



Tekeningen per maatregel

Overzichtstekening

Maatregel 1

Maatregel 5

Maatregel 7a

Maatregel 7b

Maatregel 10

Maatregel 12

Maatregel 14_1

Maatregel 14_2

Maatregel 14_3

Maatregel 23

Maatregel 24

Maatregel 25

Maatregel 27

Maatregel 28

Maatregel 29



LEGENDA

Bestaande situatie
29-2
sluiting met bouwnummer

Waarden:
Kosten in meters en aantal sluitingen in millimeters, handelsaren vermind.
Punten in meters t.o.v. NAP.

Waarden zijn voorlopig en worden uitsluitend gebruikt voor de planning van de projecten. De waarden kunnen niet worden gebruikt voor de uitvoering van de projecten.

Projectnaam:		Groot Lijntepolder	Groot Lijntepolder
Verantwoordelijke:		Voorbereiding watersysteem	Voorbereiding watersysteem
Site	Rvs Edt.	Oversch. sluiting	Oversch. sluiting
14-10	A.2	14-10	14-10
14-11	A.3	14-11	14-11
			Mic

Cod:	SLR.00.10000
Ged:	N/A
Revisie:	29-10-21
Dossier:	29-10-21
PLG:	01
vers.:	16
Form.:	A1
Spec. nr.:	r. b.

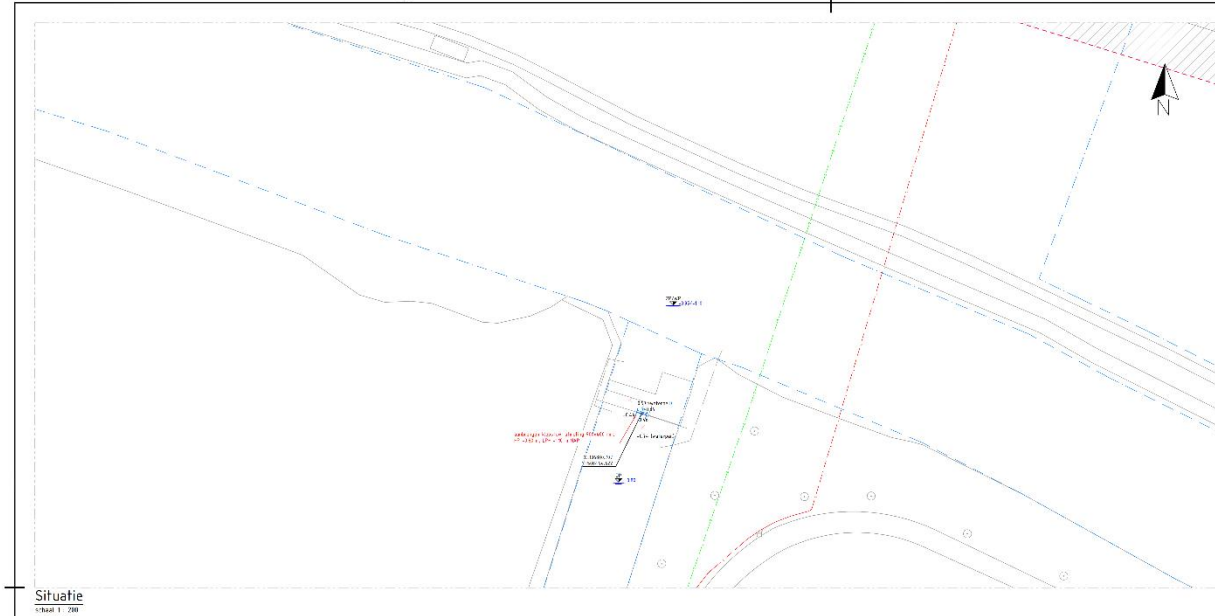


Foto bestaande situatie

LEGENDA

Bestaande objecten en afdingen	bestaande gebouwen en objecten
blauw cijfers	cijfers
oranje lijnen	ontwerp liglijnen
gele lijnen	presentatie liglijnen
rode lijnen	vergunningen
groene lijnen	vergunning
groen gestippeld	vergunning
groen gekartipoed	vergunning
rood gestippeld	risico onder druk
rood gekartipoed	risico waterschap
roze cijfers	waterstand
roze lijnen	waterstand
zwart cijfers	waterstand
zwart lijngetekend	waterstand
zwart gestippeld	waterstand
zwart gekartipoed	waterstand
blauw gestippeld	waterstand
blauw gekartipoed	waterstand

Metres, meters en millimetres in millimeters,ハンドル読み取り.
Ponten en meters van NAP.

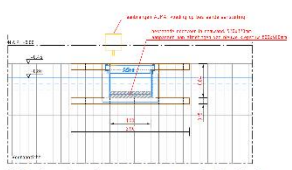
Poten in meters en millimeters.	Meter in millimeters.
---------------------------------	-----------------------

Beleid voor de aanpassing van bestaande beekdijken en beekdijken aan andere waterhuishouding om te gaan met de verwachte veranderingen in de waterpeerverspreiding. De keuzes die worden gemaakt moeten daarbij de belangrijke doelstellingen behouden.

