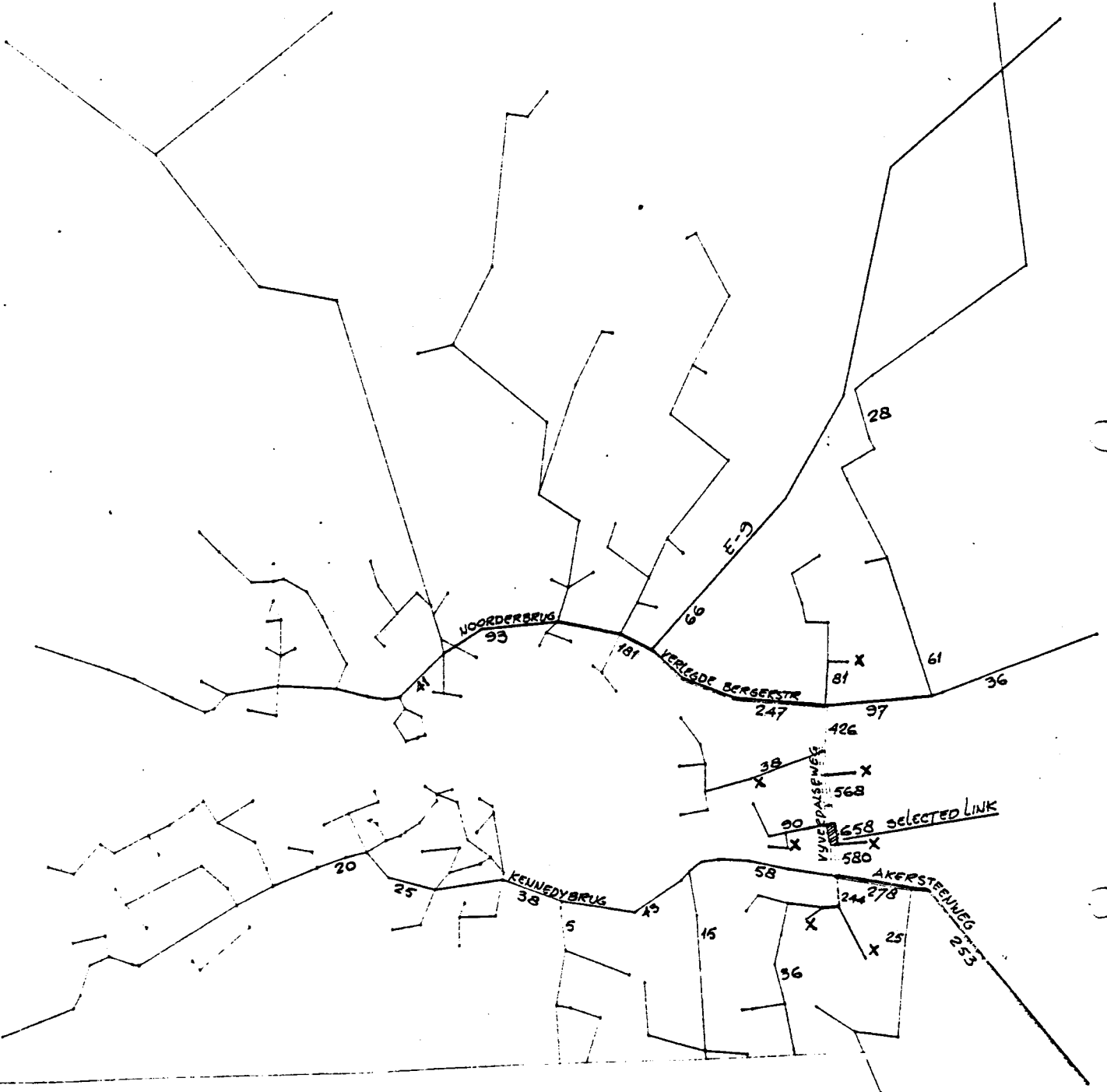
523 per richting op kruispunten
862 per richting per wegvak

