

## WERKINSTRUCTIE PORTAAL

### Inloggen

Als bestaande klant logt u in met e-mailadres en wachtwoord. Wilt u een extra gebruiker aanmaken? Stuur dan een e-mail met daarin naam & mailadres naar [verkoop@decromvoirtse.nl](mailto:verkoop@decromvoirtse.nl).

### Nieuwe klanten

Bent u nog niet geregistreerd bij ons dan kunt u eenvoudig een account aanmaken. Klik hiervoor op de link "Account aanmaken". U heeft hiervoor alleen uw e-mailadres en KvK-nummer nodig.

U ontvangt vrijwel direct een e-mail met daarin verdere instructies. Na een volledig afgeronde registratieprocedure heeft u toegang tot ons webportaal en kunt u offertes aanvragen of orders plaatsen.

### Nieuwe aanvraag plaatsen

U kunt meteen starten met een nieuwe aanvraag. Aan de linkerkant van uw scherm kunt u kiezen uit 4 opties:

- **Configureren met tekening:**  
U kunt eenvoudig bestanden (step, dxf en pdf, step-samenstellingen) selecteren en plaatsen middels slepen of u klikt hier en selecteert vervolgens de gewenste bestanden. (lees meer op pagina 2). Het is ook mogelijk een CSV bestand te importeren waarin de informatie staat die niet in een step aanwezig is. Hiermee heb je in enkele klikken een calculatie ingevuld. Dit is zeer makkelijk wanneer u een softwarepakket gebruikt wat csv kan exporteren, dit kan ook snel en eenvoudig met Excel gemaakt worden. Wanneer u regelmatig dezelfde artikelen besteld bent u hiermee in enkele muisklikken klaar. (lees meer op pagina 9)
- **Configureren zonder tekening:**  
Hier kunt u kiezen uit verschillende figuren en de door u gewenste maten invullen in het formulier. (lees meer op pagina 6)
- **Handel & zaagwerk:**  
Maak uw keuze uit ons uitgebreid assortiment platen en lengte materiaal. (lees meer op pagina 7)
- **Handmatig calculeren:**  
Hiermee kunt u snel een indicatieve offerte aanvragen zonder dat u step of dxf tekeningen nodig hebt door het formulier in te vullen. (lees meer op pagina 8)



HOME INSTELLINGEN HELP MIJN ACCOUNT MIJN CALCULATIES STATUS AFMELDEN

#### Nieuwe aanvraag

Sleep uw tekening(en) hier:  
- STEP (- PDF werktekening indien nodig)  
- DXF (- PDF werktekening indien nodig)  
- Complete assembly

Configureren zonder tekening

Handel & zaagwerk

Handmatig calculeren

#### Upload eenvoudig uw complete assembly!

Selecteer of sleep uw bestand met complete product naar het uploaden bestanden veld en ons portaal verwerkt automatisch alle product regels.

Om met ons portaal te werken maakt u al gebruik van de richtlijnen die wij stellen. U hoeft dan ook niks extra's te doen en u kunt op deze manier zowel per orderregel als complete assembly, aanvragen.

U kunt deze richtlijnen bekijken hier op het portaal (via help) of op onze website (tekenrichtlijnen>downloads).

Mocht u er niet helemaal uitkomen neem dan gerust contact met ons op, we helpen u graag!

#### Recente calculaties

Datum	Status	Referentie
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87685	
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87681	
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87671	
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87670	
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87669	
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 87648	
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 87639	
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 87637	
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 87636	
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 87628	

1 tot 10 van 10 resultaten

Filter:

### Recente calculaties (Home)

Aan de rechterkant ziet u een beknopt overzicht van alle lopende aanvragen & orders. Wilt u meer gedetailleerde informatie, kijkt dan bij de tab mijn calculaties. Deze kunt u rechtsboven vinden als vast tabblad. Wanneer u een regel aanklikt opent deze in een ander scherm waarin de gehele aanvraag zichtbaar is. Hier kan je ook een kopie maken van een calculatie en kan je de kopie naar wens aanpassen of opnieuw bestellen.

