

SITUATIE
SCHAAL 1:100000

Situaties naar luchtkartering 1956
Dieptelijnen 1956 in dm tov. N.A.P.
GLW = N.A.P. - 138 1951-1960 } BURGHSLUIS
GHW = N.A.P. + 138 1951-1960 }

Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW - 2,5, 5, 10, 15, ... m) tot het nulpunt van de raai (1 mm = 5 m); de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1 mm = 2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de ladingraai

De tekening is langs fotografische weg samengesteld

D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
12 NR LODINGRAAI (12)
EINDE VAN DE LODING
20 DE DIEPTE VAN GLW-20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
15 VERLOOP VAN DE DIEPTE VAN GLW-15m
OMTREK ONDERZEESSE OEVERWERKEN
SD112 HOOFDRAAI MET WATSTEEN (SD112)

BUGEWERKT					
WP SCHOUWEN DUIVELAND					
CAL BURGH EN WESTLAND		DISTRICT KOUDEKERKE			
DATUM	GET.	GEZ.	DATUM	GET.	GEZ.
16 nov. 1962	1961	J.d.B.	16 nov. 1962	1961	J.d.B.
8 febr. 1966	1965	J.P.	8 febr. 1966	1965	J.P.
29 juli 1966	1966	J.O.	29 juli 1966	1966	J.O.
7 mei 1968	1968	J.O.	7 mei 1968	1968	J.O.
27 mei 1971	1970	J.O.	27 mei 1971	1970	J.O.
1 mrt 1974	1973	J.O.	1 mrt 1974	1973	J.O.
12 AUG. 1974	1974	J.O.	12 AUG. 1974	1974	J.O.

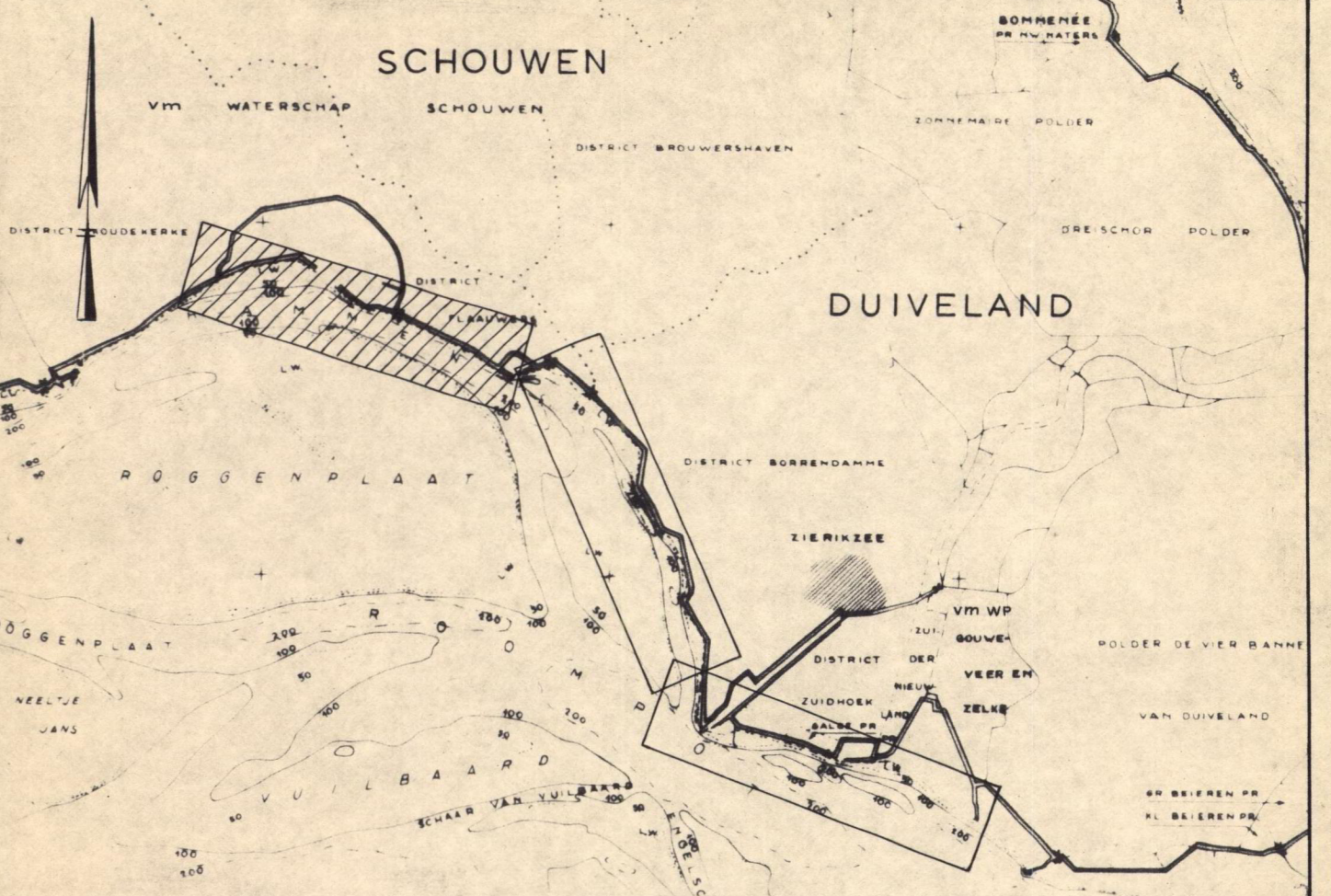
RUKSWATERSTAAT
DIRECTIE WATERHUISSHOUDING EN WATERBEWEGING
AFDELING STUDIEDIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
WP SCHOUWEN DUIVELAND
CAL BURGH EN WESTLAND PR. DISTR. KOUDEKERKE
OEVERLODINGEN 1910/1974
GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN TOV. GLW