planjaar

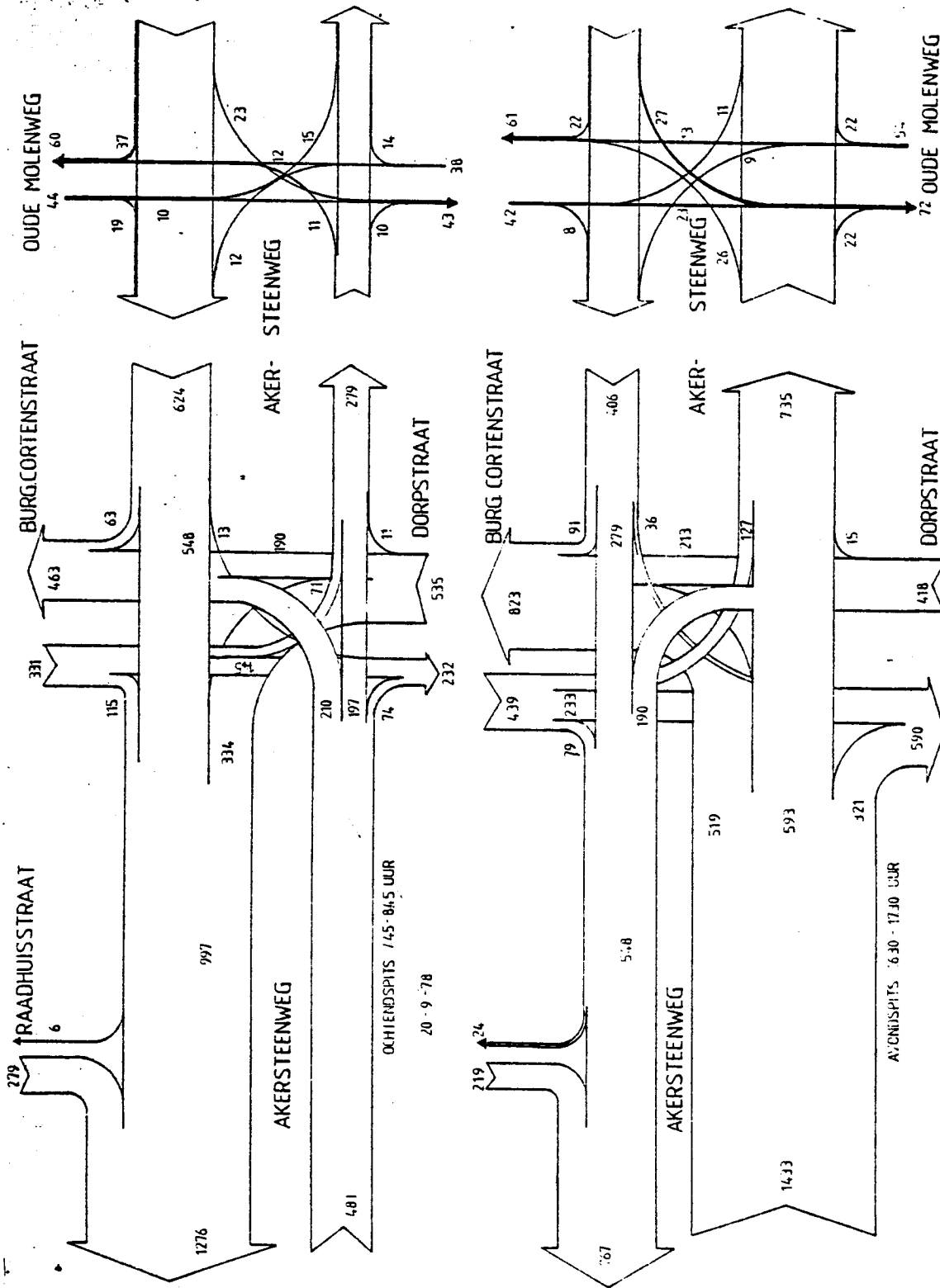
1990



bestemmingsverkeer	532	52%
dongsand verkeer	491	48%
	<u>1023</u>	



bestemmingsverkeer	463	70%
doorgaand verkeer	195	30%
	<u>658</u>	



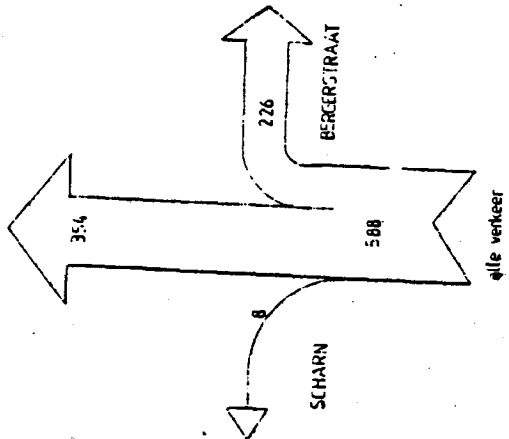
Stromendiagram kruispunt Raadhuisstraat - Akersteenweg
 Burg. Cortenstraat - Dorpstraat - Akersteenweg
 Oude Molenweg - Akersteenweg