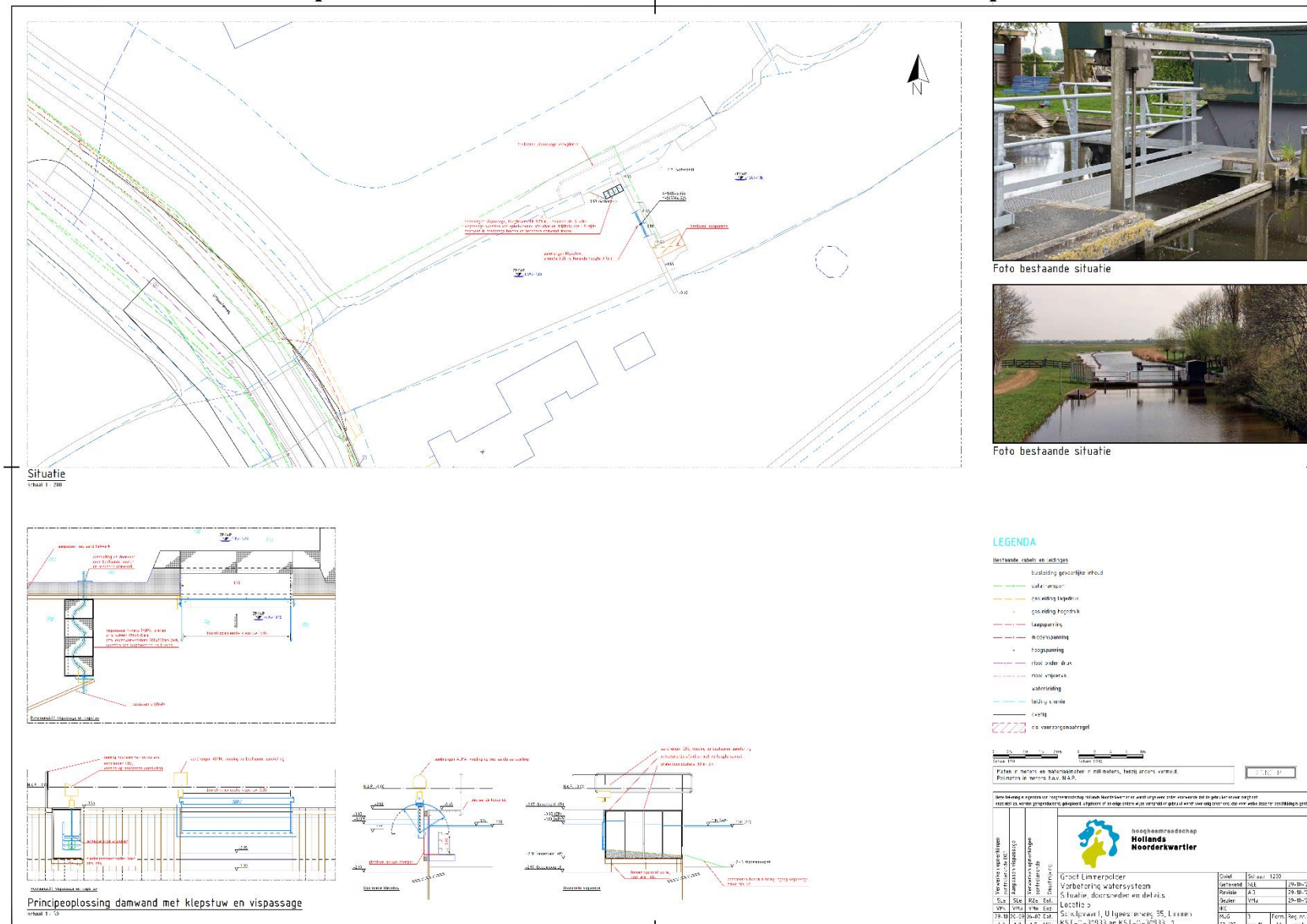
Bestaande dijktype	Verwachte dijktype
--------------------	--------------------

