

GO MapForms

Handleiding voor tekenen in de GO MapForms applicatie



GOconnectIT BV

Versie: 7.0

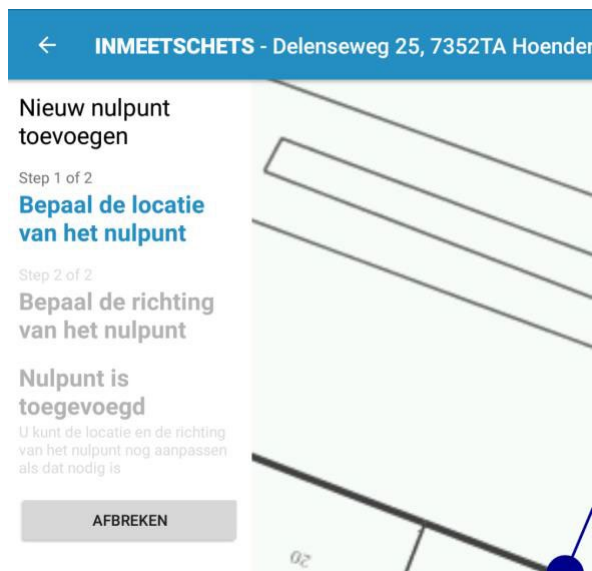
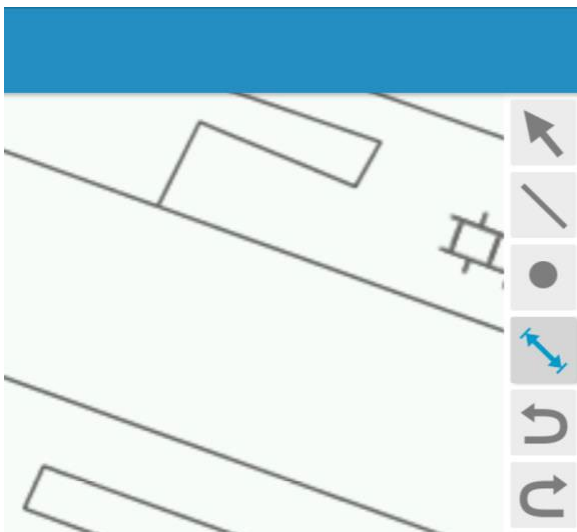
Datum: 30-10-2019

INMETEN VANUIT MEERDERE NULPUNTEN

Het kan voorkomen dat een aansluiting over een langere afstand wordt gelegd, of dat deze meerdere hoeken heeft waardoor het wenselijk is om vanuit verschillende punten in te kunnen meten. Hiervoor is het mogelijk om een tweede nulpunt in te voeren in de inmeetschets.

EEN NULPUNT TOEVOEGEN

1. Start het meetproces met het selecteren van de meettool
2. Doorloop de stappen
3. Selecteer als eerste de locatie van het nulpunt. Dit punt moet op de hoek van een gebouw zijn.
4. Zodra de locatie is geselecteerd, kun je de richting van het nulpunt bepalen.
5. **Tip:** de locatie en richting zijn aan te passen tot het eerste element is ingemeten.
6. Klik op [OK] om het nulpunt definitief toe te voegen.



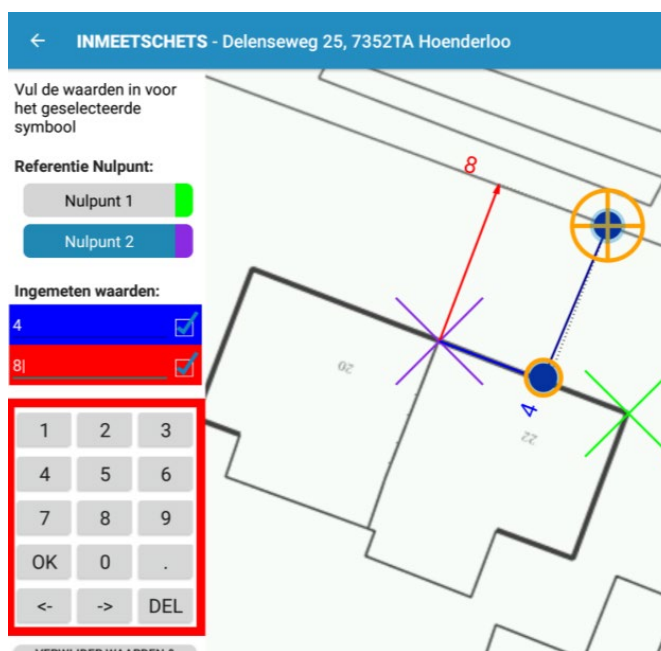
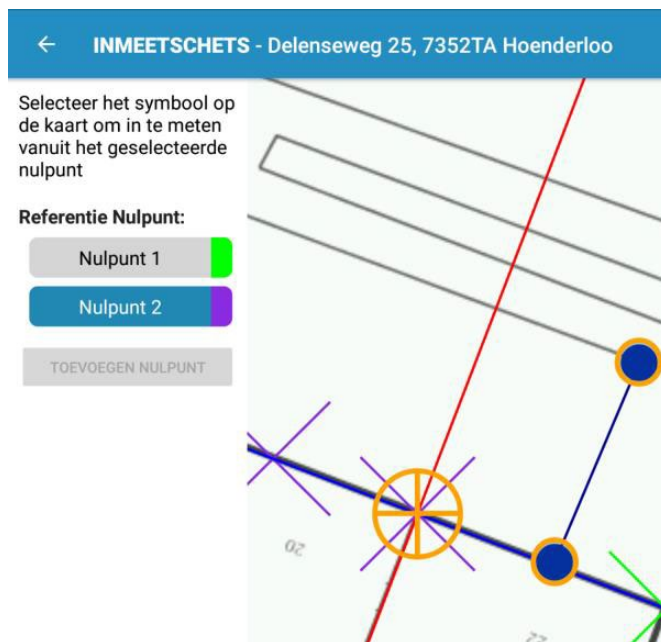
TOEVOEGEN VAN EEN TWEEDE NULPUNT

1. Als deze functionaliteit beschikbaar is voor de organisatie, dan kun je een extra nulpunt toevoegen.
2. Klik op 'toevoegen nulpunt' in de Meettool.
3. Vervolg met de stappen zoals hierboven beschreven bij het toevoegen van een eerste nulpunt.



