



Verhardingsconstructie t.p.v. landhoofd
SCHAAL 1 : 50

Situatie brug Dieftil
SCHAAL 1 : 200

Legenda

Bestaand					
	Inmeting / BGT				
Nieuw					
— — — — —	Markering thermoplast 0,10m				
- - - - -	Markering onderbroken thermoplast 0,10m				
~ ~ ~ ~ ~	Zaagsnede asfalt				
[Cross-hatch pattern]	Deklaag asfalt				
[Diagonal hatch pattern]	Tussenlaag asfalt				
[Vertical hatch pattern]	Onderlaag asfalt				
[Horizontal hatch pattern]	Gewapend beton				
[Dotted pattern]	Menggranulaat met Geogrid onderlegmateriaal				
[Stippled pattern]	Grasbetonsteen				
[Circular pattern]	Grindkoffer voorzien van drain				

2.0	Aanvullingen bewonersavond	R. Visser	S. Bijker	S. Bijker	28-02-2020
1.0	Eerste uitgave	R. Visser	S. Bijker	S. Bijker	15-01-2020
versie	omschrijving	getekend	gecontroleerd	akkoord	datum

opdrachtgever
Waterschap Noorderzijlvest

project
Programmering bruggen 2019-2023

omschrijving
**KBR 177 - Brug Dieftil
Situatietekening grondwerk, beschoeiing en verhardingen**

Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together
HaskoningDHV Nederland B.V.
Transport & Planning

documentstatus Definitief	documentversie 2.0
projectnummer / tekeningnummer BG5349-KBR177-100-2202	

formaat A2	schaal 1 : 50 / 200 / 1000	fase DO	bladnr. 01	van 01
---------------	-------------------------------	------------	---------------	-----------

File: C:\Users\60501\Documents\RoyalHaskoningDHV\Projects\BG5349-KBR177-100-2202\Tekeningen\KBR177_100_2202\Tekeningen\KBR177_100_2202_02.dwg