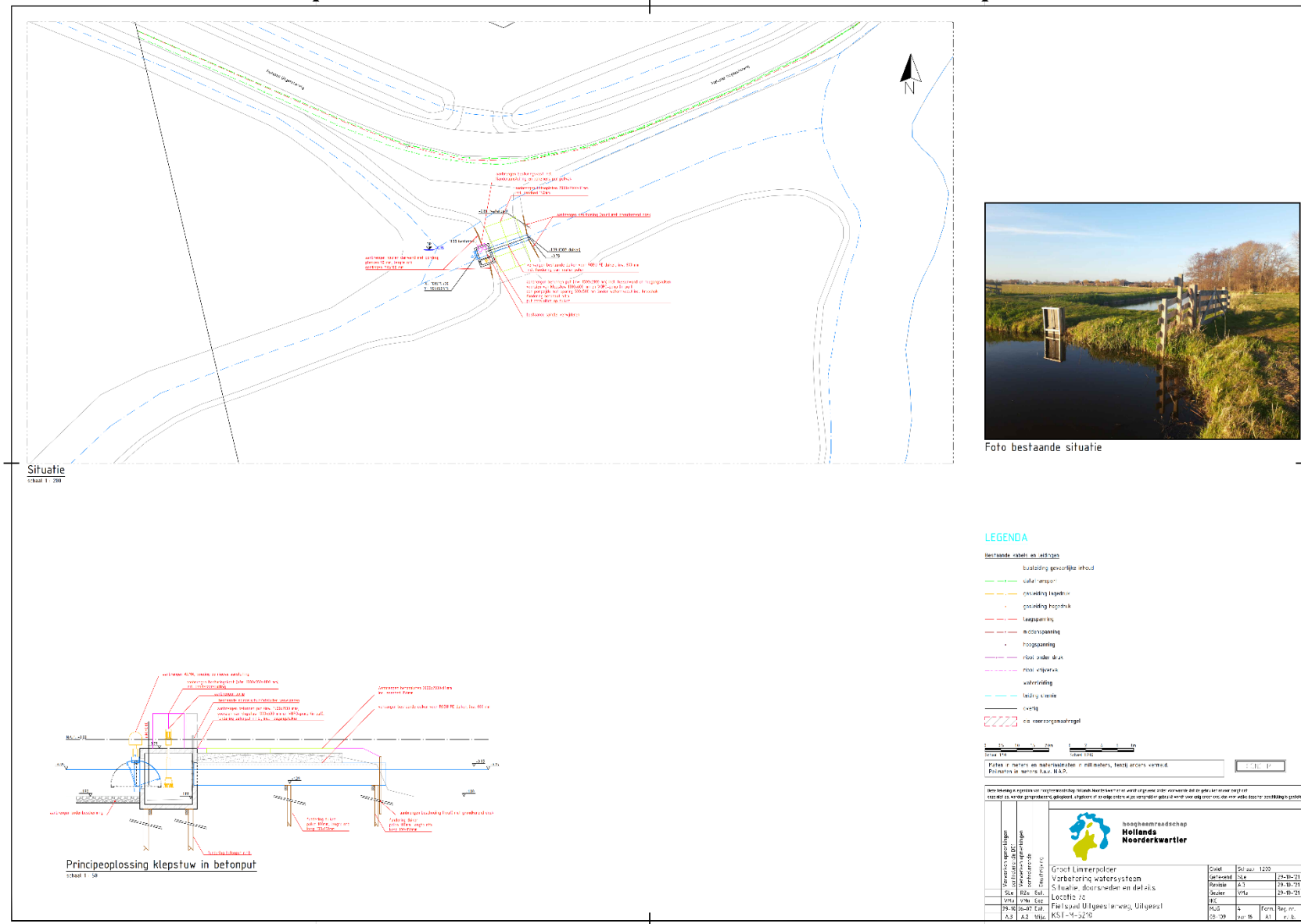
Groot Limburgse Overheid
Vervanging waterdienst
S. L. Inrichting doorontwikkeling en delvig
Site: Rijnland
Locatie: Locatie 1
Project: Hydrotech Geldrikkum, bij KGM-Q-29190
A3-A2-Ma. KSG-1-30958
PLG: 2 ver. 16 Sec. nr. 53-35 ver. 16 A1 r. b.

