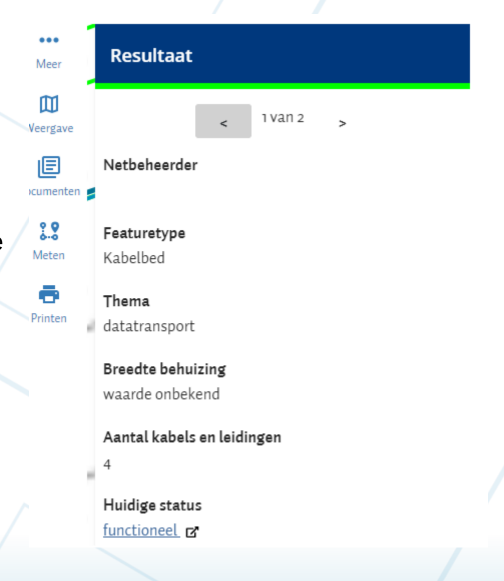




Huidige situatie

- Bij een kabelbed wordt het aantal kabels en leidingen weergegeven, zie voorbeeld hiernaast
- De gebruikers hebben aangegeven meer informatie te willen over de specifieke kabels in het kabelbed





Oplossing

- Bij een kabelbed kan de netbeheerder meer informatie over de kabels geven in een kabelbed
- Door het gebruik van het attribuut "Infokabels" onder kabelbed heeft de gebruiker extra informatie over de kabels in het kabelbed
- Bij een elektriciteits kabel gaat het om deze attributen
 - currentStatus
 - nominalVoltage
 - kabelDiameter
- Bij een datatransport kabel gaat het om deze attributen
 - currentStatus
 - kabelDiameter

Informatie over de kabels in dit kabelbed





Impact en proces

- Netbeheerders die "kabelbed" aanleveren moeten meer informatie aanleveren
- Viewers moeten deze gegevens tonen
- De TCS KLIC heeft aangegeven dat dit input is wat met de gehele sector gedeeld kan worden
- Eventuele feedback kan je geven aan je TCS KLIC vertegenwoordiger
- De leden van de KLIC sector zijn vertegenwoordiging en te vinden op de site van het Kadaster
- De presentatie gaat enkel over de inhoud en niet over de planning
- De planning van de aanpassing is niet bekend. Dit zal samen met andere gewenste aanpassingen in behandeling worden genomen door het KLIC Gebruikersoverleg (KGO KLIC) en vervolgens het BAO KLIC