### Instellingen

Hier vul je een vertaaltabel in voor materiaal en kolommen om uw CSV export te laten werken op ons portaal. Wellicht gebruikt uw softwarepakket een andere benaming voor staal, RVS dan wij gebruiken. U stelt eenmalig deze vertaaltabel in en kan wijzigingen hierin aanpassen. Er zijn vertaalmogelijkheden voor plaatmateriaal en lengte materialen. (lees meer op pagina ??)

### Help

Hier vind je de werkinstructie portaal, de richtlijnen voor onze bewerkingen en de buig capaciteit.



## Mijn account

Reset hier uw wachtwoord. Bekijk uw bedrijfsgegevens en bekijk de bekende afleveradressen. Wanneer een u een afleveradres wil toevoegen of wijzigen stuurt u een email naar [verkoop@decromvoirtse.nl](mailto:verkoop@decromvoirtse.nl) met de gewenste wijziging of toevoeging.

## Mijn calculaties

De link mijn calculaties geeft u een uitgebreider overzicht dan de beknopte versie die zichtbaar is op het home scherm. Standaard laat dit overzicht de laatste 2 weken zien, u kunt de datums links boven in het scherm aanpassen om in een bepaalde periode terug te zoeken. Ook kunt u gebruik maken van het filter, hiermee kunt u zoeken op datum, status en referentie. Wanneer u op de betreffende regel op Naar details klikt krijgt u de gehele aanvraag in beeld. Hier kunt u *geen* wijzigingen in aanbrengen wanneer de calculatie al eens is aangevraagd, wel kunt u de offerte kopiëren en opnieuw aanvragen als offerte en in de kopie alle gewenste wijzigingen aanpassen. Wijzigingen in lopende orders zijn niet mogelijk en dienen altijd overlegd worden met een medewerker verkoop.

01-08-2022 - 15-08-2022

Filter:

Datum	Status	Referentie	Details	Kopieren
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87685		<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87681		<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022		Kammen Bystar	<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022	Onder behandeling nummer 121451	Vewi Techniek BV - webcads	<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87671		<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87670		<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
15-8-2022	In aanvraag onder nummer 87669		<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 121449	Offerteaanvraag 827	<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 121433	Offerteaanvraag 825	<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>
12-8-2022	In aanvraag onder nummer 121431	Offerteaanvraag 826	<a href="#">Naar details</a>	<a href="#">Kopieren</a>

1 tot 10 van 143 resultaten

Vorige 1 2 3 4 5 ... 15 Volgende

## Afmelden

Hier log je uit het webportaal

## Configureren met tekening

Uw eigen tekeningen worden geüpload naar ons portaal. Dit kunnen tekeningen zijn van een enkel product maar ook een complete step-assembly. Voor elk apart onderdeel wordt geheel geautomatiseerd een regel aangemaakt en de juiste bewerking geselecteerd. In uw step-file zit veel informatie dat direct in het portaal wordt ingevuld. De nog ontbrekende informatie kunt u snel aanvullen op de regels. Bij een dxf-file is geen dikte herkenning en dient u zelf alle benodigde informatie in te voeren, ook dikte en bewerking

Wanneer een STEP file is getekend in een bepaalde dikte en er is maar 1 materiaaloptie beschikbaar zal het portaal dit automatisch invullen met de bijbehorende bewerking. Bij mogelijkheid van meerdere materiaalkeuzes hoeft u alleen de gewenste materiaalsoort te kiezen, de dikte of kokermaat is automatisch gefilterd.

In principe worden voor plaatdelen t/m 20mm automatisch lasersnijden geselecteerd. Daarboven wordt automatisch watersnijden (kwaliteit: middel) gekozen. Deze bewerkingen zijn aan te passen indien een andere bewerking gewenst is. De volgorde van invullen is naar eigen wens. U kunt dus beginnen met de dikte in te vullen indien DXF is gebruikt, vervolgens de materiaalsoort en als laatste de bewerking.

