










Legenda

-  Hoofdwatergang incl. stroomrichting
-  Brug bestaand
-  Duiker bestaand
-  Gemaal bestaand
-  Inlaat bestaand
-  Keerwand bestaand
-  Sifon bestaand
-  Stuw bestaand
-  Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

-  Vast
-  Flexibel

Titel

Overzichtstekening huidig watersysteem
Keverdijkse Overscheense Polder

Project

BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

Oprachtgever

Provincie Noord-Holland

Datum

27-09-2018

Schaal

1:5000

Figuur

BF9516-101_SO-123

Gecontroleerd door

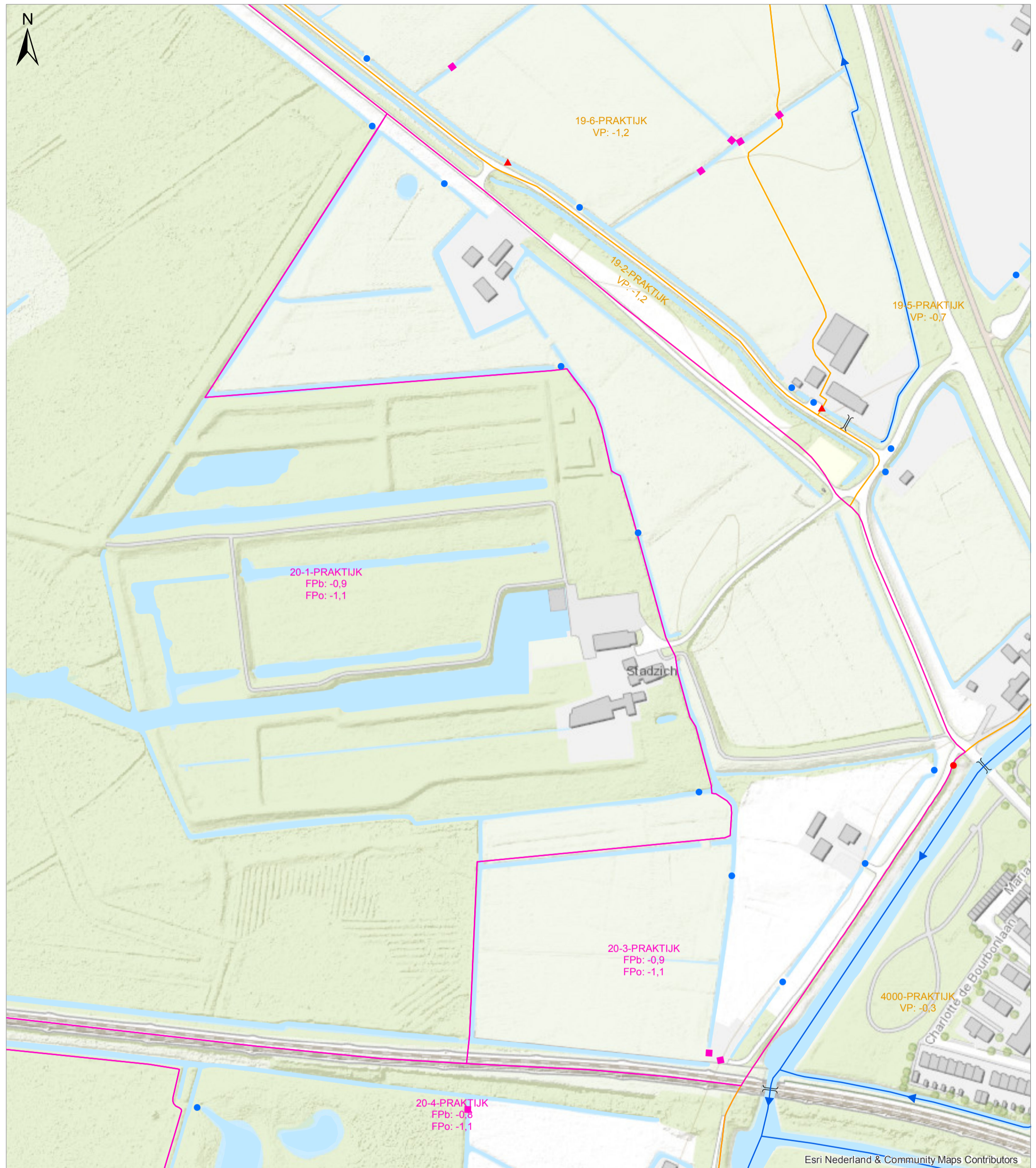
J. van Rijsbergen

Volgnummer

1



Esri Nederland, Community Map Contributors



Legenda

- Hoofdwatrgang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

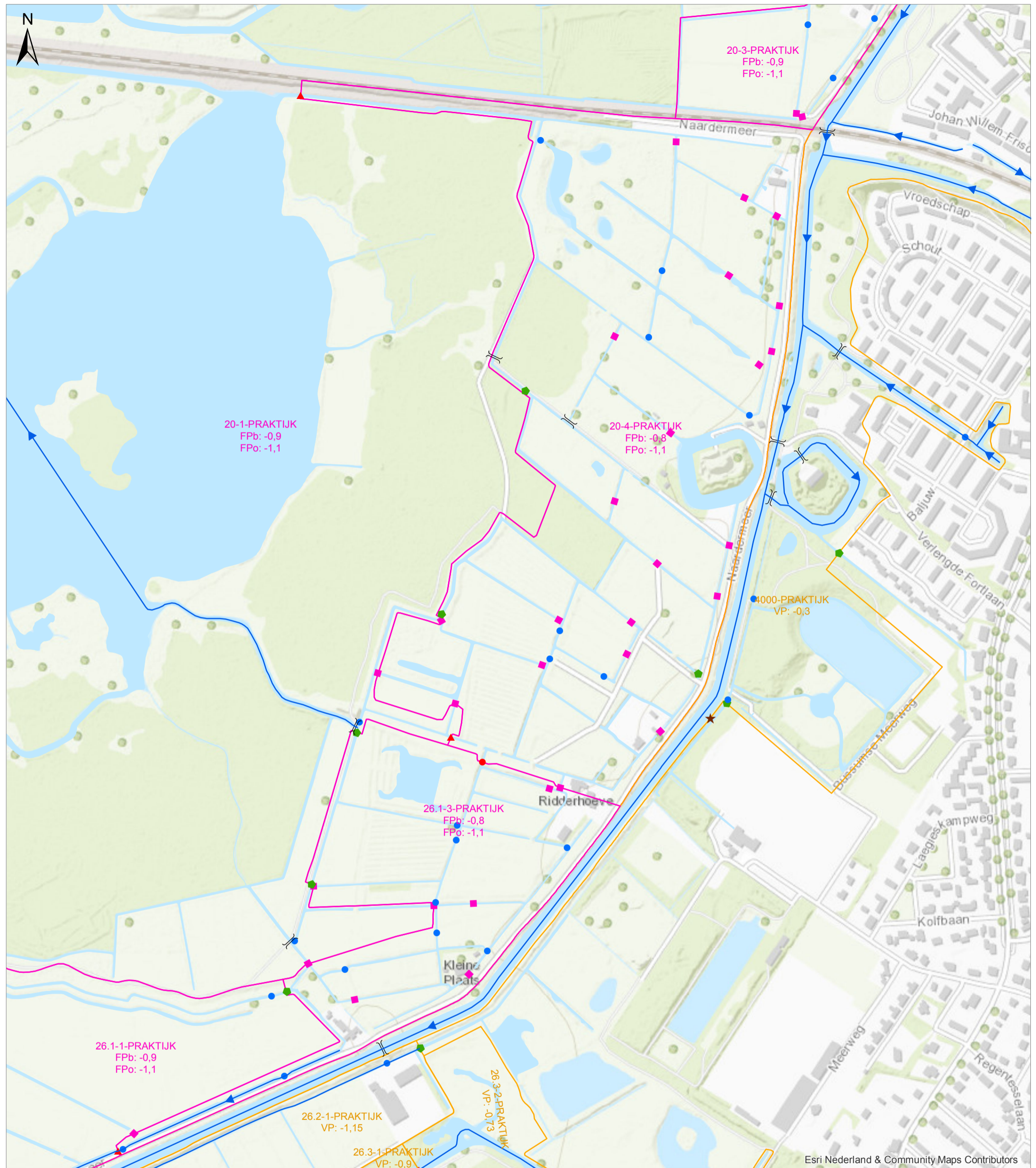
- Vast
- Flexibel
- Seizoensgebonden
- Onbekend