Ochtend- en avondspitsuur van woensdag 20 september 1978

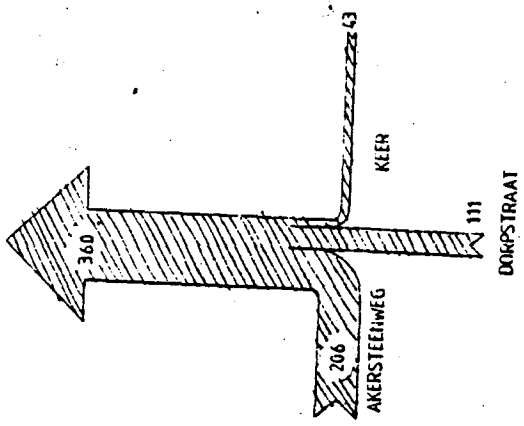
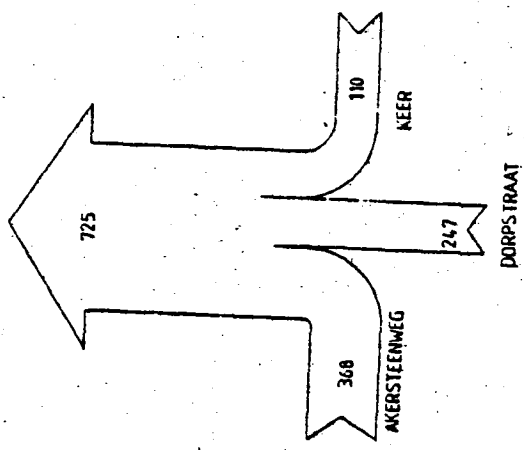
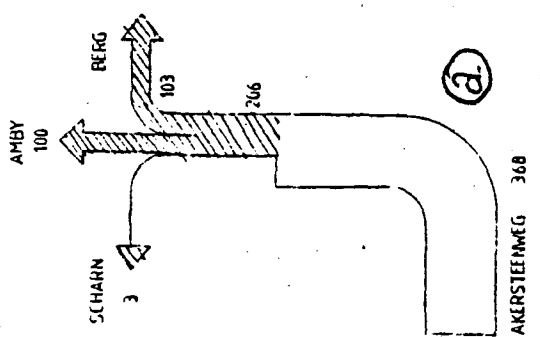
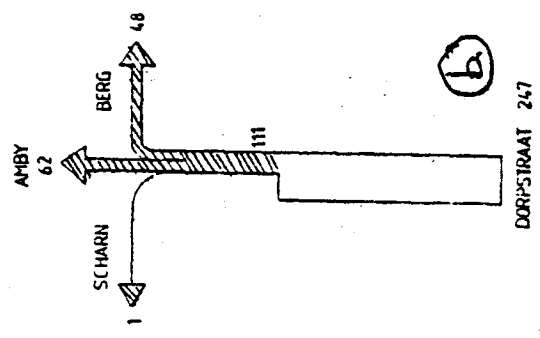
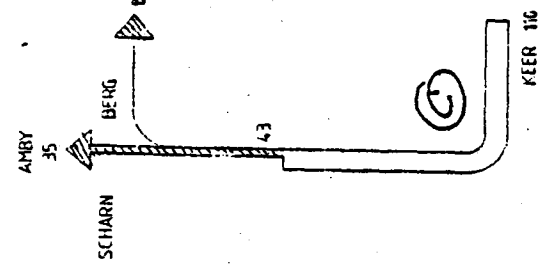
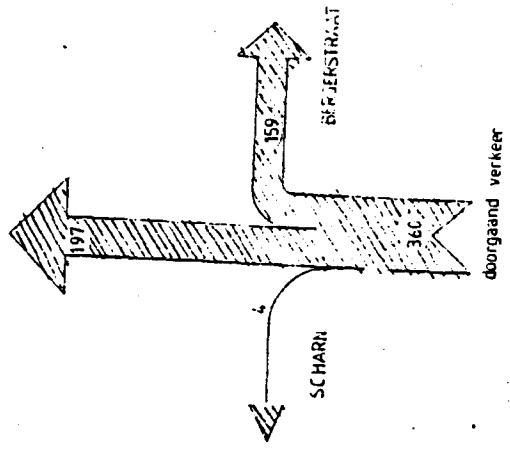
90