Bij een step assembly worden de aantallen automatisch ingevuld op de regels wanneer onderdelen vaker in de samenstelling voorkomen, u kunt de aantallen van de gehele samenstelling wijzigen door de regel met de naam van de samenstelling te klikken, alle regels van deze samenstelling worden hiermee vermenigvuldigd.

U kunt PDF files tegelijk uploaden en worden automatisch gekoppeld wanneer de step en PDF exact dezelfde bestandsnaam hebben. Wanneer u de bijbehorende pdf niet gelijktijdig heeft geüpload met de step/dxf files kunt u deze ook handmatig koppelen bij Selecteer pdf. Een PDF is niet altijd vereist, wel bij nabewerkingen tappen en soevereinen en met het aangeven van de slijprichting en -zijde of traanzijde.



The screenshot shows the 'de cromvoirtse' web application interface. On the left, there is a list of items under 'Aanvraag #7851'. The items are listed with their part numbers and descriptions, such as '3.70.3439.1-A.n3d Buislaser, 2.00 mm'. A blue arrow points from the '7045-c-2l3da1152-00.stp' item in the list to the 'Details' panel on the right. The 'Details' panel shows the selected item's specifications: 'Dikte: 4', 'Materiaal: 7045-c-2l3da1152-00.stp', 'Aantal: 1', 'Snijmethode: Laser snijden', and 'Kanten: 10'. Below the details, there is a 'Pdf bestand' section with a 'Selecteer een PDF' button and a 'Browse' button. A 3D model of the part is shown on the right side of the details panel.


Wanneer u de pdf gekoppeld heeft ziet u rechts in de regel dit icoontje. Wanneer u hierop klikt zal in een apart scherm het pdf bestand worden weergegeven.

This close-up shows the item list with three items: '3.70.3439.1-J.n3d Buislaser, 2.00 mm' (2 st.), '7045-c-2l3da1152-00.stp Laser snijden, 4.00 mm, STAAL PLAAT SENDZIMIR VERZINKT DX51D+Z275' (1 st.), and '7045-c-2w4sc2129-00\_mir.stp Laser snijden, 4.00 mm' (1 st.). A blue circle highlights a PDF icon next to the second item, and a blue arrow points from this icon to the 'Details' panel in the previous screenshot.

Aanvullende nabewerkingen kunt u per regel toevoegen door het + te gebruiken in het middelste schermblok met details of via de knop verder. Afhankelijk van de gekozen bewerking kunt u kiezen uit diverse nabewerkingen, via bewerking toevoegen (blauwe tekst). Wanneer deze worden toegevoegd zijn deze vervolgens ook zichtbaar in het detailscherm. Wanneer soevereingaten in de step zijn getekend wordt dit automatisch herkend en toegevoegd op de regel.

The screenshot shows the 'Aanvullende bewerkingen' dialog box for the item '7045-c-2w4sc2129-00\_mir.stp'. It contains three input fields for additional operations: 'Afronden / oxidehuidverwijderen', 'Tappen', and 'Soevereinen'. A blue 'Sluiten' button is located at the bottom right of the dialog.



Wanneer alle regels zijn voorzien van het groene vinkje  kunt u via de knop Verder de aanvraag gaan afronden. U krijgt nog de mogelijkheid om per regel attesten toe te voegen, keuze voor stikstof snijden en partnaam graveren.

### Details aanvraag ✕

**Attest**

Materiaal soort	Dikte	Attest
STAAL PLAAT WGW S235JR GEBEITST,L.GEOLIED	5	<input type="checkbox"/> Nee
STAAL WEERVASTE PLAAT CorTenA/S355J0WP	10	<input type="checkbox"/> Nee


**Graveren**

Materiaal soort	Dikte	Graveren
STAAL PLAAT WGW S235JR GEBEITST,L.GEOLIED	5	<input type="checkbox"/> Nee
STAAL WEERVASTE PLAAT CorTenA/S355J0WP	10	<input type="checkbox"/> Nee

**Stikstof snijden**

Materiaal soort	Dikte	Stikstof snijden
STAAL PLAAT WGW S235JR GEBEITST,L.GEOLIED	5	<input type="checkbox"/> Nee

[Ga terug](#)

Wanneer u kantwerk of buislaserwerk besteld krijgt u onderstaand scherm te zien. Waarin u dient aan te geven wat uw wensen zijn met betrekking tot kanten en eventueel vervormen van uitsparingen en de wijze van buislaser snijden. Wanneer u op het informatie icoontje klikt krijgt u hierover uitleg: 



## Details aanvraag



### Kanten opties



Uw aanvraag bevat producten met kantwerk. Indien er producten bij zitten waarvan een uitsparing of snede kan puilen of vervormen, zouden wij graag willen weten wat uw wens is.