SCHAAL 1:5000

30_10_'62
GET: J.d.B.
GEK: J.P.
GEZ: J.O.
AKK: J.

A6 63.11



Situaties naar luchtkaartering 1956
 Dieptelijnen 1956 in dm tov N.A.P.
 GLW=N.A.P.-148 m 1951-1960
 GHW=N.A.P.-142 m 1951-1960

ZIERIKZEE

Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW-25,5,10,15... m) tot het oelpunt van de raai (1 mm=5 m), de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1 mm=2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de lodingraai

De tekening is langs fotografische weg samengesteld

D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
 12 NR LODINGRAAI (12)
 20 EINDE VAN DE LODING
 15 DE DIEPTE VAN GLW-20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
 15 VERLOOP VAN DE DIEPTE VAN GLW-15m

— OMTREK ONDERZEES OEVERWERKEN SD100
 ○ HOOFDRAAI MET WATSTEEN(SD100)

BIJGEWERKT					
WP SCHOUWEN DUIVELAND					
DISTRICT FLAAUWERS			DISTRICT KOUDEKERKE		
DATUM	GET	GEZ	DATUM	GET	GEZ
22 nov 1962	1961	J.d.B.	22 nov 1962	1961	J.d.B.
7 febr 1966	1965	J.P.	7 febr 1966	1965	J.P.
2 aug 1966	1966	J.O.	2 aug 1966	1966	J.O.
8 mei 1968	1968	J.O.	8 mei 1968	1968	J.O.
8 juni 1970	1970	J.O.	25 mei 1971	1970	J.O.

BIJGEWERKT					
DATUM	GET	GEZ	DATUM	GET	GEZ
1-3-74	1973	J.O.	1-3-74	1973	J.O.
25-7-74	1974	J.O.	25-7-74	1974	J.O.
1-8-75	1975	J.O.	1-8-75	1975	J.O.