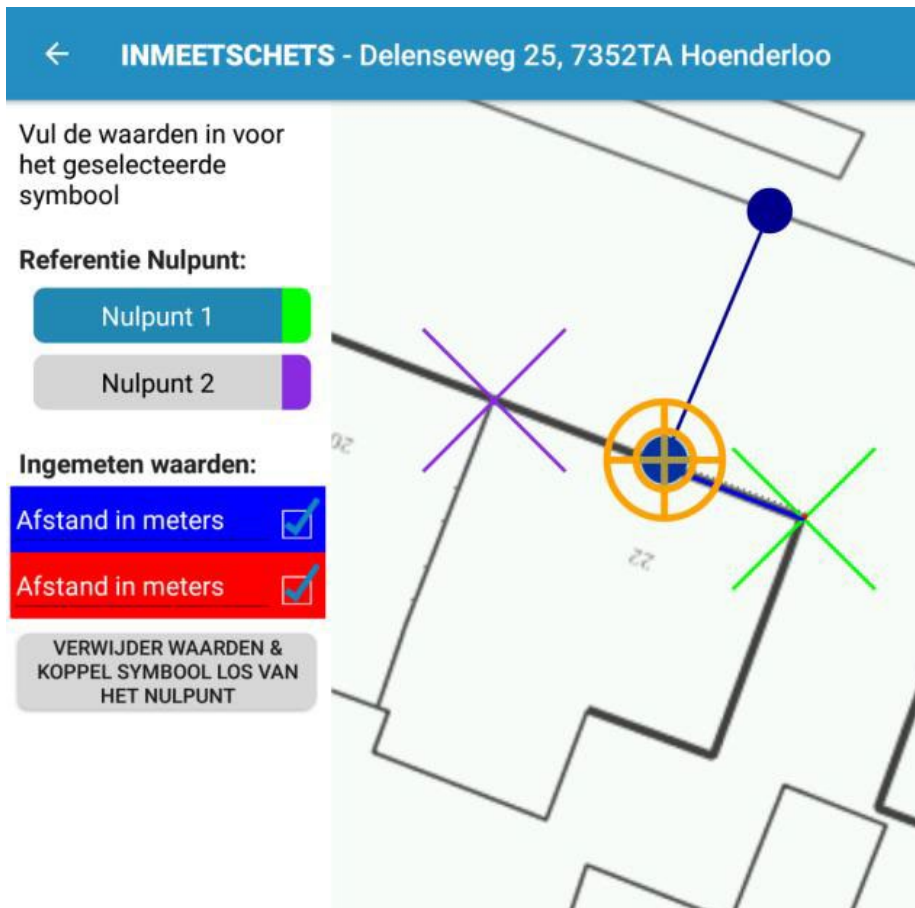
ELEMENTEN VOORZIEN VAN MATEN

1. Om de maten toe te voegen, moet er tenminste één nulpunt toegevoegd zijn.
2. Als er meer dan één nulpunt gedefinieerd is, geef dan in de schets aan op welk nulpunt het gemeten element betrekking heeft. Selecteer een nulpunt door erop te klikken op de kaart of vanuit de lijst. Elk nulpunt heeft een kleurcode gekregen waarbij het nulpunt uit de lijst gemakkelijk is te herkennen op de kaart.
3. Klik op het element waar je de markering voor wilt toevoegen. Elementen die nog geen maten hebben, zijn gemarkeerd.
4. Voor elk nulpunt zijn er twee meetvelden voor het registreren van de afstand langs elke as (gedefinieerd door de locatie en de richting).
5. Het is mogelijk om verschillende nulpunten te selecteren. Let op dat het selecteren van een ander nulpunt de meetwaarden zal verwijderen.
6. Klaar met de metingen? Sluit dan het venster door ergens naast de kaart te klikken.



AANPASSEN VAN DE MATEN BIJ EEN ELEMENT

1. Om een maat van een element aan te passen. Selecteer dan eerst het betreffende nulpunt. Als er slechts een nulpunt is, dan wordt deze automatisch geselecteerd.
2. Selecteer een element en pas de maten aan.
3. Een element bij een ander nulpunt aanpassen, kan door eerst het andere nulpunt te selecteren en vervolgens een element te selecteren.
4. Om alle meetwaarden te verwijderen, klik dan op de knop onder de invulvelden. Om te beginnen: teken een nieuwe aansluiting zoals beschreven in de handleiding over inmeetschetsen. Er wordt in dit geval een lijn getekend vanaf de oude leiding naar de nieuwe plek in de gevel.



VERWIJDEREN VAN EEN NULPUNT

1. Select het te verwijderen nulpunt. Als er slechts één nulpunt is, dan wordt deze automatisch geselecteerd.
2. Klik op het prullenbakje in de toolbox

