

## Besteksteksten vanaf de website of USB-stick verwerken in het RAW-bestek.

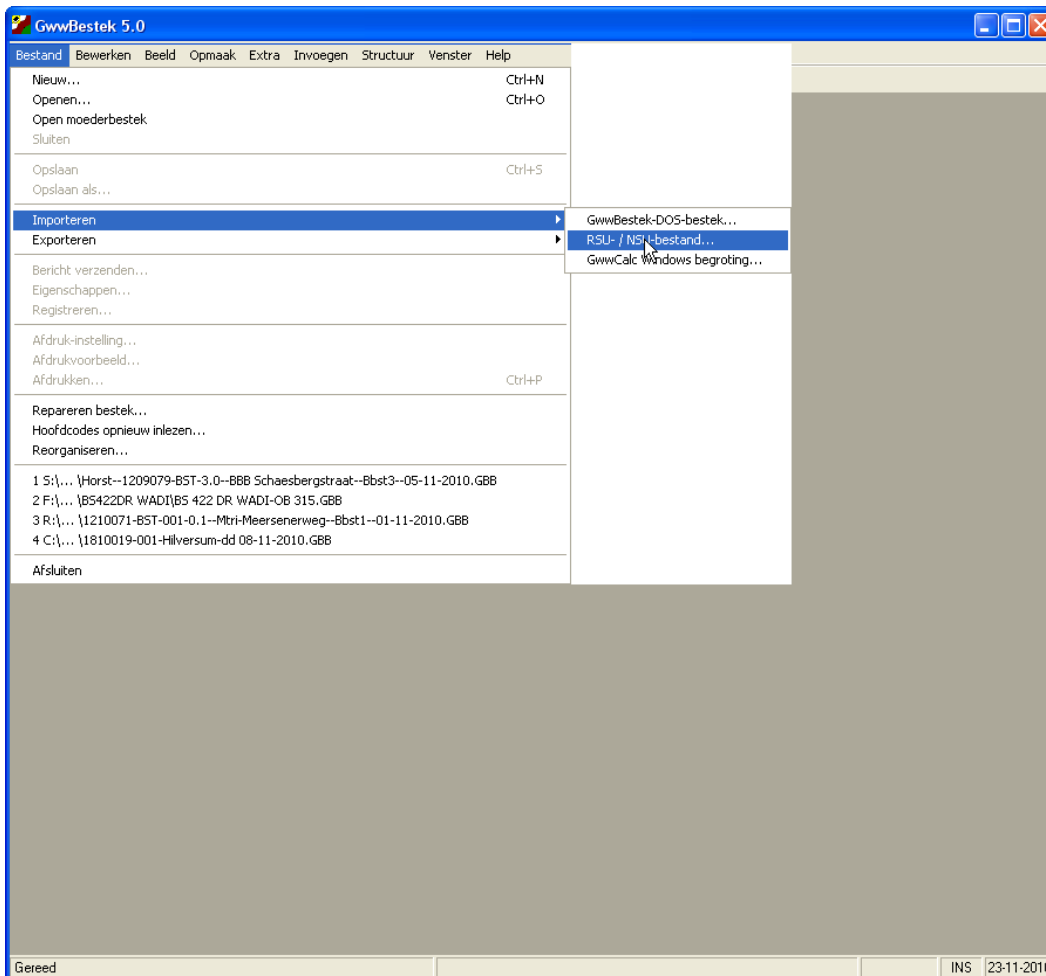
Om besteksteksten vanaf de website en/of de USB-stick te gebruiken in het RAW-bestek wordt op de volgende manier te werk gegaan.

Nadat het juiste product is uitgezocht wordt het RSU-bestand achter het RAW-logo opgeslagen op de gewenste locatie van de gebruiker.

### NeBo straatkolken beton/gietijzer 1-delig



In het bestekkenprogramma wordt het opgeslagen RSU-bestand geïmporteerd vanaf de locatie waar het bestand is opgeslagen of vanaf de USB-stick.





In het bestek komt dan bijvoorbeeld het volgende te staan.