Voor meer informatie over puilen en vervormen klikt u [hier](#)

U dient een keuze te maken om verder te kunnen in het bestelproces:

- Neem contact met mij op om de mogelijkheden door te spreken.
- Het product blijft ongewijzigd en mag puilen/vervormen. Let op: puilen heeft invloed op maatvoeringen en/of kwaliteit van het gezette product.
- Voorzien het product van insnijdingen.

### Buislaser opties



Uw aanvraag bevat buislaser gesneden producten. Aangezien producten op verschillende manieren gesneden kunnen worden willen wij graag weten wat uw wens is.

Voor meer informatie over de verschillende methodes van snijden klikt u [hier](#).

U dient een keuze te maken om verder te kunnen in het bestelproces:

- 3D-snijden
- 2.5D-snijden**
  - Normaal-snijden
  - Gesteund-snijden (niet mogelijk voor kokers)
  - XY-snijden (niet mogelijk voor kokers)

[Ga terug](#)

[Verder](#)

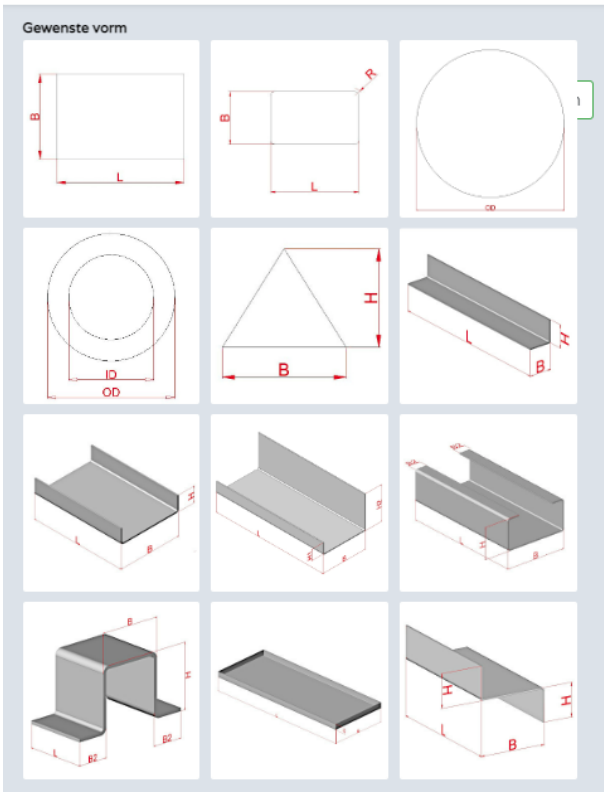
Wilt u nog handel & zaagwerk toevoegen, een product configureren of nieuwe regels toevoegen dan kunt u dit linksboven selecteren. Meer informatie over handel & zaagwerk en configureren kunt u hieronder lezen.

### [Configureren zonder tekening](#)

Wanneer u voor deze functie kiest krijgt u een overzicht van de verschillende tekeningen die u automatisch kunt laten tekenen. Let op: voor kantwerk zijn de ingevulde maten altijd buitenmaten!



## Configureren zonder tekening



Nadat u het gewenste product heeft gekozen komt u in onderstaande scherm. Hier geeft u de maatvoering en materiaalsoort aan, je kan snel hetzelfde figuur in andere maatvoering toevoegen door Nog een toevoegen aan te klikken en Opslaan te klikken.