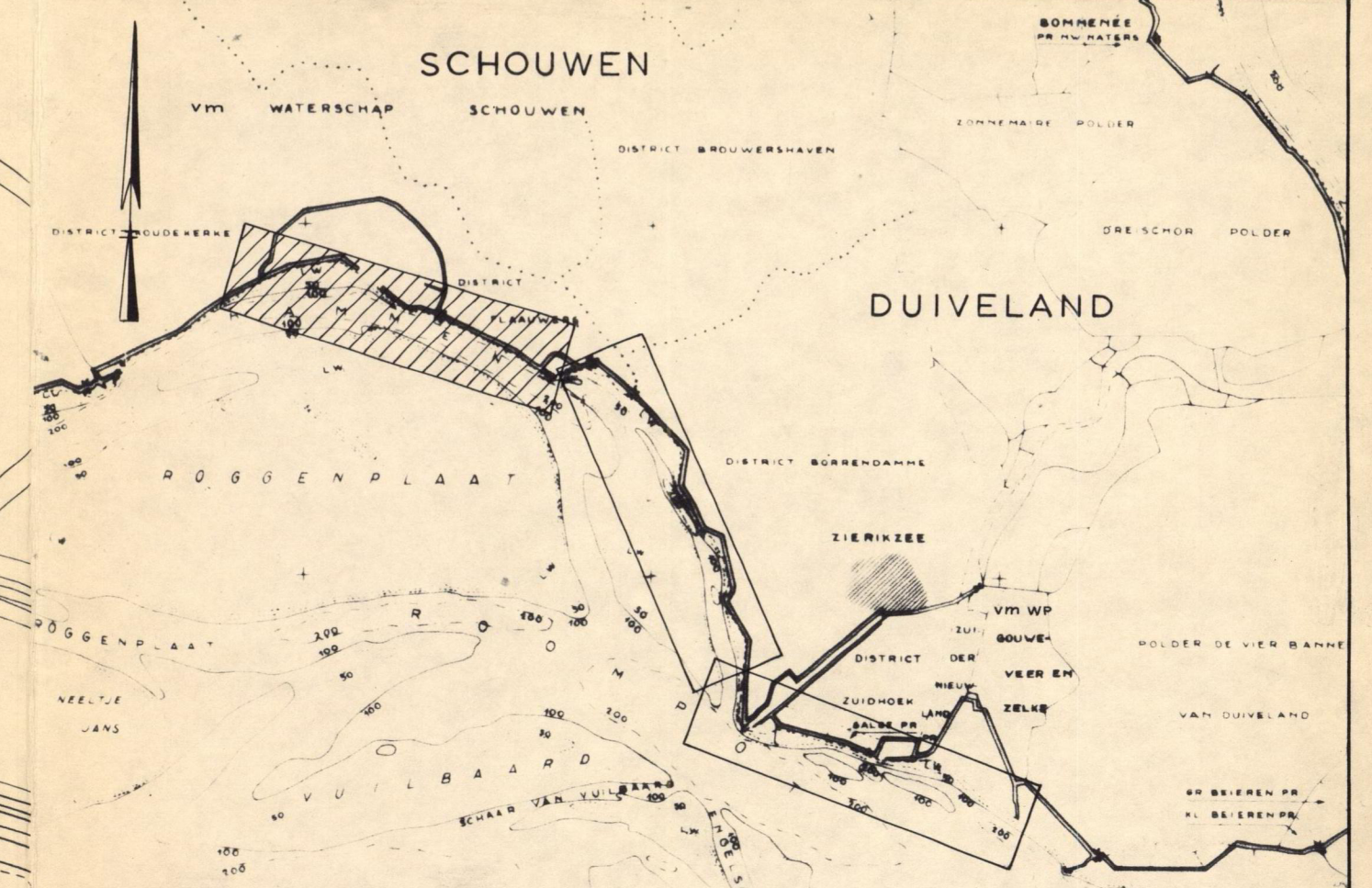
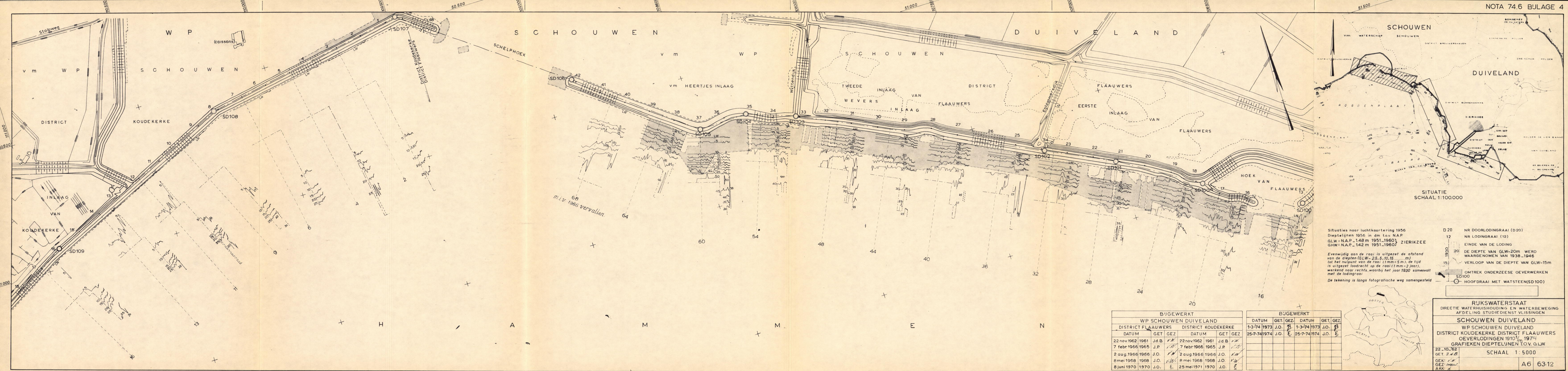
RIJKSWATERSTAAT
 DIRECTIE WATERHUIZHOUING EN WATERBEWEGING
 AFDELING STUDIEDIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
 WP SCHOUWEN DUIVELAND
 DISTRICT KOUDEKERKE DISTRICT FLAAUWERS
 OEVERLODINGEN 1910 t/m 1975
 GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN T.O.V. G.L.W.

22_10_62
 GET J.d.B.
 GEK: J.d.B.
 GEZ: J.d.B.
 AAK:

SCHAAL 1:5000

A6 63.12



Situaties naar luchtkartering 1956
 Dieptelijnen 1956 in dm tov NAP
 GLW = N.A.P. 148 m 1951-1960, ZIERIKZEE
 GHW = N.A.P. 142 m 1951-1960

Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW = 2,5, 5, 10, 15, ... m) tot het nulpunt van de raai (1 mm = 5 m); de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1 mm = 2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de ladingraai

De tekening is langs fotografische weg samengesteld

D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
 12 NR LODINGRAAI (12)
 20 DE DIEPTE VAN GLW-20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
 15 VERLOOP VAN DE DIEPTE VAN GLW-15m

1930
 15
 10
 5
 0

○ OMTREK ONDERZEESE OEVERWERKEN
 ○ HOOFDRAAI MET WATSTEEN (SD100)

BUGEWERKT					
WP SCHOUWEN DUIVELAND					
DISTRICT FLAAUWERS			DISTRICT KOUDEKERKE		
DATUM	GET	GEZ	DATUM	GET	GEZ
22 nov. 1962	1961	J.d.B.	22 nov. 1962	1961	J.d.B.
7 febr. 1966	1965	J.P.	7 febr. 1966	1965	J.P.
2 aug. 1966	1966	J.O.	2 aug. 1966	1966	J.O.
8 mei 1968	1968	J.O.	8 mei 1968	1968	J.O.
8 juni 1970	1970	J.O.	25 mei 1971	1970	J.O.

