

Nieuw

sloot 2 wordt gedempt  
(= 2 mtr)

sloot 1 & 3 worden  
elk 1 meter verbreed  
Totaal 6 mtr breed.

# Kaartbijlage 1

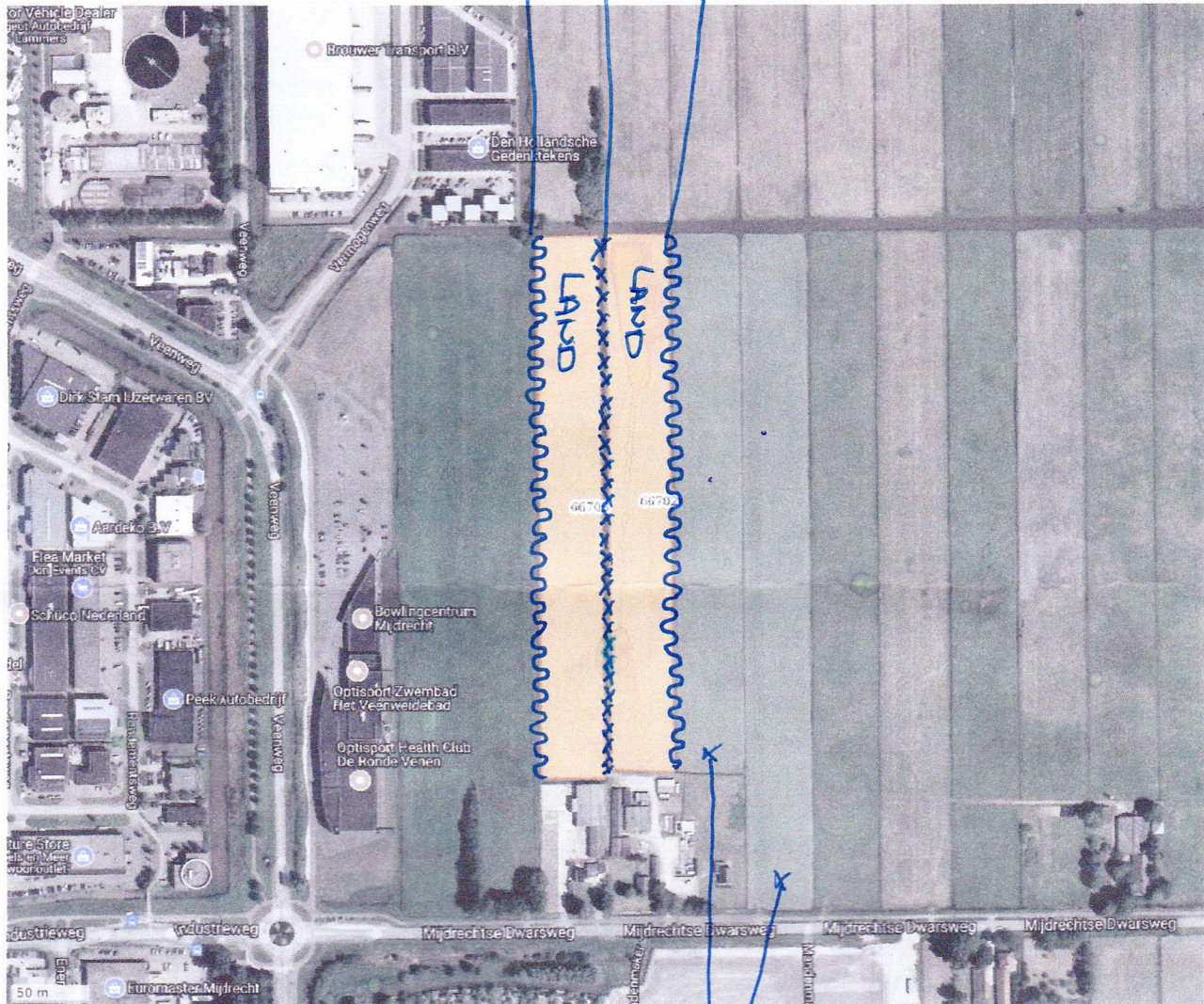
A. van Vliet-Turkenburg  
BSN: 173351700

sloot 1 sloot 2

sloot 3

thuisig  
elke sloot is 2 mtr  
breed.

⇒  
totaal  
6 mtr  
breed.