## Configureren zonder tekening



Gewenste vorm U-Profiel

Dikte

Materiaalsoort

Snijmethode

Aantal

B = Breedte (buitenmaat)  mm

H = Hoogte (buitenmaat)  mm

L = Lengte (buitenmaat)  mm

Kanten  Ja

Opmerking

Nog een toevoegen



## Handel & zaagwerk

The screenshot shows the 'Handel & zaagwerk' configuration window. On the left, there's a search bar with the text 'Configureren met tekening' and 'Sleep uw tekening(en) hier'. Below it are buttons for 'Handel & zaagwerk' and 'Configureren'. A list of items is shown, including 'PAAI053787-01' with a checkmark. At the bottom left, it says '1 regels in calculatie (1 geselecteerd)' and a 'Verder' button. On the right, the 'Handel & zaagwerk' window is open, showing a 'Selecteer uw materiaal' dropdown menu. The selected material is 'RVS'. Below it, there are options for 'Buizen' and 'Rechthoekig'. A dropdown menu is open, showing 'Handels lengte' with the option '25 x 2 - 6000 mm'. The top right of the main interface has links for 'MIJN ACCOUNT', 'MIJN BESTELLINGEN', 'STATUS', and 'AFMELDEN'.

Op eenvoudige wijze kunt u een keuze maken uit ons ruime assortiment plaat- en lengtemateriaal. Door middel van een keuzefilter kunt u het gewenste materiaal selecteren. Vervolgens kunt u een keuze maken uit een handelslengte of maatwerk. Kiest u voor maatwerk, dan krijgt u de bijbehorende mogelijkheden te zien en kunt u daaruit een keuze maken.

The screenshot shows the 'Handel & zaagwerk' configuration window. On the left, there's a search bar with the text 'Configureren met tekening' and 'Sleep uw tekening(en) hier'. Below it are buttons for 'Handel & zaagwerk' and 'Configureren'. A list of items is shown, including 'PAAI053787-01' with a checkmark. At the bottom left, it says 'Nog geen regels in deze calculatie'. On the right, the 'Handel & zaagwerk' window is open, showing a 'Gekozen materiaal' dropdown menu. The selected material is 'ALUMINIUM BUISPROFIEL AW-6060 (AL,MgSi0,5)T66 EXTRUDEERD 10 X 1 MM'. Below it, there are options for 'Afmeting en hoek'. A grid of six diagrams shows different cross-sections of aluminum profiles with dimensions and angles.

Wanneer u de functie 'nog één aanmaken' aanvinkt kunt u de zaagregel toevoegen en blijft u vervolgens in het scherm om direct nog een regel aan te maken. Uiteraard kunt u dan maatvoering, aantallen aanpassen voor de nieuwe regel.

## Handmatig calculeren

Hiermee kunt u snel een indicatieve offerte aanvragen zonder dat u step of dxf tekeningen nodig hebt door het formulier in te vullen dat u hieronder ziet, er wordt geen maakbaarheid gecontroleerd en is uitsluitend bedoeld ter prijsindicatie. Bij order dienen de step files of dxf files aangeleverd te worden.

### Handmatig calculeren ✕

**Dikte**

**Materiaalsoort**

**Aantal**

**Snijmethode**

**Lengte**

**Breedte**

**Aantal insputingen**

**Snijomtrek**

**Kanten**

**Opmerking**

**Bewerking**  
[+ Bewerking toevoegen](#)

Nog een toevoegen

Wanneer u de functie 'nog één aanmaken' aanvinkt kunt u de regel toevoegen en blijft u vervolgens in het scherm om direct nog een regel aan te maken. Uiteraard kunt u dan maatvoering, aantallen aanpassen voor de nieuwe regel

Wanneer u klaar bent met het invoeren van alle gegevens kiest u voor Verder en komt u in een scherm waar u verdere details kunt invoeren zoals: Afleveradres, gewenste leverdatum, verzendmethode en referentienummer en een optionele opmerking kunt plaatsen. Rechts onderin kunt u dan aangeven of u een offerte aan wilt vragen of een order te plaatsen.