BUGEWERKT					
DATUM	GET.	GEZ.	DATUM	GET.	GEZ.
1-3-74	1973	J.O.	1-3-74	1973	J.O.
25-7-74	1974	J.O.	25-7-74	1974	J.O.

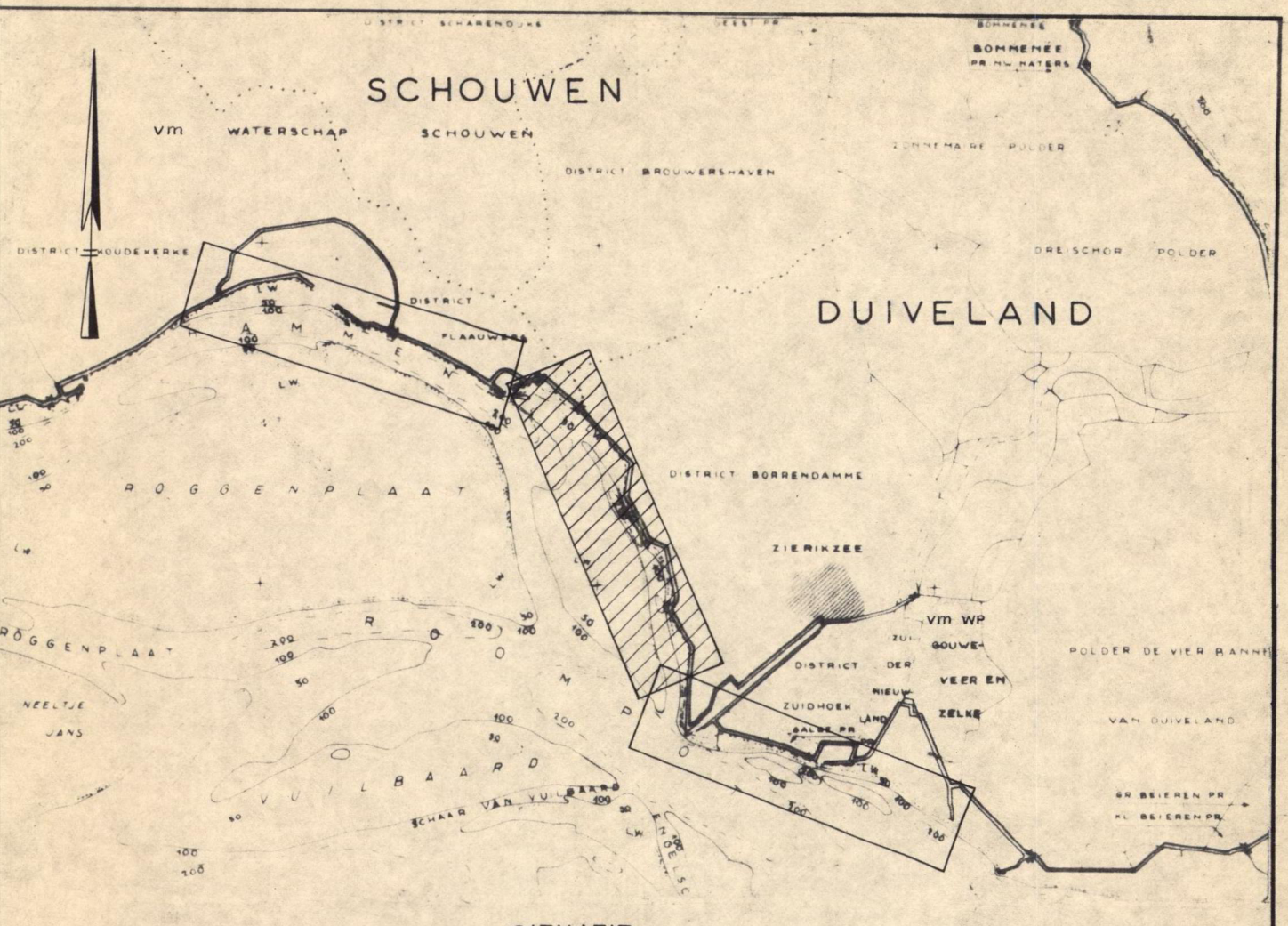
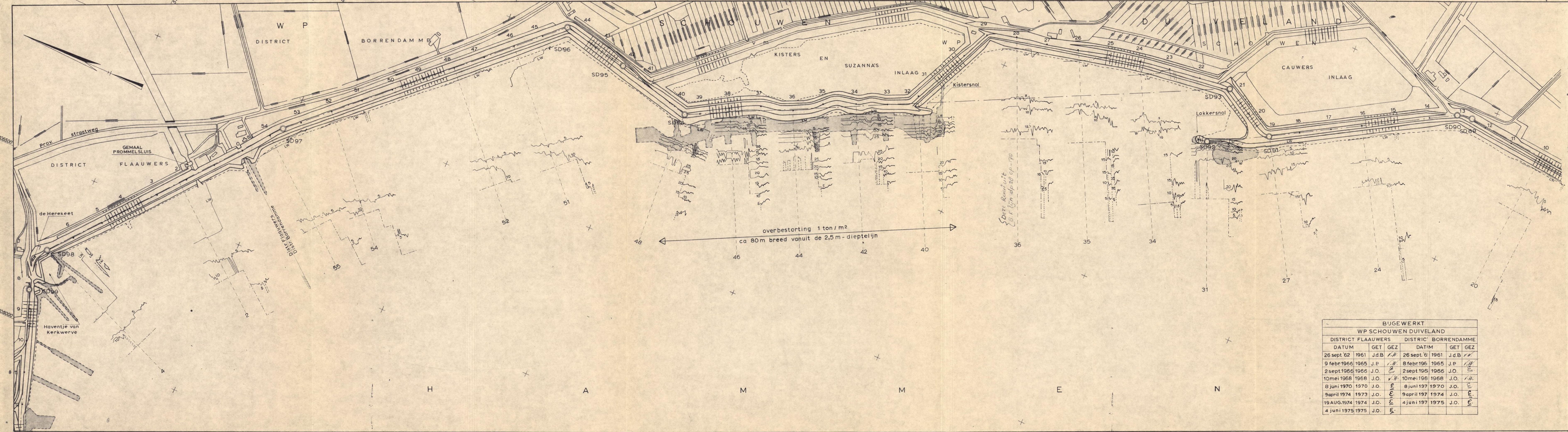
RUKSWATERSTAAT
 DIRECTIE WATERHUIZHOUING EN WATERBEWEGING
 AFDELING STUDIE DIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
 WP SCHOUWEN DUIVELAND
 DISTRICT KOUDEKERKE DISTRICT FLAAUWERS
 OEVERLODINGEN 1910/1974
 GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN TOV. GLW