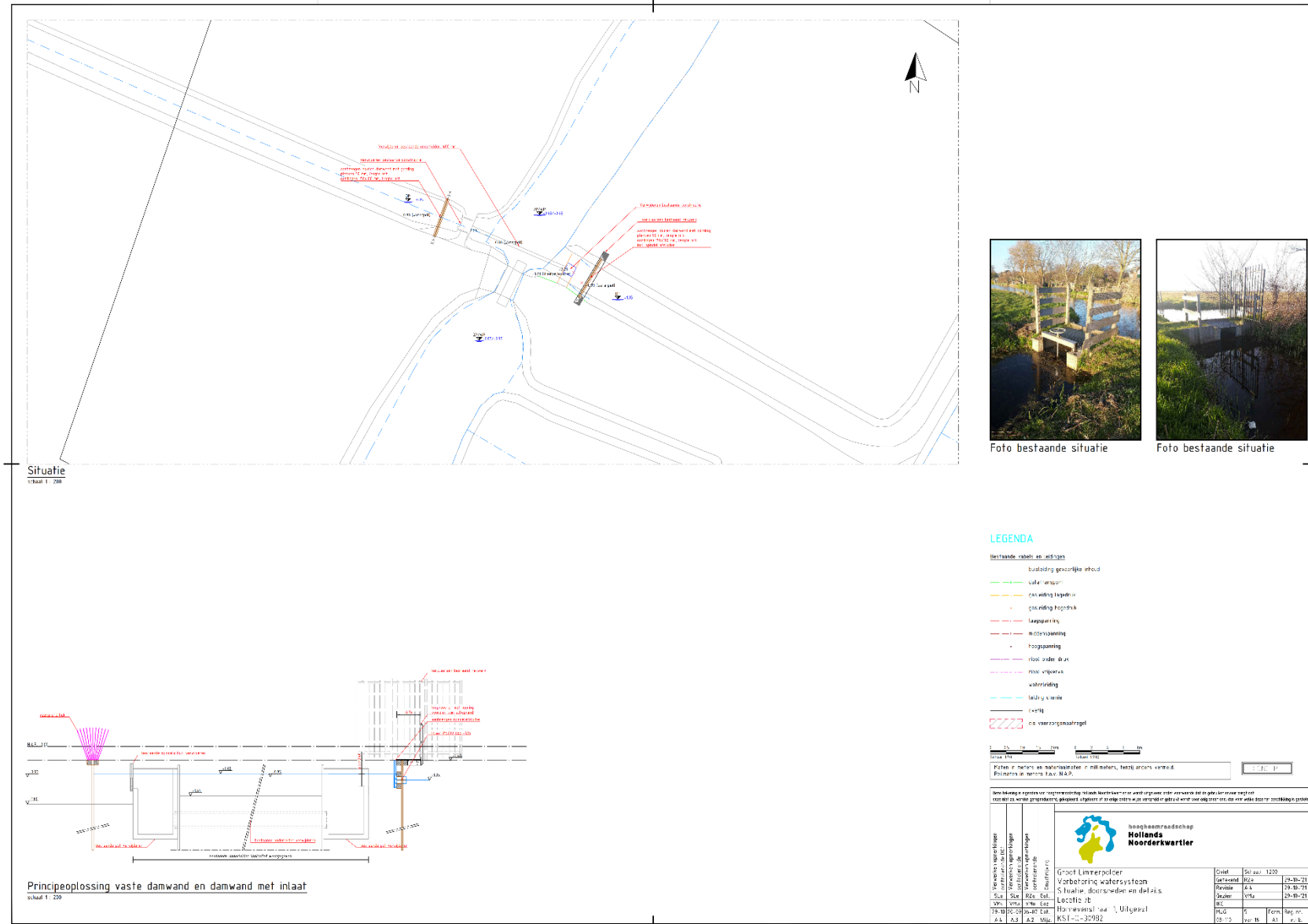
Hollands Noorderkwartier

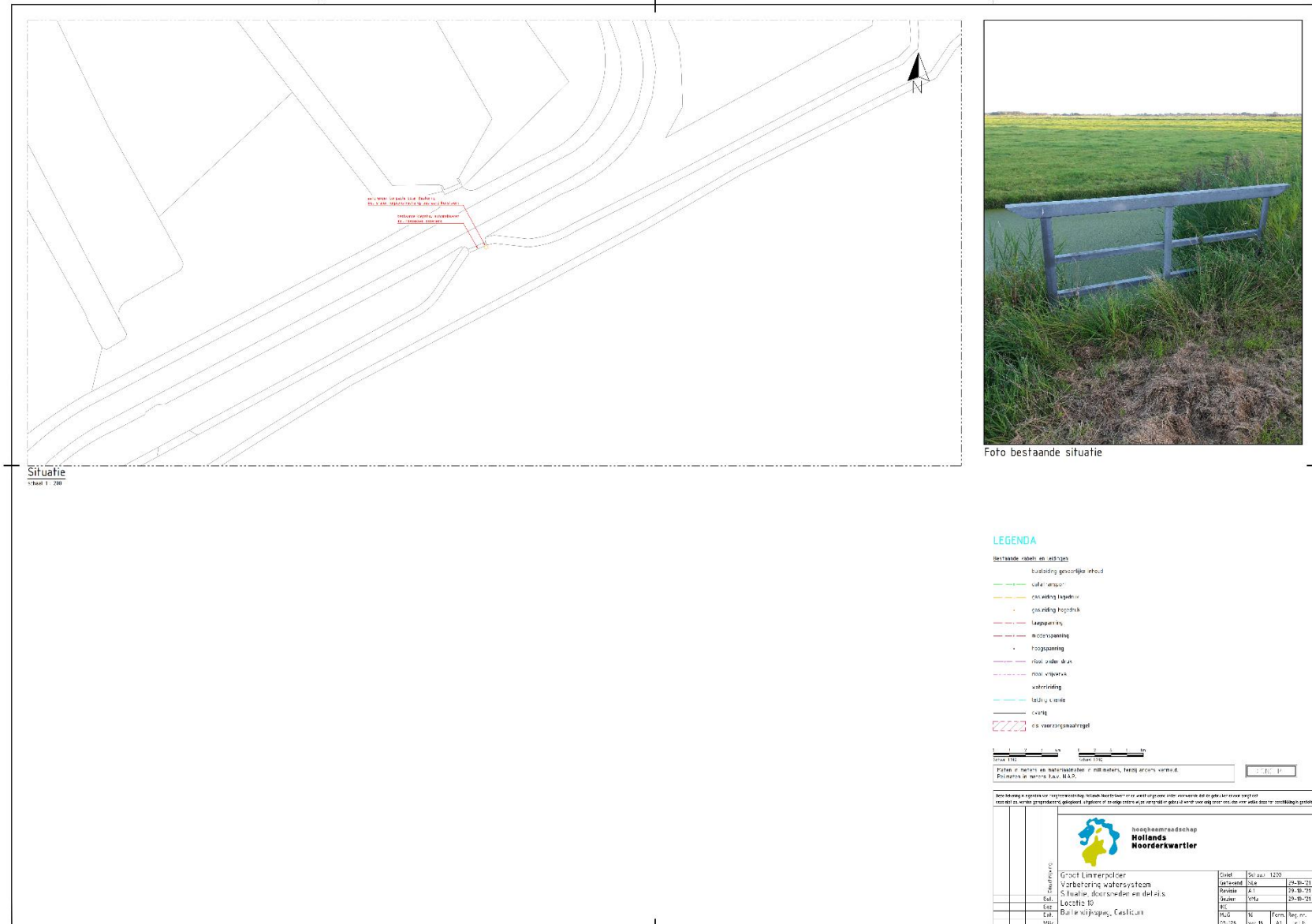