### Details aanvraag ✕

**Uw referentie**

**Gewenste leverdatum**

**Aflevermethode**

**Afleveradres**

**Extra opmerkingen**

Ik ben akkoord met de tekenvoorwaarden ([klik hier om deze in te zien](#))

[Ga terug](#)





## Goed om te weten

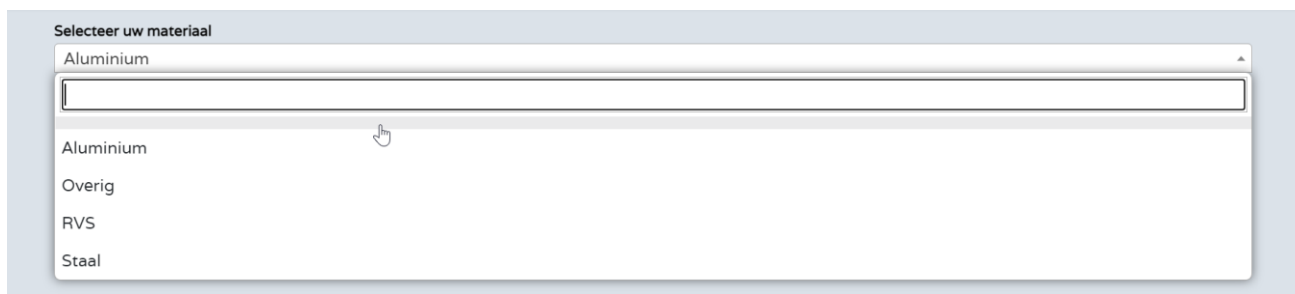
Tekeningen die niet kunnen worden verwerkt worden rechtsboven in het scherm getoond bij het rode driehoekje. Deze onderdelen kunnen dus ook niet aangevraagd worden. Deze tekening kan ter controle gestuurd worden naar [verkoop@decromvoirtse.nl](mailto:verkoop@decromvoirtse.nl). Wij helpen u dan te vinden wat de reden is dat de tekening niet geaccepteerd kan worden.

Mocht u geen materiaal kunnen selecteren doordat de melding 'No results found' wordt weergegeven kunt u contact opnemen met verkoop.

Wilt u een regel verwijderen? Dit kan door de regel te selecteren, u ziet aan de rechterkant een prullenbakje verschijnen, als u hier op klikt verwijderd u de geselecteerde regel.

Tip: Om snel materialen, bewerkingen en diktes toe te kennen aan de regels kunt u met SHIFT of CTRL ook meerdere regels selecteren. Wanneer een regel compleet is gevuld, wordt dit getoond middels een groen vinkje

Tip: Wilt u het geselecteerde materiaal wijzigen? Klik dan direct onder het ingevulde materiaal, de regel wordt vervolgens weer blanco.



## CSV Import

Als klant krijgt u bij ons de mogelijkheid om een CSV mee te sturen met uw steps/dxf's en pdf's in ons portaal. Hiermee wordt alle informatie dat niet in een step of dxf zit automatisch aangevuld met de meegeleverde CSV. u kan eenvoudig in Excel een CSV file aanmaken. Vaak kan uw softwarepakket een CSV file exporteren. Om te zorgen dat ons portaal weet wat uw export bevat dient u eenmalig een vertaaltabel in te vullen op ons portaal.

Wanneer u deze CSV heeft hebt u letterlijk in enkele muiskliks een bestelling geplaatst.

Let op: Voor nu is het alleen mogelijk voor monodelen CSV import toe te passen, we werken nog aan de mogelijkheid CSV te importeren voor samenstellingen.