SCHAAL 1:5000

22_10_62
 GET J.d.B.
 GEK: v.w.
 GEZ: m.p.w.
 AKK: a

A6 63-12



Situaties naar luchtkaartering 1956
 Dieptelijnen 1956 in dm tov. N.A.P.
 GLW = N.A.P. - 148m 1951-1960 } ZIERIKZEE
 GHW = N.A.P. - 142m 1951-1960 }

Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW-25,5,10,15,....m) tot het nulpunt van de raai (1mm=5m); de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1mm=2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de ladingraai

De tekening is langs fotografische weg samengesteld

D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
 12 NR LODINGRAAI (12)
 20 DE DIEPTE VAN GLW-20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
 15 VERLOOP VAN DE DIEPTE VAN GLW-15m

OMTREK ONDERZEESSE OEVERWERKEN
 SD95 HOOFDRAAI MET WATSTEEN (SD95)

BUGEWERKT					
WP SCHOUWEN DUIVELAND					
DISTRICT FLAAUWERS			DISTRICT BORRENDAMME		
DATUM	GET	GEZ	DATUM	GET	GEZ
26 sept '62	1961	J.d.B.	26 sept. '6	1961	J.d.B.
9 febr. 1966	1965	J.P.	8 febr. 196	1965	J.P.
2 sept. 1966	1966	J.O.	2 sept. 196	1966	J.O.
10 mei 1968	1968	J.O.	10 mei 196	1968	J.O.
8 juni 1970	1970	J.O.	8 juni 197	1970	J.O.
9 april 1974	1973	J.O.	9 april 197	1974	J.O.
19 AUG. 1974	1974	J.O.	4 juni 197	1975	J.O.
4 juni 1975	1975	J.O.			