DOORGAAND VERKEER VANAF KRUISPUNT
 AKERSTEENWEG - DORPSTRAAT NAAR
 KRUISPUNT BERGERSTRAAT BIJG. CORTEN-
 STRAAT AMBYERSTRAAT ZUID
 volgens kentekenwaarnemingen op vrijdag
 23-9-78 van 16.30.17.30 u.

AMBY



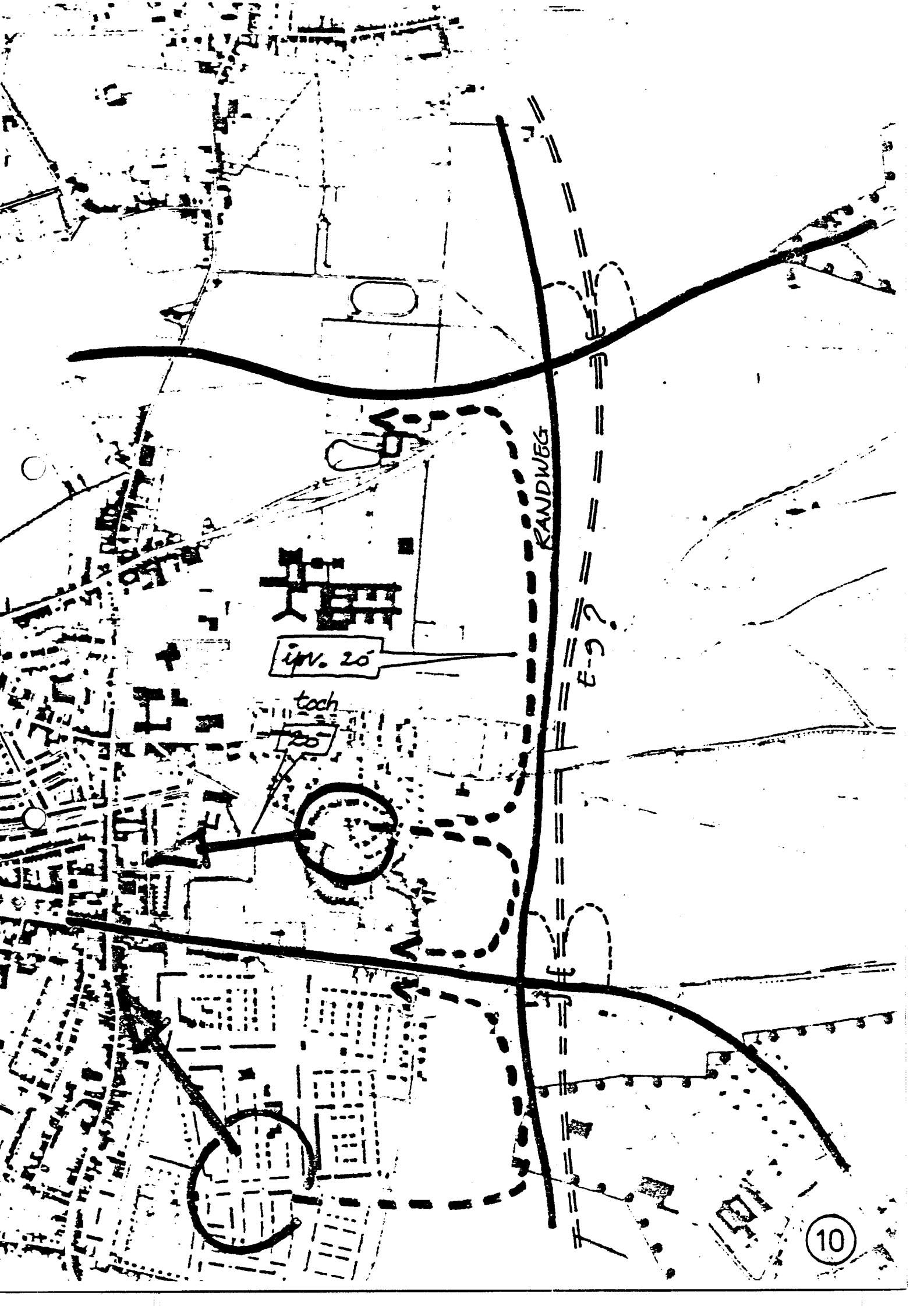
AMBY



alle verkeer
 totaal a+b+c

doorgaand verkeer

U
 T

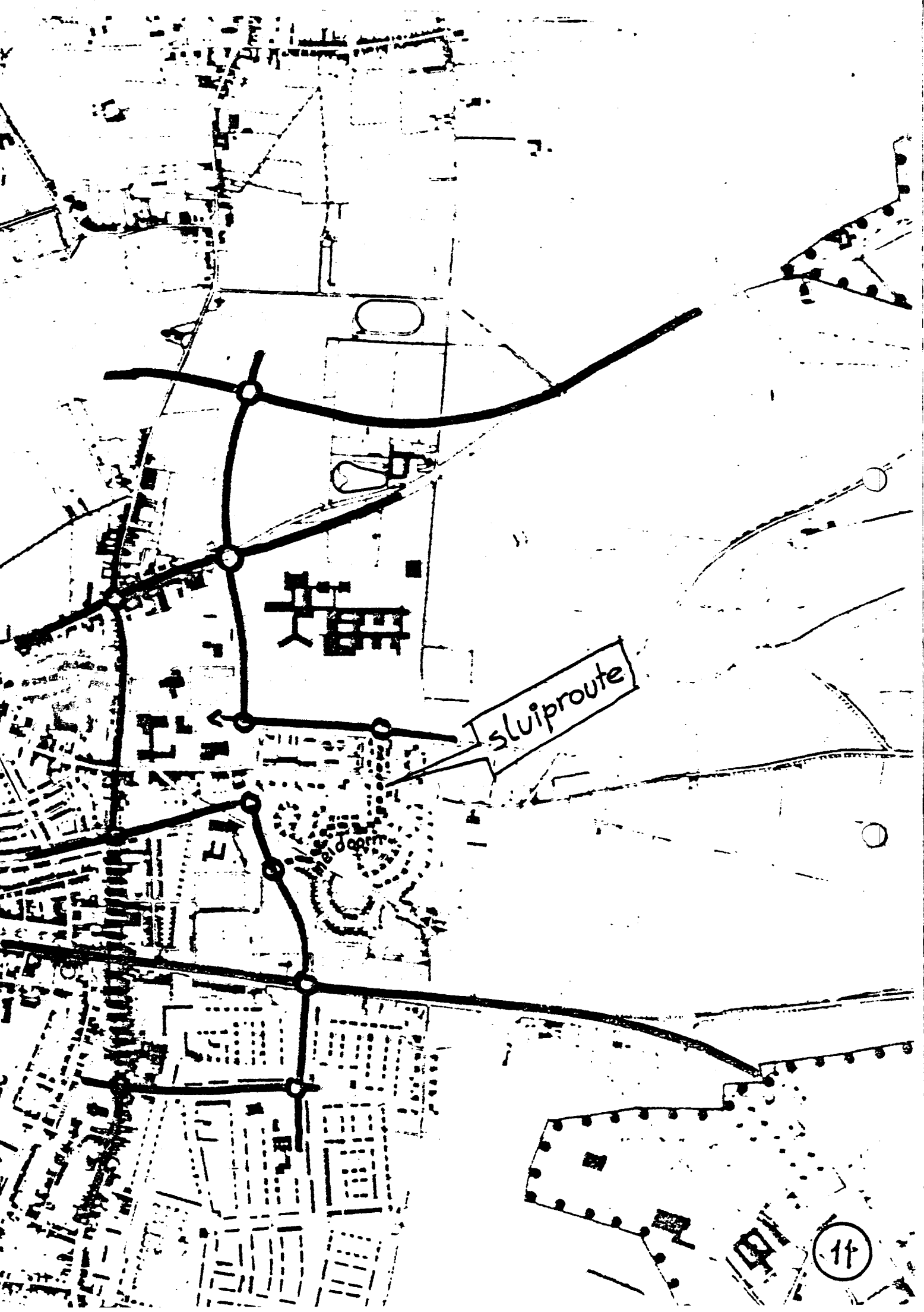


ipv. 20

tech

RANDWEG

E-9?