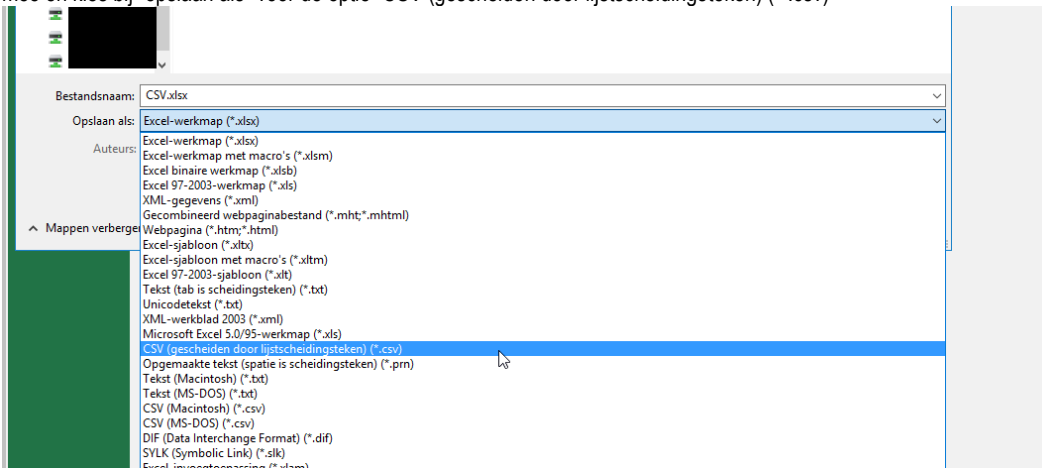
- De volgorde van de kolommen maakt niet uit.  
Verplicht om in te vullen zijn de kolommen Bestandsnaam en Aantal.  
(Let op! Aantal mag geen decimalen bevatten. Vul je bij Dikte decimalen in, gebruik dan een . als separator. Dus 1.5 en niet 1,5.)
- De CSV moet kolomnamen bevatten, de kolomnamen die standaard gebruikt worden zijn:
  - Bestandsnaam; (pad/bestandsnaam van de tekening)
    - Hier mag het volledige pad in staan, als er 1 of meer backslashes in voorkomen wordt het deel na de laatste backslash gezien als bestandsnaam van de tekening
  - Materiaal; (gewenste materiaal)
    - Voor het materiaal is een vertaaltabel beschikbaar welke je op het portaal zelf kan beheren voor je eigen materiaalcodes
  - Dikte; (bij DXF nodig in te vullen, STEP wordt automatisch dikte herkend)
    - Let wel, de dikte die in de tekening is opgenomen is bepalend en kan niet overschreven worden met een waarde die in de CSV staat
  - Aantal; Aantal benodigde stuks
  - Kanten;
    - Dit kan waarde 0 of leeg hebben voor Nee en 1 voor Ja  
Indien een lege waarde in CSV = waarde uit STEP halen. Indien geen lege waarde in CSV -> waarde uit csv.
  - Opmerking;
    - Alleen platte tekst kan worden opgenomen, geen afbeeldingen
  - PDF Bestand; (het pad/bestandsnaam van de PDF)
    - Hier kan de bestandsnaam (en evt pad zoals bij de tekening) opgenomen worden van een PDF die ook is geupload, deze wordt gekoppeld, een PDF en step/dxf hoeft hiermee niet dezelfde naam te hebben om te kunnen koppelen.

## CSV maken

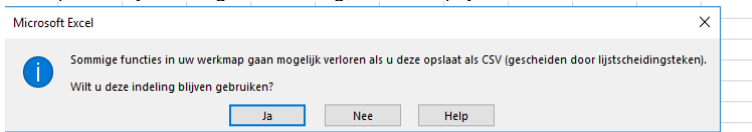
Een csv maak je op basis van een excel bestand. Wanneer je een excel hebt met daarin alle relevante gegevens (zie hierboven voor inhoud CSV), kies dan in excel voor "opslaan als".



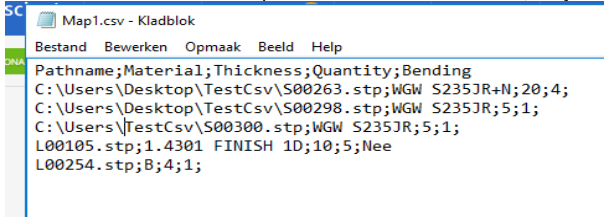
Kies bij het opslaan voor een logische locatie, handig als je dit bij de tekeningen en pdf bestanden zet die je gaat uploaden. Geef een bestandsnaam mee en kies bij "opslaan als" voor de optie "CSV (gescheiden door lijstscheidingstekens) (\*.csv)"