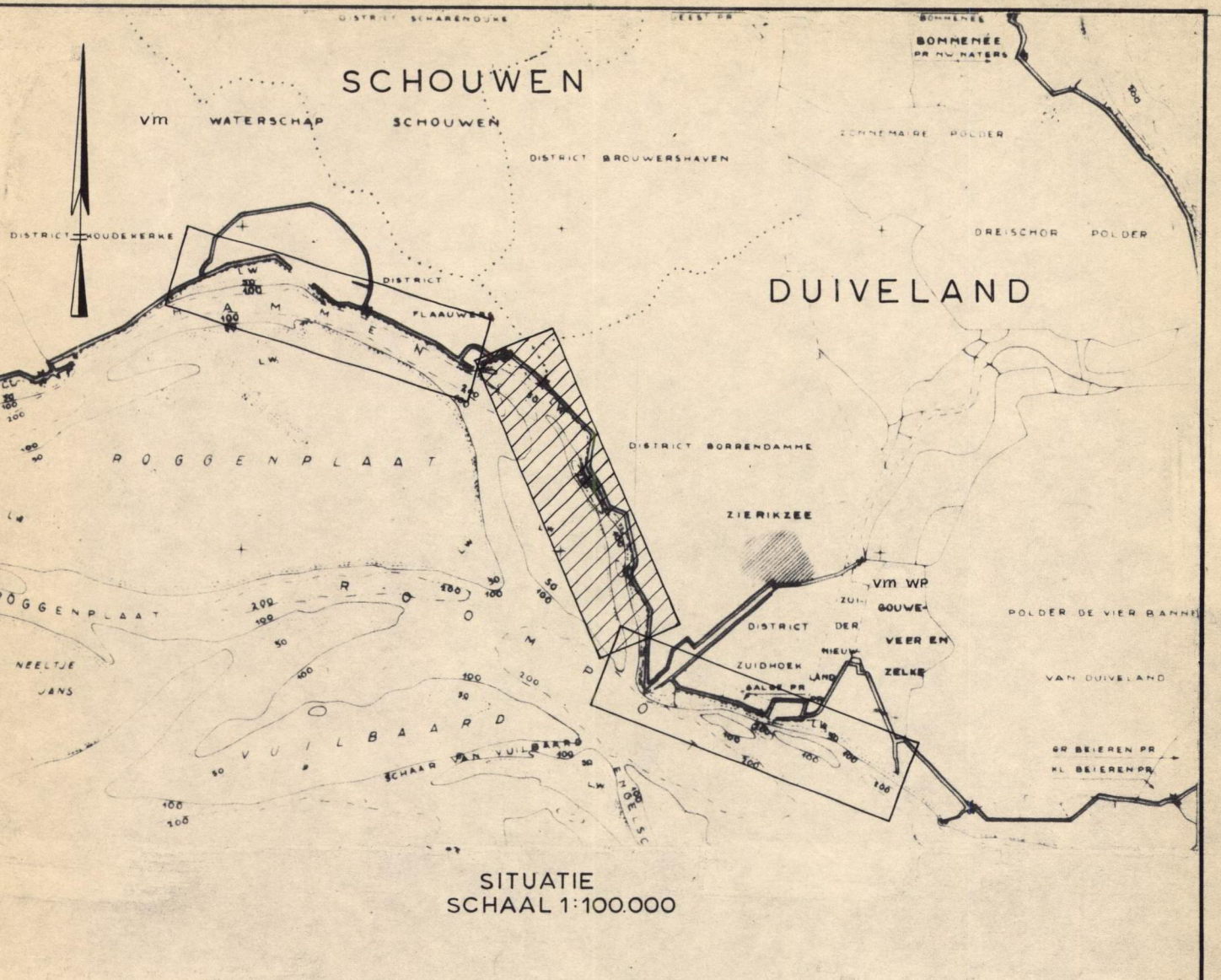
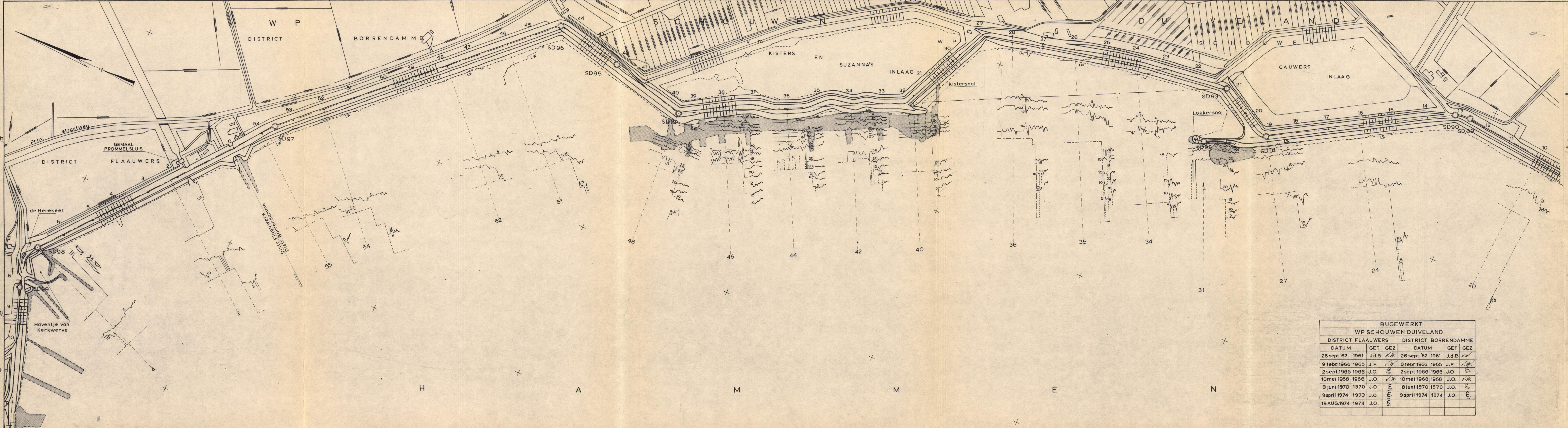
RIJKSWATERSTAAT
 DIRECTIE WATERHUIZHOUING EN WATERBEWEGING
 AFDELING STUDIEDIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
 WP SCHOUWEN DUIVELAND
 DISTRICT FLAAUWERS DISTRICT BORRENDAMME
 OEVERLODINGEN 1910 t/m 1975
 GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN TOV. GLW.

26-9-62
 GET. J.d.B.
 GEK. J.P.
 GEZ. M.B.W.
 AKK. J.P.

SCHAAL 1:5000

A6 63.13



SITUATIE
SCHAAL 1:100.000

Situaties naar luchtkartering 1956
Dieptelijnen 1956 in dm tov. N.A.P.
GLW = N.A.P. - 1.48m 1951-1960L ZIERIKZEE
GHW = N.A.P. - 1.42m 1951-1960L

Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW-25,5,10,15... m) tot het nulpunt van de raai (1mm=5 m); de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1mm=2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de ladingraai.