Beheereenheden: 66702, 66703

xxxxxxx = dempen

~~~~~ = verbreden

+  
beide kavels ophogen

grond afkomstig van deze  
twee gemeente-percelen

Gert van Vliet  
06-54385051



Nieuw

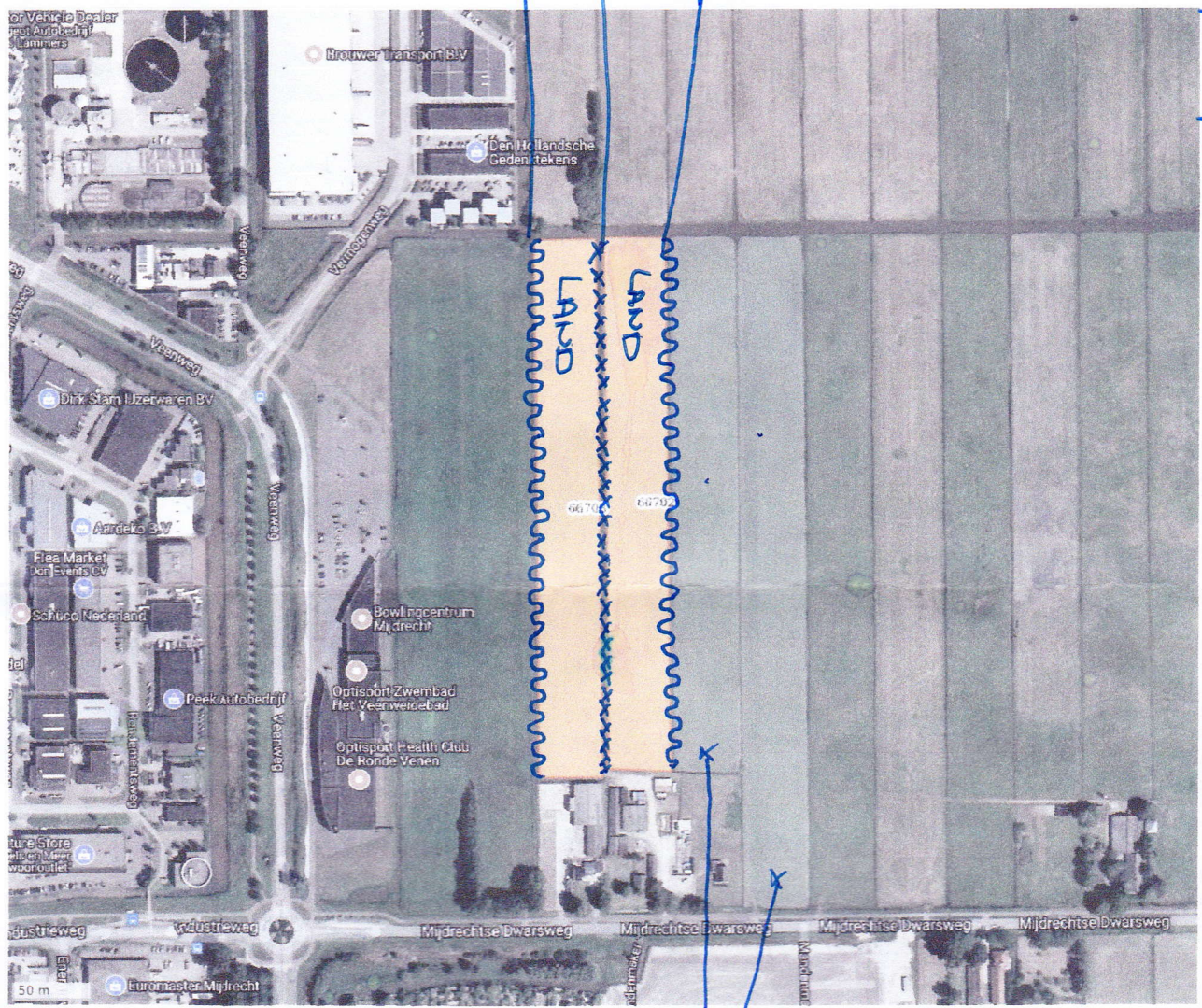
sloot 2 wordt gedempt  
(= 2 mtr)

sloot 1 & 3 worden  
elk 1 meter verbreed  
Totaal 6 mtr breed.

# Kaartbijlage 1

A. van Vliet-Turkenburg  
BSN: 173351700

sloot 1 sloot 2 sloot 3 } thuisig  
elke sloot is 2 mtr breed.  $\Rightarrow$  totaal 6 mtr breed.



Beheereenheden: 66702, 66703

xxxxxxx = dempen

~~~~~ = verbreden

+ beide kavels ophogen

grond afkomstig van deze  
twee gemeente-percelen

Gert van Vliet  
06-54385051



Nieuw

sloot 2 wordt gedempt  
(= 2 mtr)

sloot 1 & 3 worden  
elk 1 meter verbreed  
Totaal 6 mtr breed.