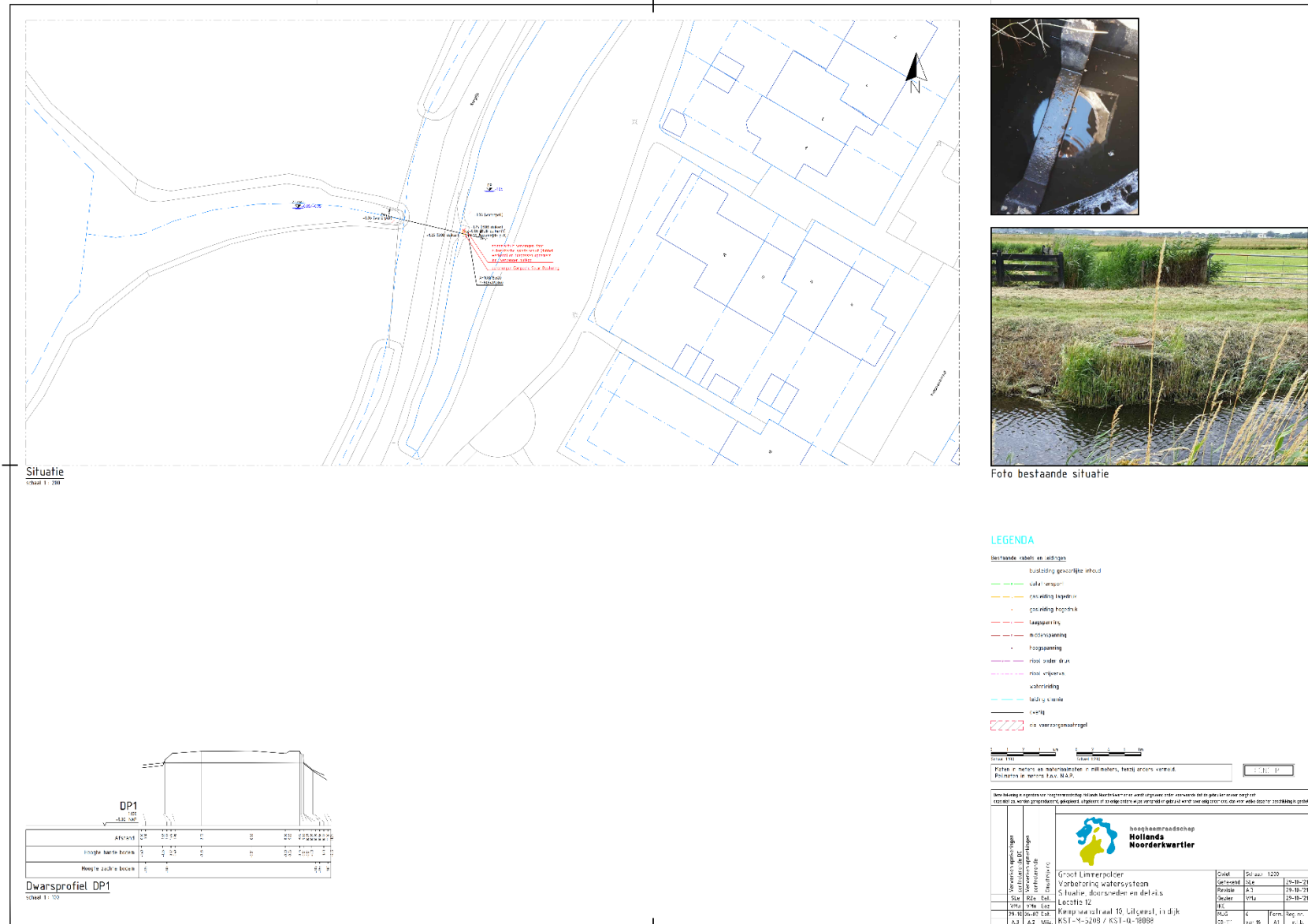
Principeoplossing vervangen schootbalkstuw
schaal 1:50