De tekening is langs fotografische weg samengesteld

- D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
- 12 NR LODINGRAAI (12)
- EINDE VAN DE LODING
- 20 DE DIEPTE VAN GLW-20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
- 15 VERLOOP VAN DE DIEPTE VAN GLW-15m
- SD95 OMTREK ONDERZEESSE OEVERWERKEN
- HOOFDRAAI MET WATSTEEN (SD95)

BIJGEWERKT			
WP SCHOUWEN DUIVELAND			
DISTRICT FLAAUWERS		DISTRICT BORRENDAMME	
DATUM	GET	GEZ	DATUM
26 sept '62	1961	J.d.B.	26 sept '62
9 febr 1966	1965	J.P.	8 febr 1966
2 sept 1966	1966	J.O.	2 sept 1966
10 mei 1968	1968	J.O.	10 mei 1968
8 juni 1970	1970	J.O.	8 juni 1970
9 april 1974	1973	J.O.	9 april 1974
19 AUG. 1974	1974	J.O.	

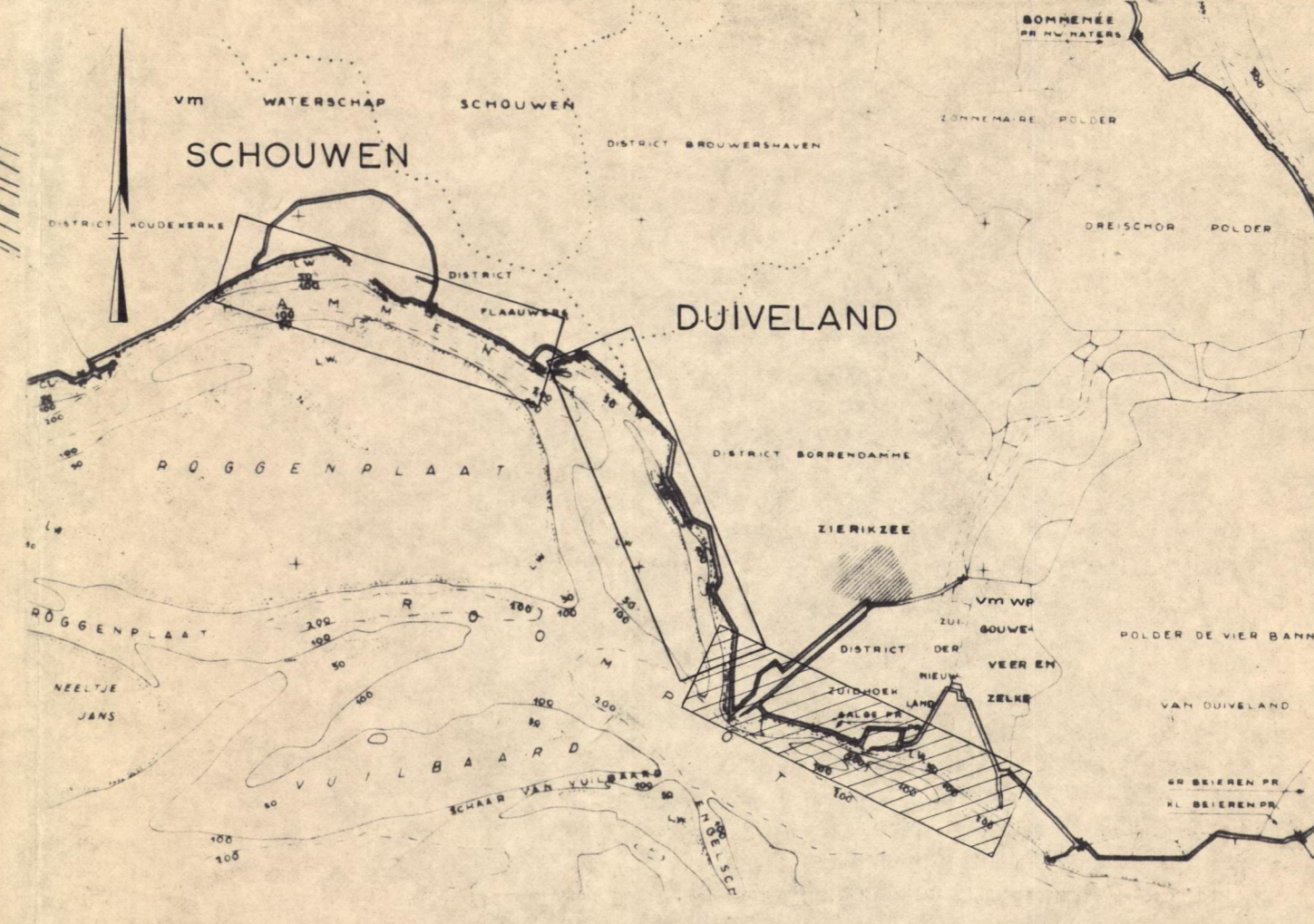
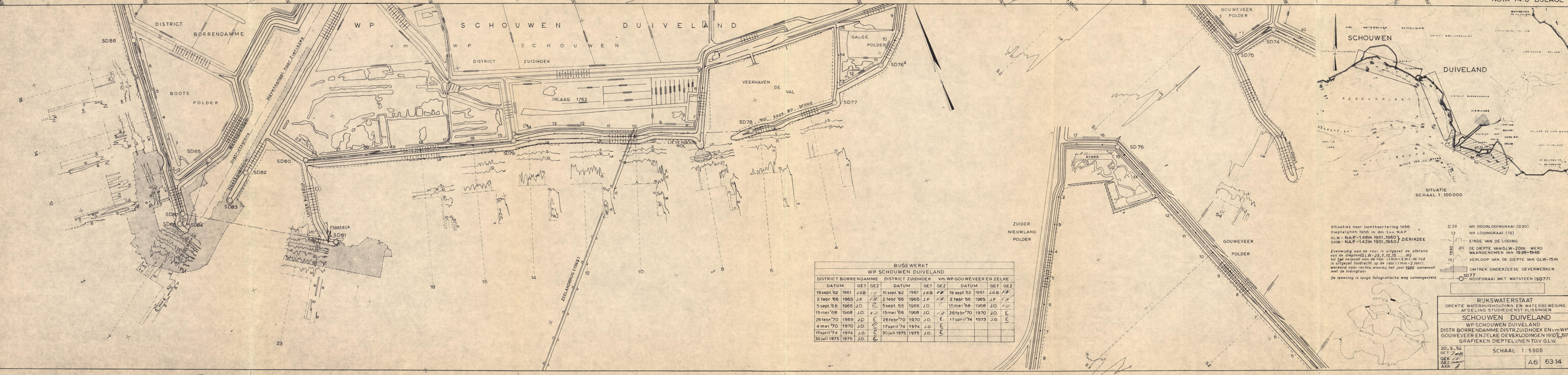
RUKSWATERSTAAT
DIRECTIE WATERHOUHOUDING EN WATERBEWEGING
AFDELING STUDIEDIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
WP SCHOUWEN DUIVELAND
DISTRICT FLAAUWERS DISTRICT BORRENDAMME
OEVERLODINGEN 1910-1974
GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN TOV. GLW.

