

<b>A</b>	Aantal: numeriek voorgesteld, indien nergens in de rij een aantal opgegeven wordt, zal dit aantal steeds vooraan komen in de tabel
<b>B</b>	Aantal voorgesteld als bolletjes
<b>C</b>	Netto lengte: lengte van het profiel zoals het geperst wordt, in principe breedte of hoogte van de kader vermeerderd met de correctie voor het omloopfrezen van de toekomstige profielen,
<b>D</b>	Brutto lengte: lengte van het profiel zoals het van de afkort zaag komt, is de lengte vermeerderd met afkortmaat en rekening houdend met de afrondmaat
<b>E</b>	Houtsoort uitvoering
<b>F</b>	Reeks van het profiel
<b>G</b>	Profiel code van het profiel
<b>H</b>	Omschrijving van het profiel
<b>I</b>	Referentie zoals voor andere rapporten
<b>J</b>	Netto breedte normaal vanuit profielparameters (tenzij andere breedte opgegeven in editor) gecorrigeerd met de 2 correctie factoren
<b>K</b>	Bruto breedte vanuit profiel product
<b>L</b>	Netto dikte vanuit profiel parameters
<b>M</b>	Bruto dikte vanuit profiel product
<b>N</b>	Beginhoek volgens ontvouwingsrichting
<b>O</b>	Eindhoek
<b>P</b>	Positie boven – onder – links - rechts in de kader
<b>Q</b>	Boogstraal
<b>R</b>	Reeks begin van het profiel dat toekomt aan het begin
<b>S</b>	Profiel begin
<b>T</b>	Pen begin zichtbaar getekend in editor of niet
<b>U</b>	Verstek begin doorlopen – stoppen – verstek- onbepaald
<b>V</b>	Penlengte begin volgens berekeningsmethode hierboven
<b>W</b>	Reeks einde
<b>X</b>	Profiel einde
<b>Y</b>	Pen begin einde
<b>Z</b>	Verstek einde
<b>AA</b>	Penlengte einde
<b>AB</b>	DXF sectie schets van het profiel
<b>AC</b>	R1B1 correctie rasementmaat 1 zijde 1 begin profiel
<b>AD</b>	R1B2 correctie rasementmaat 1 zijde 2 begin profiel
<b>AE</b>	R2B1 correctie rasementmaat 2 zijde 1 begin profiel
<b>AF</b>	R2B2 correctie rasementmaat 2 zijde 2 begin profiel
<b>AG</b>	R1E1 correctie rasementmaat 1 zijde 1 einde profiel
<b>AH</b>	R1E2 correctie rasementmaat 1 zijde 2 einde profiel
<b>AI</b>	R2E1 correctie rasementmaat 2 zijde 1 einde profiel
<b>AJ</b>	R2E2 correctie rasementmaat 2 zijde 2 einde profiel
<b>AK</b>	R1-1 rasement maat 1 zijde 1
<b>AL</b>	R1-2 rasement maat 1 zijde 2
<b>AMR2-1</b>	rasement maat 2 zijde 1
<b>AN</b>	R2-2 rasement maat 2 zijde 2