| | |
|--|-------------------------|
| Titel Overzichtstekening huidig watersysteem Voormeer | |
| Project BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer | |
| Opdrachtgever Provincie Noord-Holland | |
| Datum 23-07-2018 | Schaal 1:2500 |

| | |
|--|------------------------|
| Figuur BF9516-101_SO-124 | |
| Gecontroleerd door J. van Rijsbergen | Volgnummer 0 |



Esri Nederland & Community Maps Contributors



Esri Nederland & Community Maps Contributors

Legenda

- Hoofdwatergang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

- Vast
- Flexibel
- Seizoensgebonden
- Onbekend

Titel
Overzichtstekening huidig watersysteem Naardermeer-Oost

Project
BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

Opdrachtgever
Provincie Noord-Holland

Datum
23-07-2018

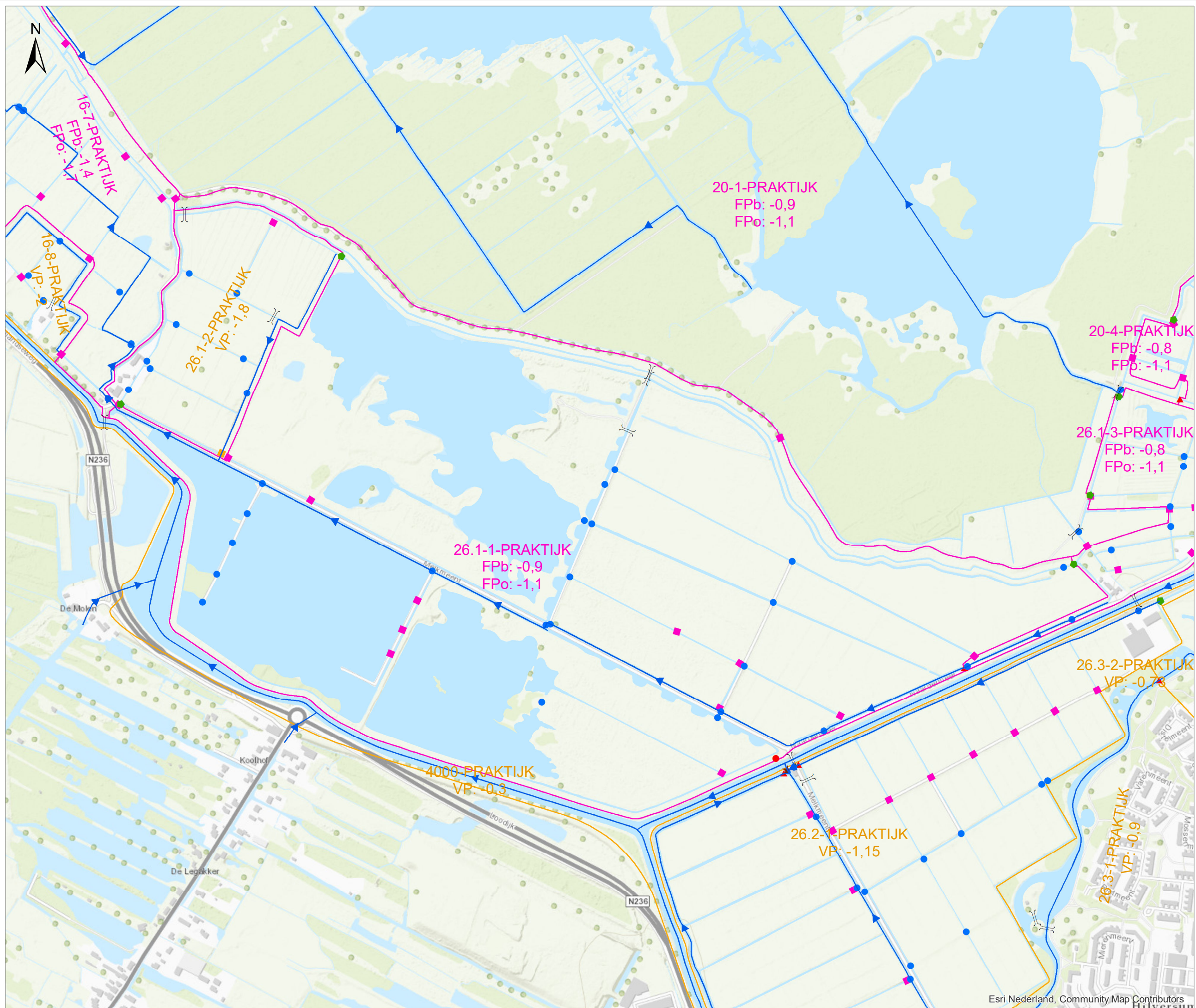
Schaal
1:5000

Figuur
BF9516-101_SO-125

Gecontroleerd door
J. van Rijsbergen

Volgnummer
0





Legenda

- Hoofdwatergang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

- Vast
- Flexibel
- Seizoensgebonden
- Onbekend

Titel
Overzichtstekening huidig watersysteem Hilversumse Bovenmeent

Project
BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

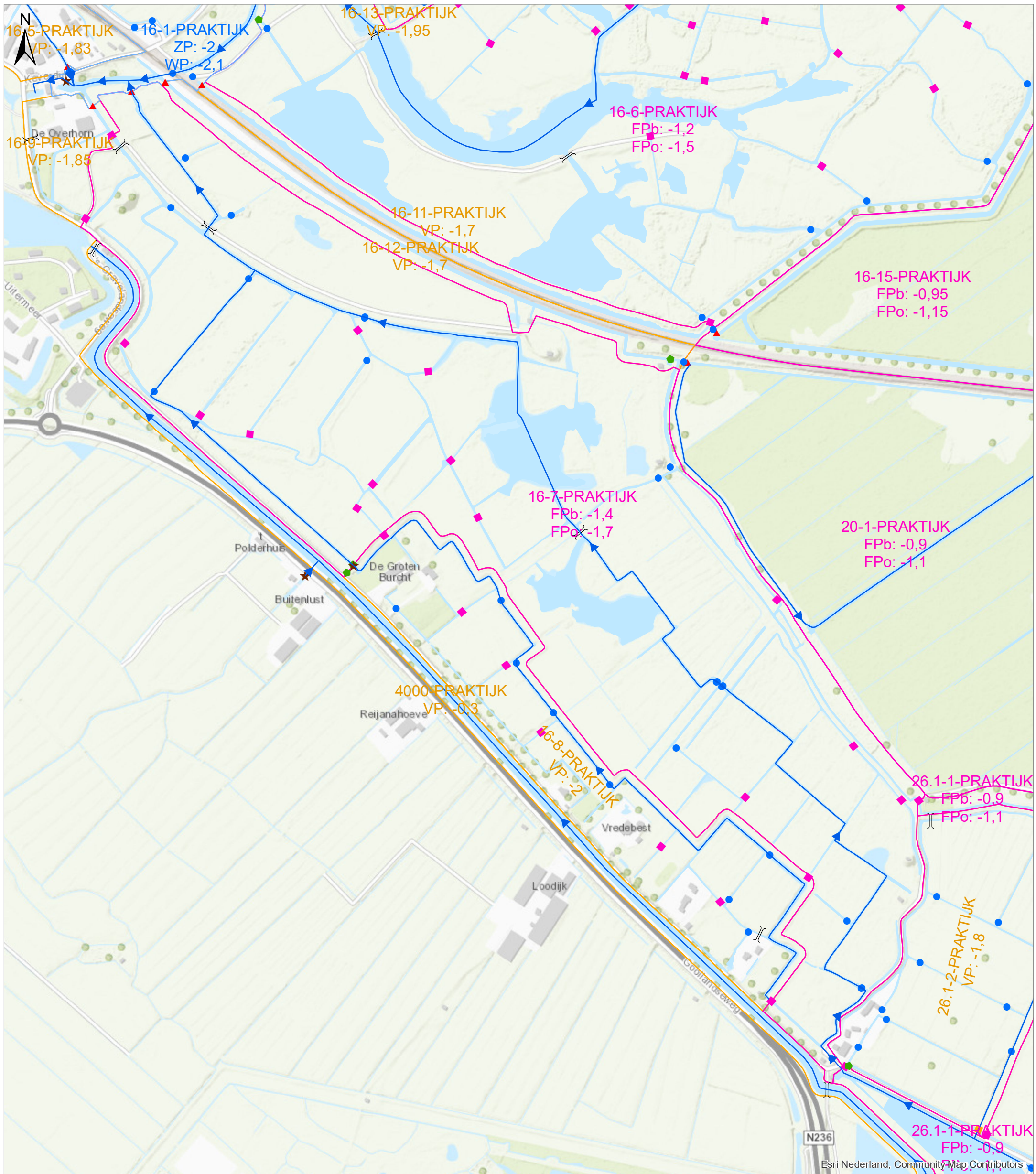
Opdrachtgever
Provincie Noord-Holland

| | |
|--------------|---------------|
| Datum | Schaal |
| 25-9-2019 | 1:7500 |

Figuur
BF9516-101_SO-126

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Gecontroleerd door | Volgnummer |
| J. van Rijsbergen | 0 |