# Kaartbijlage 1

A. van Vliet-Turkenburg  
BSN: 173351700

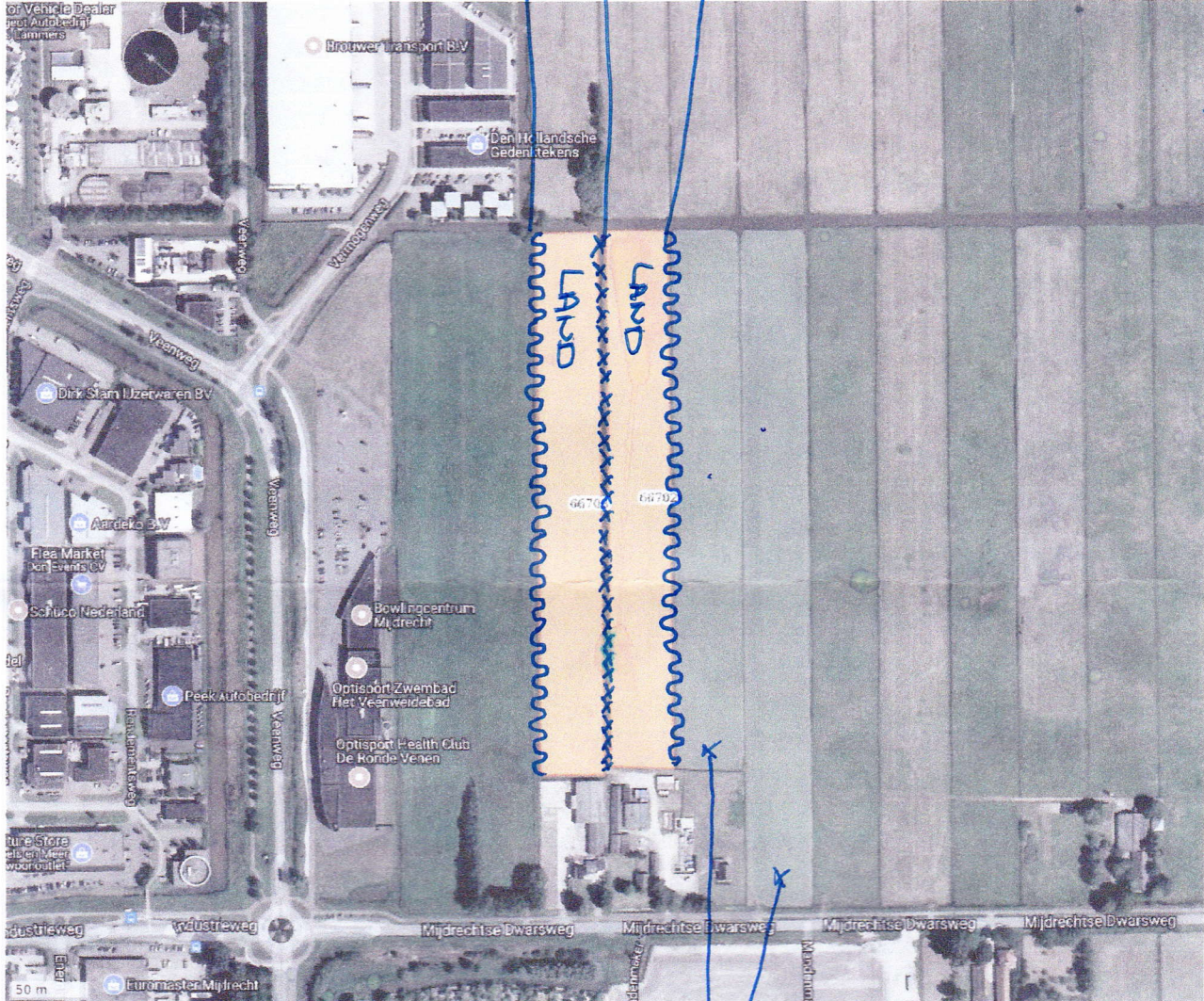
sloot 1 sloot 2

sloot 3

thuisig

elke sloot is 2 mtr  
breed.

⇒  
totaal  
6 mtr  
breed.