26-9-'62
GET J.d.B.
GEK J.P.
GEZ M.v.o.v.
AKK A

SCHAAL 1:5000

A6 63.13



Situaties naar luchtkartering 1956
 Dieptelijnen 1956 in dm tov. NAP
 GLW = NAP - 148m 1951-1960 } ZIERIKZEE
 GHW = NAP - 142m 1951-1960 }
 Evenwijdig aan de raai is uitgezet de afstand van de diepten (GLW - 25, 5, 10, 15, ... m) tot het nulpunt van de raai (1 mm = 5 m), de tijd is uitgezet loodrecht op de raai (1 mm = 2 jaar), werkend naar rechts, waarbij het jaar 1930 samenvalt met de ladingraai.
 De tekening is langs fotografische weg samengesteld.

D 20 NR DOORLODINGRAAI (D20)
 12 NR LODINGRAAI (12)
 20 EINDE VAN DE LODING
 20 DE DIEPTEN VAN GLW - 20m WERD WAARGENOMEN VAN 1938-1946
 15 VERLOOP VAN DE DIEPTEN VAN GLW - 15m
 OMTREK ONDERZEES OEVERWERKEN
 SD77 HOOFDRAAI MET WATSTEEN (SD77)

BUGEWERKT
WP SCHOUWEN DUIVELAND

DISTRICT BORRENDAMME				DISTRICT ZUIDHOEK				vm. WP GOUWEVEER EN ZELKE			
DATUM	GET	GEZ		DATUM	GET	GEZ		DATUM	GET	GEZ	
19 sept. '62	1961	J.d.B.	W	19 sept. '62	1961	J.d.B.	W	19 sept. '62	1961	J.d.B.	W
2 febr. '66	1965	J.P.	W	2 febr. '66	1965	J.P.	W	2 febr. '66	1965	J.P.	W
5 sept. '66	1966	J.O.	E	5 sept. '66	1966	J.O.	E	15 mei '68	1968	J.O.	W
15 mei '68	1968	J.O.	W	15 mei '68	1968	J.O.	W	26 febr. '70	1970	J.O.	E
26 febr. '70	1969	J.O.	E	26 febr. '70	1970	J.O.	E	17 april '74	1973	J.O.	E
4 mei '70	1970	J.O.	E	17 april '74	1974	J.O.	E				
17 april '74	1974	J.O.	E	30 juli 1975	1975	J.O.	E				
30 juli 1975	1975	J.O.	E								

RUKSWATERSTAAT
 DIREKTIE WATERHUIZHOUDENG EN WATERBEWEGING
 AFDELING STUDIEDIENST VLISSINGEN

SCHOUWEN DUIVELAND
 WP SCHOUWEN DUIVELAND
 DISTR. BORRENDAMME DISTR. ZUIDHOEK EN vm. WP GOUWEVEER EN ZELKE OEVERLODINGEN 1910, 1975
 GRAFIEKEN DIEPTELIJNEN TOV. GLW

20-9-62
 GE T. J.d.B.
 GEK: J.d.B.
 GEZ: m.a.w.
 AKK: J

SCHAAL 1:5000
 A6 6314