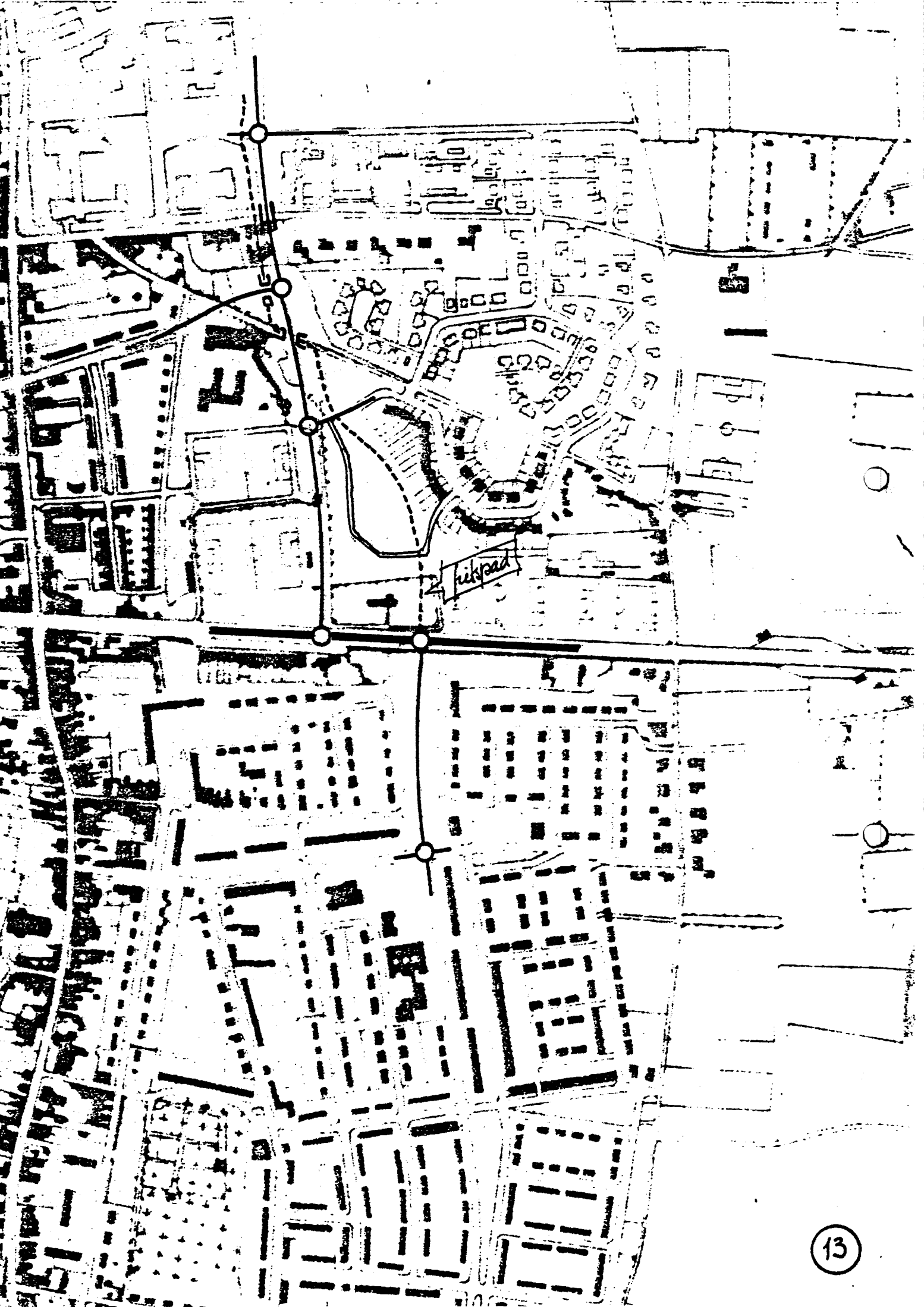
荷蘭

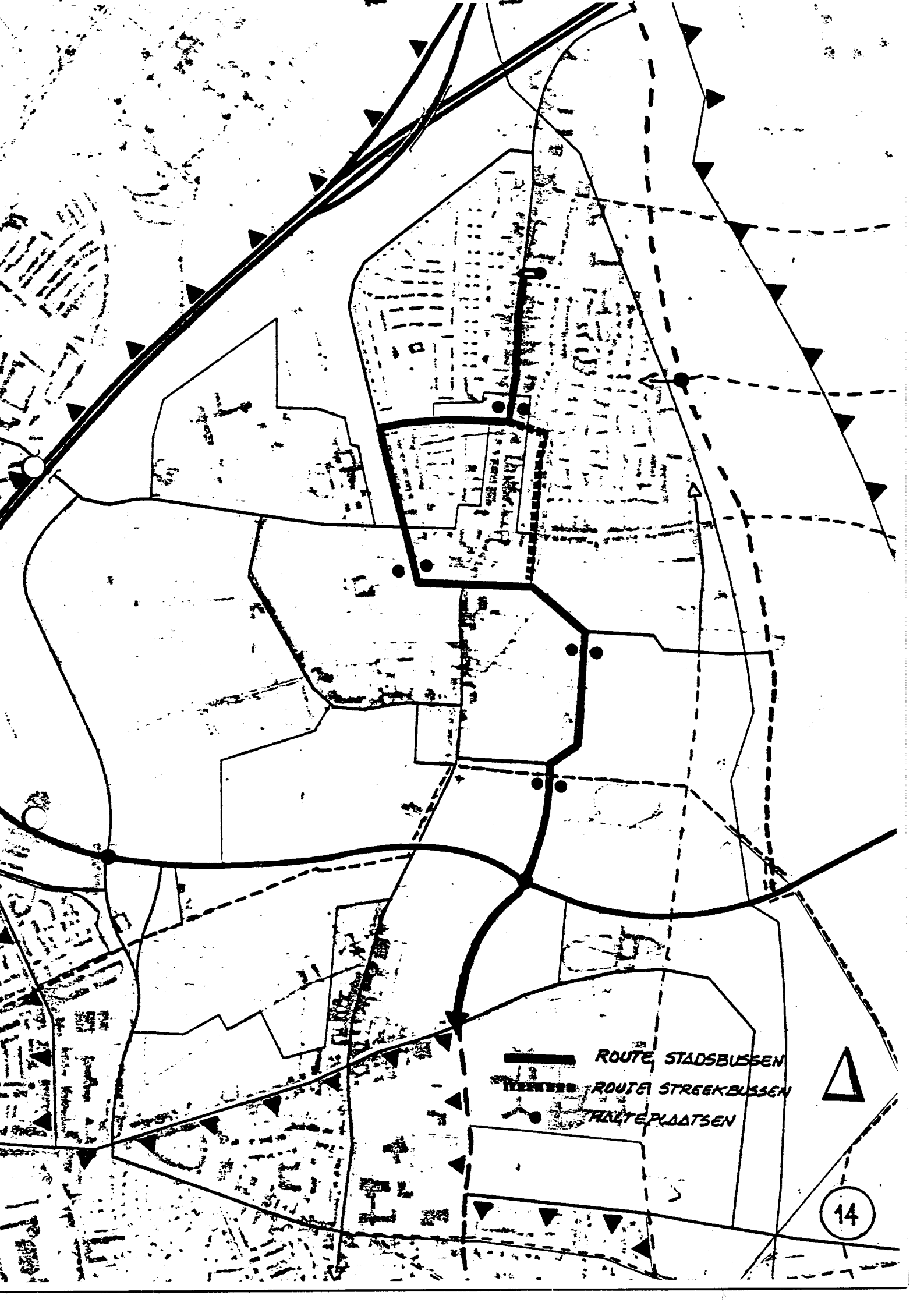
sluiproute

Vrijheidspark

11







ROUTE STADSBUSSEN

ROUTE STREEKBUSSEN

HAALTEPLAATSEN



60

60



15



60