Daarop verschijnt de volgende melding, klik daar op "ja":



De CSV moet de standaard opmaak bevatten van een CSV, als je hem in Notepad (kladblok) opent ziet dat er zo uit:



## Instellingen op het webportaal

De kolommen kunnen in een eigen volgorde worden aangeleverd. De kolommen worden automatisch herkend op basis van de kolomnaam. Wanneer u eigen kolomnamen kunt exporteren uit uw softwarepakket dient u eenmalig de vertaaltabelen in te vullen via Instellingen op ons portaal. Op het webportaal kan je de vertaalslag maken voor kolomnamen en artikel codes die je zelf gebruikt. Dit doe je door naar Instellingen te gaan:

Bij vertaaltabel materialen kan je met de tabs Plaat en Lengte de materialen instellen met de materiaalcodes die je zelf gebruikt

HOME | **INSTELLINGEN** | HELP | MIJN ACCOUNT | MIJN CALCULATIES | STATUS | AFMELDEN

---

**Vertaaltabel materialen**

Platen | **Lengte**

Materiaal	Code
STAAL BANDPLAAT WGW S235JR ZWART	WGW S235JR
STAAL QUARTOPLAAT WGW S235JR+N ZWART	WGW S235JR+N
STAAL PLAAT KGW DC01-A-m LICHT GEOLIED	DC01
STAAL PLAAT SENDZIMIR VERZINKT DX51D-Z275	sendzimir plaat
STAAL WEERVASTE PLAAT Co/TenA/S355J0WP	corten
RVS 304 WARMGEWALST 1.4301 FINISH 1D	1.4301 FINISH 1D
ALUMINIUM PLAAT AW-6082 T6 (ALMgSi1)	AW-6082
ALU PLAAT 5005 (ALMg1)H14/H24 VOORAF GEANODISEERD-FOLIE 15Mu NOVELIS	geanodiseerd met folie











Materiaal:

Code:

Opslaan

Onderaan die pagina zie je Vertaaltabel kolommen en kun je de kolomnamen instellen die je in je CSV gebruikt.

## Vertaaltabel kolommen

Kolom	Alias	
Materiaal	m	 
Bestandsnaam	pad	 
PDF Bestand	p	 
Aantal	a	 
Dikte	d	 
	Alias	

**Opslaan**

Voorbeeld: Wij noemen de kolom voor het materiaal "Materiaal", wanneer jij het "material" noemt kun je dat hier aangeven. Of wanneer jij de kolomnaam "TH" wil gebruiken voor dikte wijzig je die naar "TH".

### Het uploaden

Bij het uploaden moet je alles, zowel de CSV als de overige bestanden tegelijk uploaden. Je kan deze in 1x selecteren en uploaden. Het webportaal zal dan automatisch voor de bestanden de waarde uit de CSV gebruiken


Indien bij een upload een materiaal in de CSV niet in de vertaaltabel opgenomen is en deze niet identiek voorkomt in de selectie wordt in de regel aangegeven dat een keuze gemaakt moet worden:

**Materiaalsoort**

Het in de CSV opgegeven materiaal 'bestaatniet' kan niet worden gevonden.

Maak hieronder een keuze:

Na de keuze wordt gevraagd of het materiaal in de CSV gekoppeld moet worden aan het gekozen materiaal en opgeslagen voor toekomstig gebruik.

Indien een CSV aan een regel is gekoppeld wordt een info icoontje  getoond (in het grijze vak rechts onder het kruisje). Een klik daarop levert een popover met de waardes zoals deze in de CSV waren opgenomen voor die regel.

CSV Import x

Dikte	2
Materiaalsoort	6070
Aantal	5
Kanten	True
Opmerking	skyline tilburg
Pdf bestand	50cm-skyline-tilburg-cromvoirste.pdf

**Ok**

Indien er regels niet gekoppeld kunnen worden uit de CSV wordt dat in het "fouten paneel" rechts in het scherm aangegeven met informatie welke regels dat waren.