Legenda

- Hoofdwatergang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

- Vast
- Flexibel
- Seizoensgebonden
- Onbekend

Titel

Overzichtstekening huidig watersysteem
Nieuwe Keverdijkse Polder Zuid

Project

BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

Opdrachtgever

Provincie Noord-Holland

Datum

23-07-2018

Schaal

1:6000

Figuur

BF9516-101_SO-127

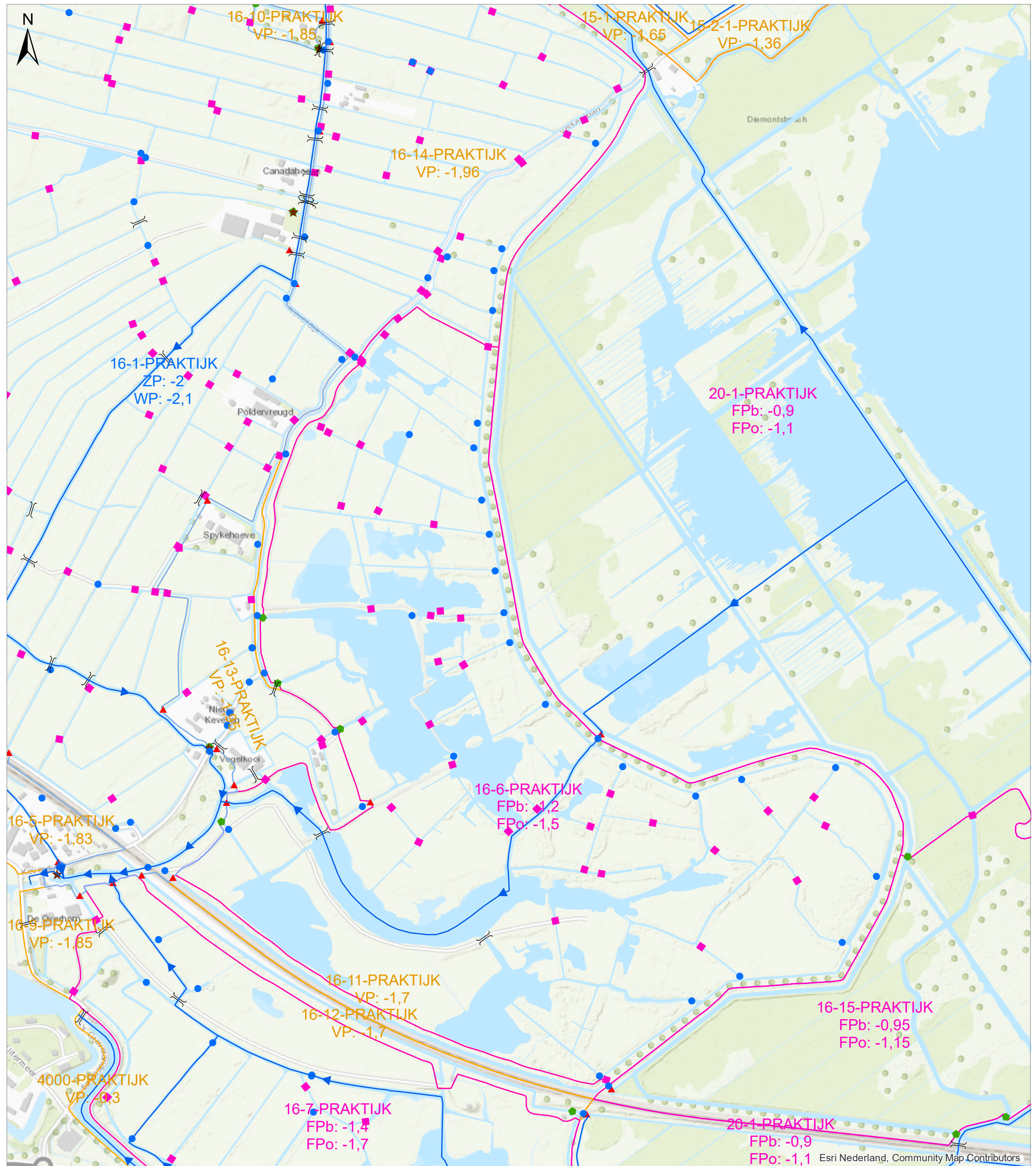
Gecontroleerd door

J. van Rijsbergen

Volgnummer

0





Legenda