BESTEDINGS NO OF- NUMMER	CATALOGUS NO OF- CODE	NUMMER DE CODE 1:2:3:4:5:6	OMSCHRIJVING	ME- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER MILICHTING
3049			Aansluiten op nieuwe putten (op overmaatsparing)			
304970	252601		Aansluiting bestaande buis ø 700 mm op nieuwe put. Maken aansluiting op rioolput. Situering; T.p.v. nieuwe prefabputten D01 en D02, i.o.m. de directie. 2. .... Put van geprefabriceerde betonelementen 9. .... Oppervlak van bestaande opening: overmaatsparing (t.b.v. leiding ø 700 mm) 9. .... Hulpstuk omstorten met krimparme mortel Sterkteklasse C28/35, milieuklasse XA3. Aan te brengen hulpstuk(ken): - bestaande betonbuis ø 700 mm 1. .... Bijwerken stroomprofiel gerekend bij prefab put.	st	4,00	V
305010	252613		Straatkolk NeBo G 126 DR (450x450x900) Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. Situering; T.p.v. de molgoot in de parkeervakken 9. .... Straatkolk, klasse B-125 kN, type G 126 DR Afmetingen: 450 x 450 mm, holling 7 mm Leverancier: Nering Bøgel o.g. Voorzien van gietijzeren uitlaat, stankscherm, inlaatstuk en scharnierend rooster. Onderbak: beton. Uitlaat: achter Diameter uitlaat: ø160mm spie Toebehoren: - bladvanger Straatkolk leveren onder KOMO certificaat volgens NEN EN-124. Plaatsing volgens plaatsingsvoorschriften leverancier. 9. .... Totale hoogte: 900 mm 1. .... Constructie: eendelig	st	10,00	V
307			CONTROLE LEIDINGEN			

De uiteindelijke tekst in het bestek wordt dan:

BESTEDINGS NO OF- NUMMER	CATALOGUS NO OF- CODE	NUMMER DE CODE 1:2:3:4:5:6	OMSCHRIJVING	ME- HEID	HOEVEELHEID RESULTAAT- VERPLICHTING	HOEVEELHEID TER MILICHTING
305			<b>KOLKEN</b>			
305010	252613		Aanbrengen kolk van beton/gietijzer combinatie. Situering; T.p.v. de molgoot in de parkeervakken 9. .... Straatkolk, klasse B-125 kN, type G 126 DR Afmetingen: 450 x 450 mm, holling 7 mm Leverancier: Nering Bøgel o.g. Voorzien van gietijzeren uitlaat, stankscherm, inlaatstuk en scharnierend rooster. Onderbak: beton. Uitlaat: achter Diameter uitlaat: ø160mm spie Toebehoren: - bladvanger Straatkolk leveren onder KOMO certificaat volgens NEN EN-124. Plaatsing volgens plaatsingsvoorschriften leverancier. 9. .... Totale hoogte: 900 mm 1. .... Constructie: eendelig	st	10,00	V
307			<b>CONTROLE LEIDINGEN</b>			
3072			Beproeven riool-leiding Inklusief putten. Het beproeven dient te geschieden in het bijzijn van de directie.			
307210	256199		Beproeven rioolleiding conform bundelpost-nummer 307211.	m1	20,00	V
307211	256101		Beproeven vrijvervalriolering Situering; Beton-riolering inclusief putten en de aansluitingen op bestaande riolering. 1. .... Beproeven d.m.v. inwendige waterdruk 1. .... Voorbereidende beproevingsduur (conditionerings- duur) 1 uur			

En in de inschrijfstaat staat het volgende:

304	<b>AANSLUITINGEN</b>				
<del>3040</del>	<u>Aansluiten op nieuwe putten (op overmaatsparing)</u>				
304070	Aansluiting bestaande buis ø 700 mm op nieuwe put.	st	4,00	V	
305	<b>KOLKEN</b>				
305010	Straatkolk NeBo G 126 DR (450x450x900)	st	10,00	V	
307	<b>CONTROLE LEIDINGEN</b>				
3072	<u>Beproeven riool-leiding inclusief putten.</u>				
307210	Beproeven vrijverval-rioolleiding. (Beton-buis+cp)	m1	20,00	V	