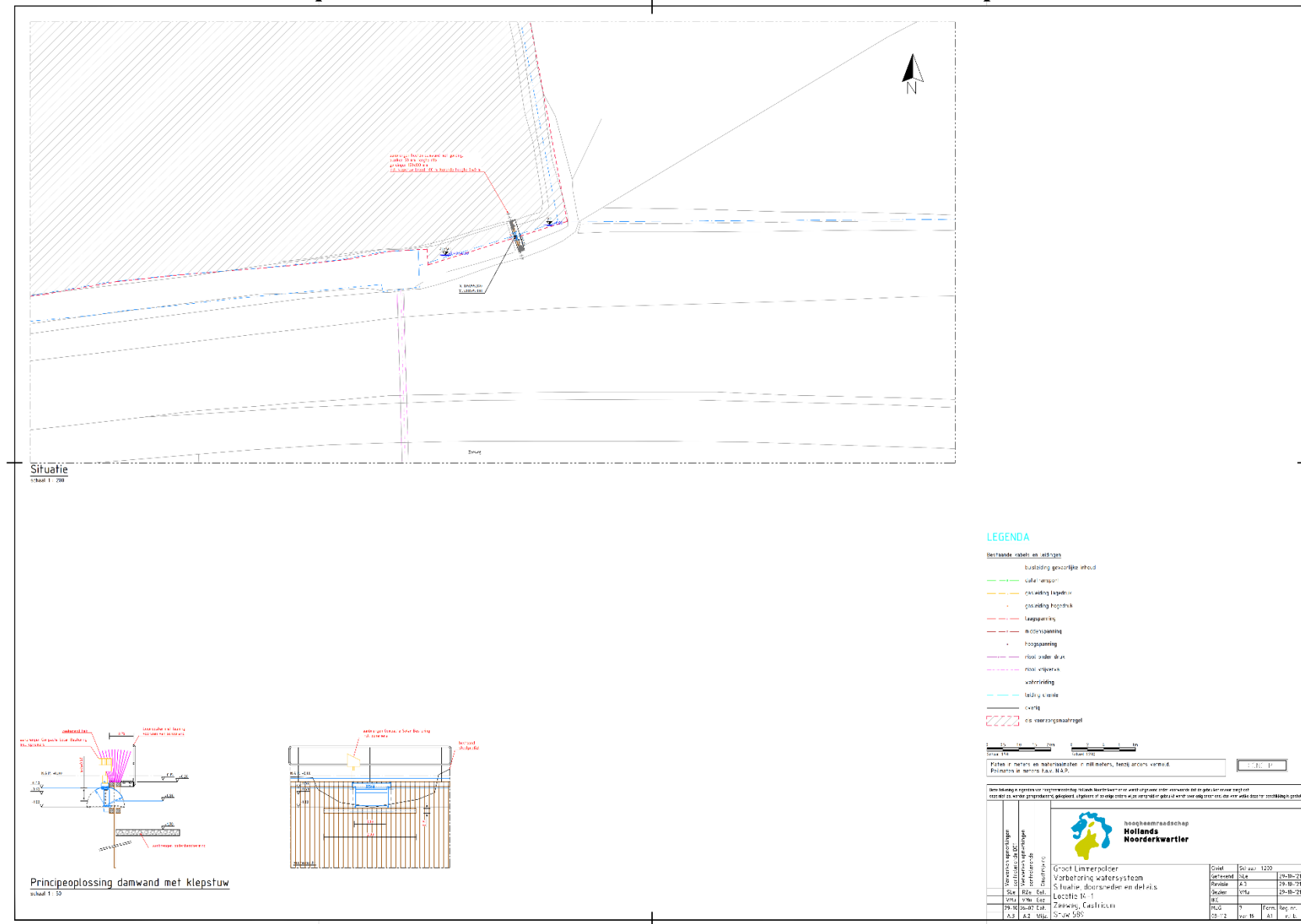


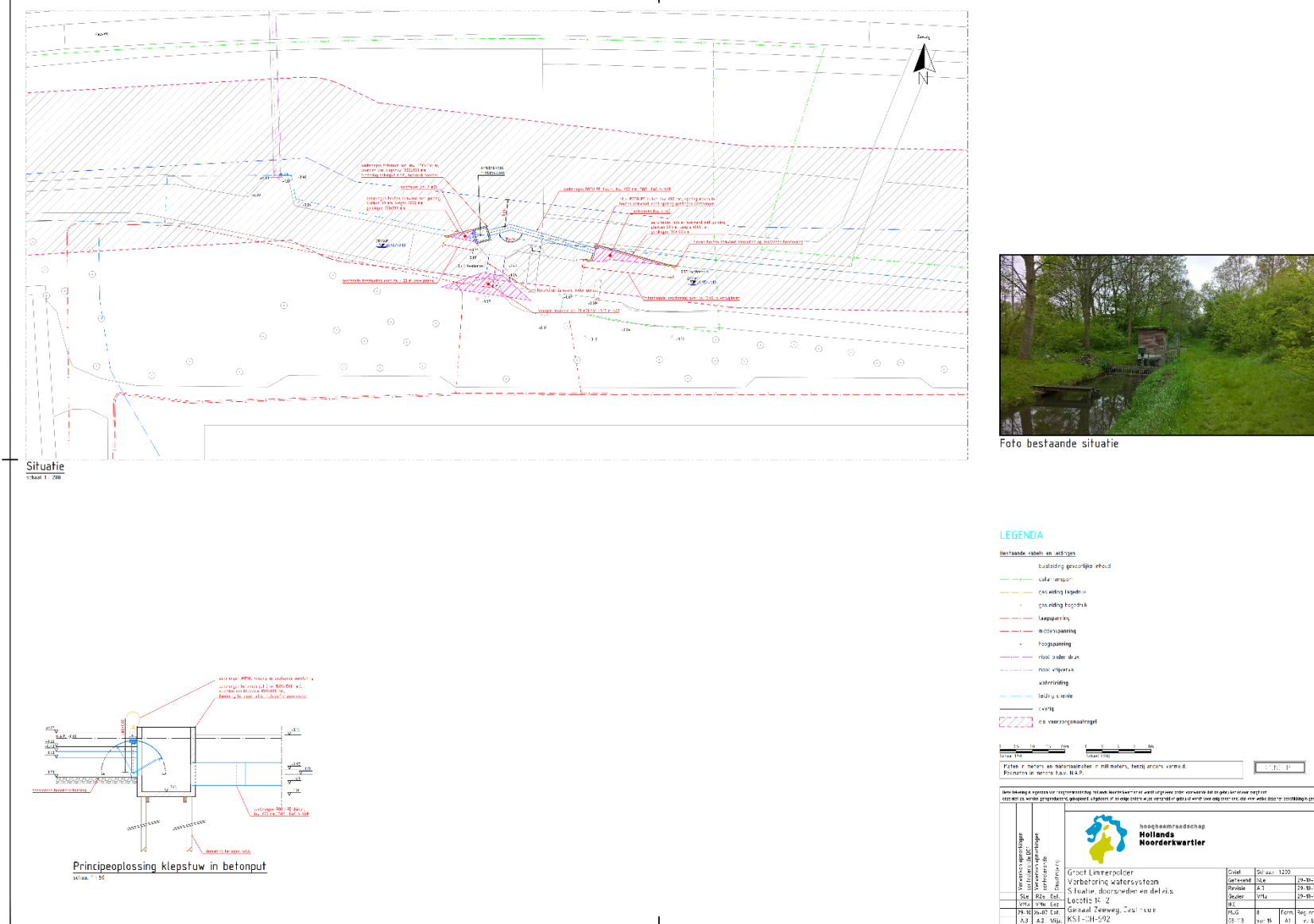


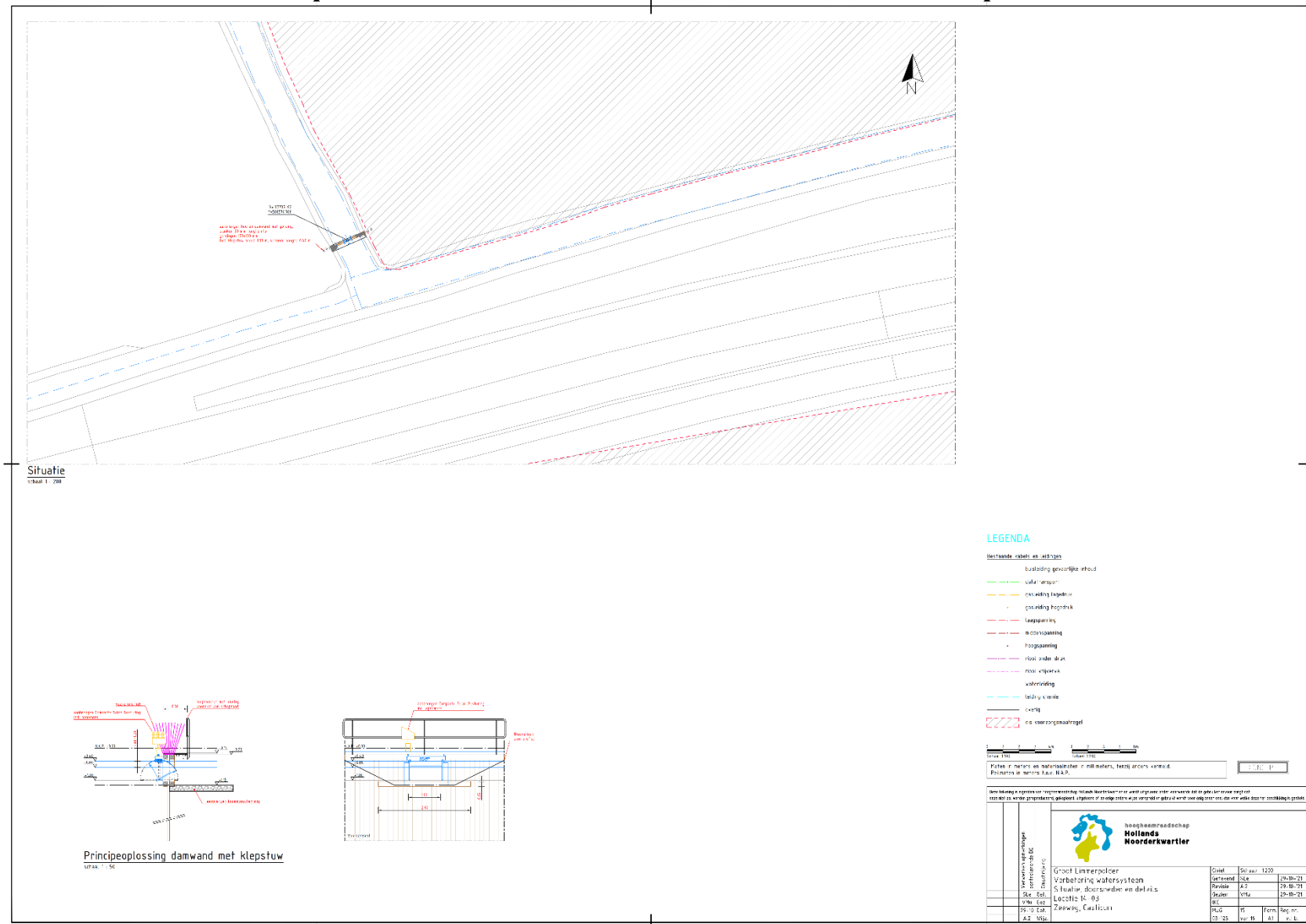


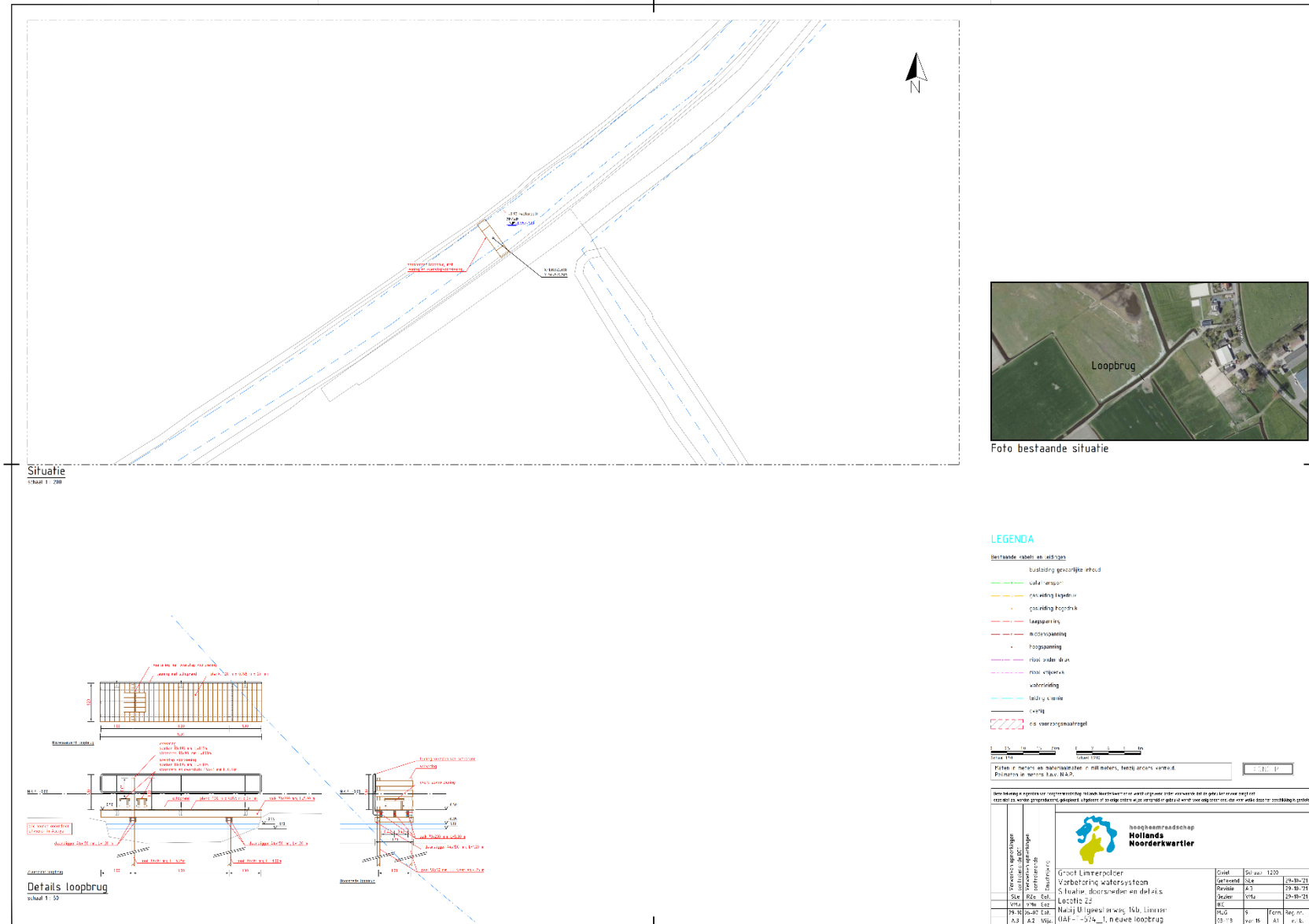












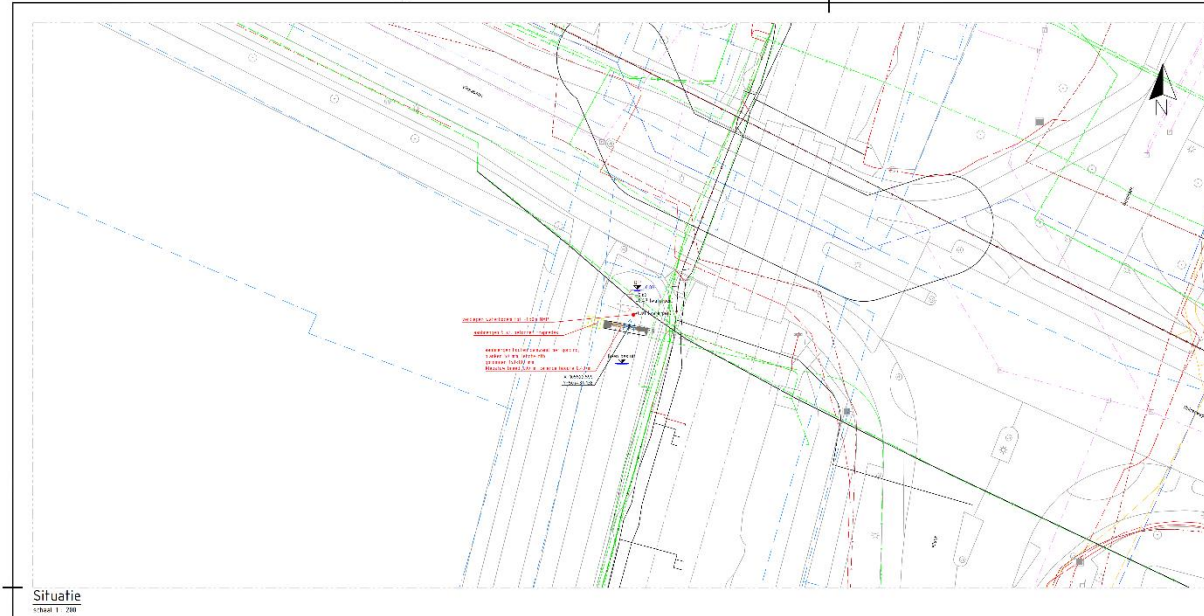
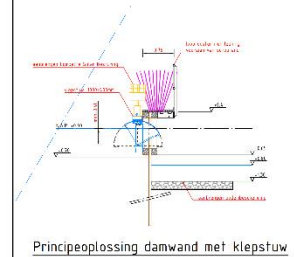


Foto bestaande situatie



LEGENDA

- Bestaande objecten en situatie
- blauwe lijnen = waterstanden
 - oranje lijnen = overstroomde hogedelen
 - + = overstroomde hogedelen
 - rode lijnen = beperkingslijnen
 - = overstrooming
 - + = overstrooming
 - rood onder druk
 - rood vierkant
 - waterafvoer
 - blauwe vierkant
 - groene vierkant

Paten in meters en matthesstaete ± milimeters, aantal aarsen vermeld.	± 0,00 m
Patens in meters boven NAP.	

Indien mogelijk wijst een representatieve indien de beperkende en overstroomde zones verschillen dan de geleidelijker verlopende zones.

Indien de waterpepperende gegevens afwijken in deel gebieden dan moet dit voor elke deel gebied een aparte tekening worden gedaan.



Groot Limburgse
Waterbedrijf

Groot Limburgse Waterbedrijf	Groot Limburgse Waterbedrijf
Voorbereiding waterstelsel	Gebruik
Situatie doorzetter en deligebied	Gebruik
Site Rvs. Edt.	Periode A3
Locatie ZK	29-08-21
10-08-21 tot 14-08-21	Deelgebied
VL Vlissingen, Castricum, Volendam	A3
A3 A2 Maastricht KSI - nummer niet bekend	KSI - nummer niet bekend
	Gebruik