- Hoofdwatergang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

- Vast
- Flexibel
- Seizoensgebonden
- Onbekend

Titel

Overzichtstekening huidig watersysteem
Nieuwe Keverdijkse Polder Noord

Project

BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

Opdrachtgever

Provincie Noord-Holland

Datum

27-09-2018

Schaal

1:7000

Figuur

BF9516-101_SO-128

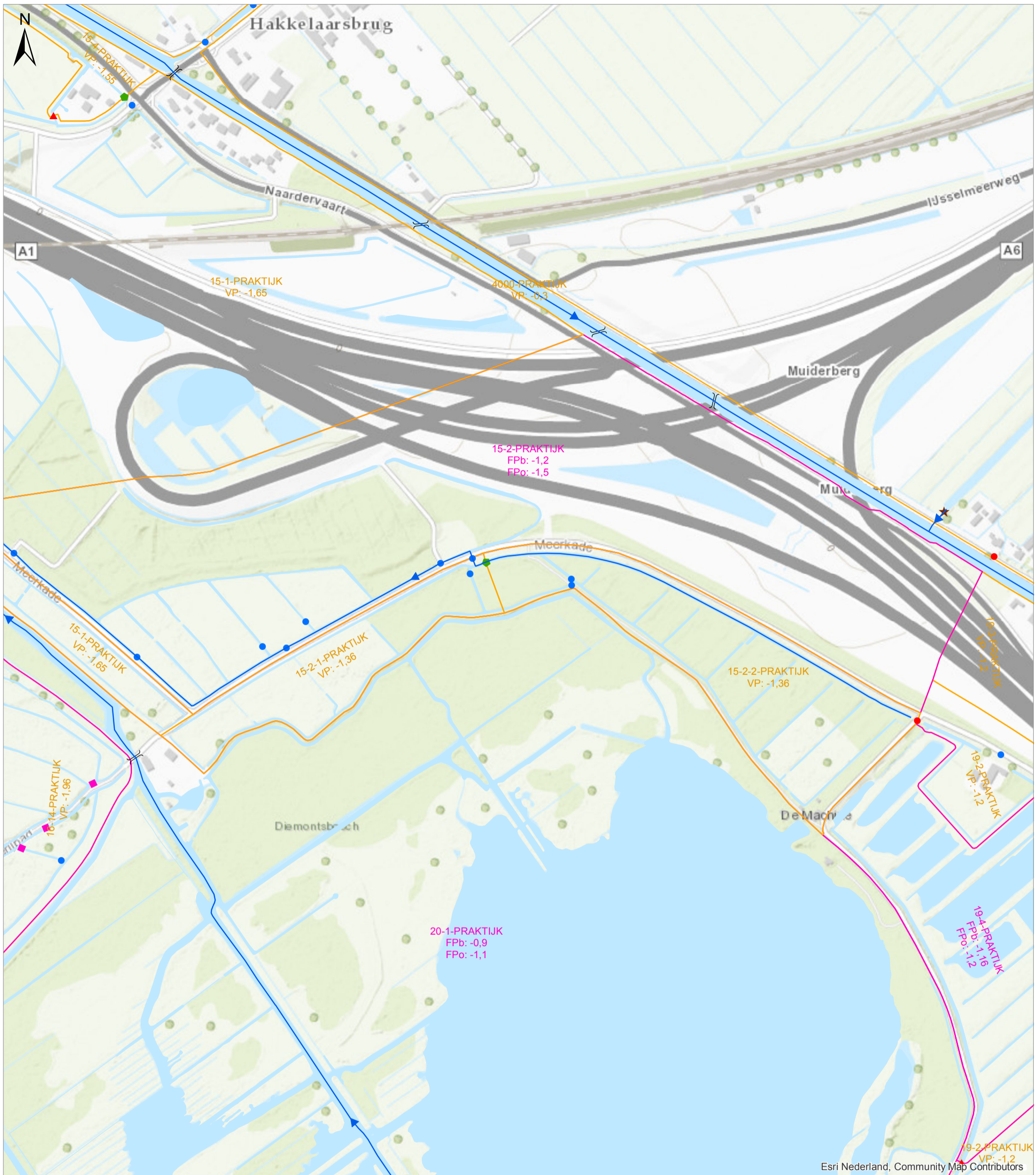
Gecontroleerd door

J. van Rijsbergen

Volgnummer

1





Legenda

- Hoofdwatrgang incl. stroomrichting
- Brug bestaand
- Duiker bestaand
- Gemaal bestaand
- Inlaat bestaand
- Keerwand bestaand
- Sifon bestaand
- Stuw bestaand
- Vaste dam bestaand

Huidige praktijkpeilen

Type peilgebied

- Vast
- Flexibel

Titel

Overzichtstekening huidig watersysteem Zuidpolder

Project

BF9516 - Inrichtingsplan Schil Naardermeer

Opdrachtgever

Provincie Noord-Holland

Datum

27-09-2018

Schaal

1:5000

Figuur

BF9516-101_SO-129

Gecontroleerd door

J. van Rijsbergen

Volgnummer

1