Beheereenheden: 66702, 66703

xxxxxxx = dempen

~~~~~ = verbreden

+  
beide kavels ophogen

grond afkomstig van deze  
twee gemeente-percelen

Gert van Vliet  
06-54385051



Nieuw

sloot 2 wordt gedempt  
(= 2 mtr)

sloot 1 & 3 worden  
elk 1 meter verbreed  
Totaal 6 mtr breed.

# Kaartbijlage 1

A. van Vliet-Turkenburg  
BSN: 173351700

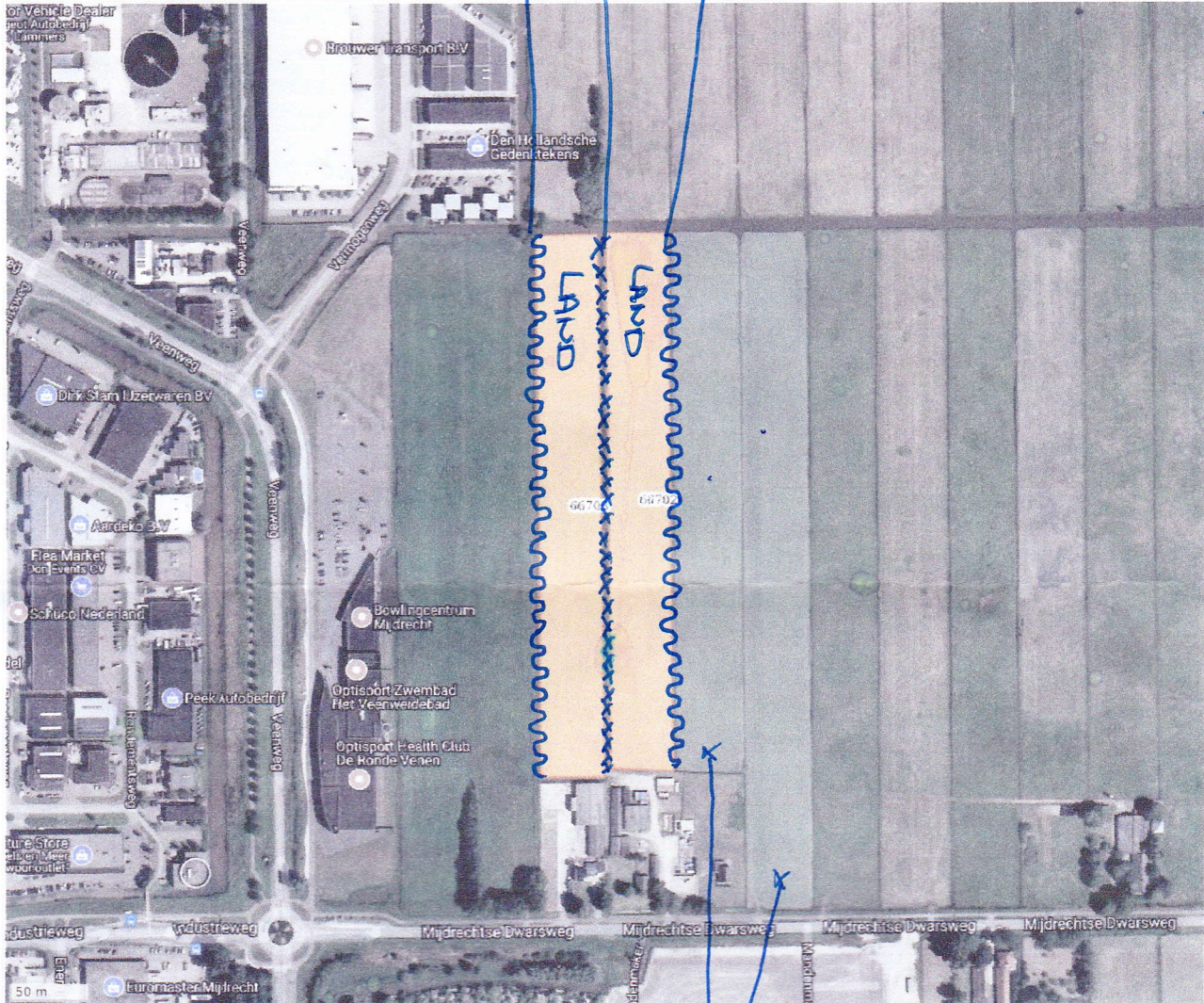
sloot 1 sloot 2

sloot 3

thuisig

elke sloot is 2 mtr  
breed.

⇒  
totaal  
6 mtr  
breed.



Beheereenheden: 66702, 66703

xxxxxxx = dempen

~~~~~ = verbreden

+  
beide kavels ophogen

grond afkomstig van deze  
twee gemeente-percelen

Gert van Vliet  
06-54385051