

INDEX

PROJECT	2
Lengte extra profielen project (3.28 - 2720)	2
Samengestelde of losse onderdelen rekenen (3.28 – 2702).....	3
Stukprijs ingeven voor project glas (3.28 - 2699).....	11
Zoek en vervang op functie van het onderdeel	13
RESULTATEN.....	18
Maatvoering van opgelegde panelen (3.28 - 2220)	18
Hoeveelheden van extra's tonen op offerte (3.28 – 2558).....	20
Maximum offertekorting per prijsblok (3.28 - 2728)	29
Bematen van kleinhouten op glas samen met glaslatten (3.28 - 2695)	31
U waarden project en/of raam op offerte tonen (3.28 - 2350,2508)	34
BASISGEGEVENS	36
Bestelcode per leverancier in de Uitvoering tabel (3.28 - 2715)	36
Eigenschap 'opgelegd' voor vullingen (3.28 - 2691)	37
Routing filteren in handelingen (3.28 - 2722)	39
INSTELLINGEN	40
Categorie klant en leverancier (3.28 - 2594).....	40
EDITOR	41
Categorieën per editorfunctie (3.28 - 2700)	41
WERKTUIGEN	42
Werktuig werkbalk met eigen afbeeldingen voorzien (3.28 - 2399)	42
Bugfixes & Betters JoPPS 3.28 18-04-2014	45

PROJECT

Lengte extra profielen project (3.28 - 2720)

Als men bij **Extra profiel** op **project** niveau **geen lengte** invult dan zal voortaan de eerst gevonden **bruikbare** lengte van het **profiel** gebruikt worden tijdens de berekeningen. De bruikbare lengte wordt in *cursief* getoond. Deze standaard lengte kan nog steeds aangepast worden door de gebruiker:

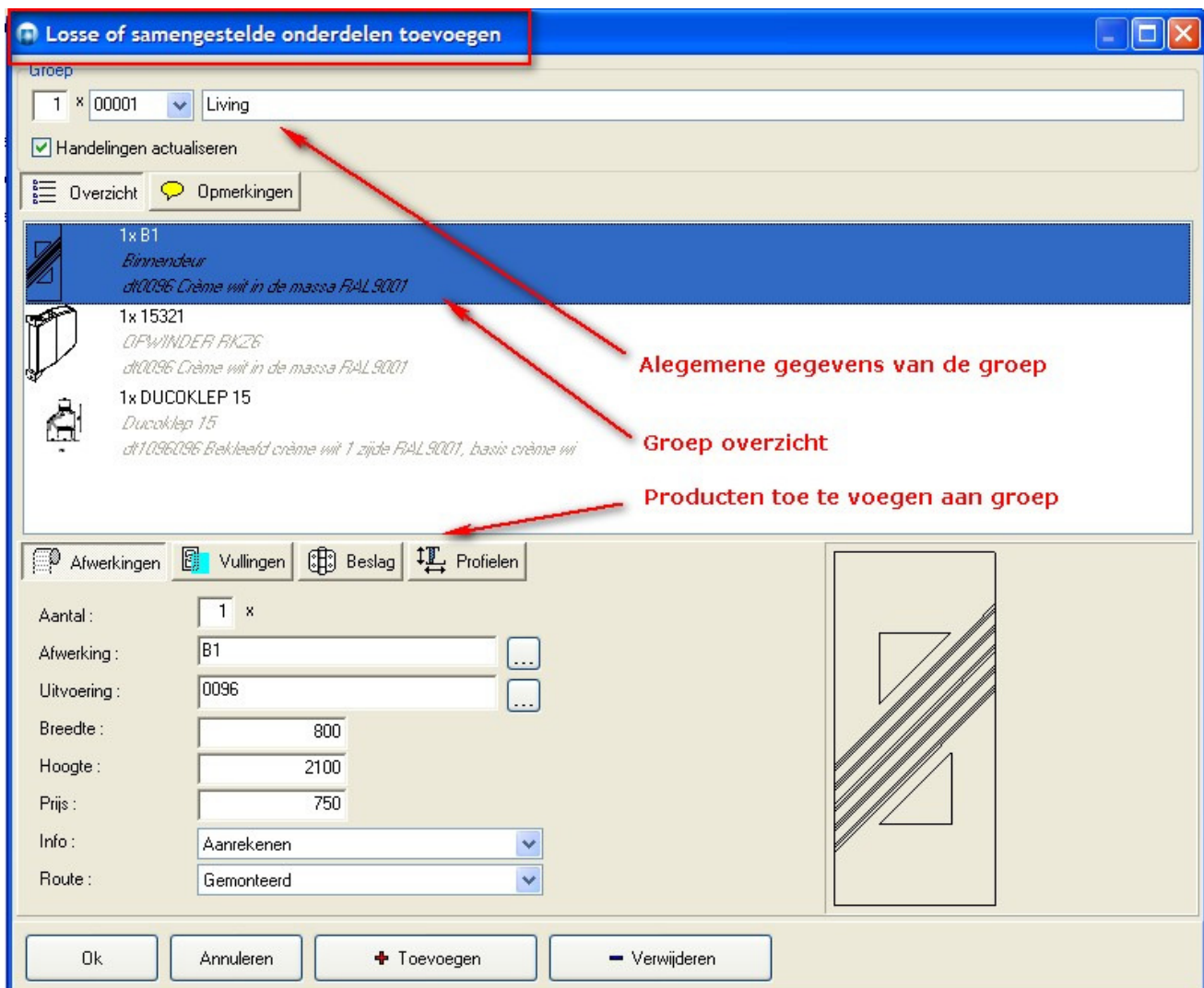
Info											
<input type="checkbox"/> Groep detail <input type="checkbox"/> Prijs <input type="checkbox"/> Technisch <input type="checkbox"/> Extra beslag <input checked="" type="checkbox"/> Extra profiel <input type="checkbox"/> Extra vulling <input type="checkbox"/> Extra afwerking <input type="checkbox"/> Extra items <input type="checkbox"/> Handelingen Reststukken Bijlage(n)											
	Aantal	Reeks	Profiel	Lengte	Beginhoek	Eindhoek	Uitvoering	Kleur(en)	Info		
1.	1x	ZENDOW	Zem ...	100 PANEL ...	0mm	5900.00mm	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
2.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
3.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	1. Overnemen 2. Aanrekenen
4.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	1. Overnemen 2. Aanrekenen
5.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	1. Overnemen 2. Aanrekenen
6.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
7.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
8.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
9.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
10.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
11.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
12.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
13.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
14.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
15.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
16.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
17.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
18.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
19.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
20.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
21.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
22.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
23.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
24.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
25.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
26.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
27.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
28.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
29.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
30.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
31.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
32.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
33.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
34.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
35.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
36.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
37.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen
38.	1x	ZENDOW	Zem	0mm	...	90°	90°	<input type="checkbox"/> 0003	dh000.3 Ve ...	1. Overnemen 2. Aanrekenen

Standaard lengte van profiel in die uitvoering wordt getoond en gebruikt tijdens berekeningen indien waarde = 0

Bij het aanmaken van een nieuwe groep in het project krijgt men de extra mogelijkheid “Losse of samengestelde onderdelen toevoegen”:



De dialoog om één of meerdere onderdelen toe te voegen aan een project als een extra groep heeft de volgende layout:



Het invoerscherm bestaat uit 3 verschillende delen:

Deel 1, geef hier de algemene groep gegevens op:

- het aantal identieke groepen
- eventueel de code voor deze groep (voorstel volgende geldige groep code in project)
- de omschrijving van de groep
- groep handelingen overnemen ja/nee

Deel 2, het groep gegevens overzicht

- het overzicht van de toe te voegen onderdelen (volgorde en inhoud aanpasbaar)
- opmerkingen (standaard, klant, leverancier en technisch)

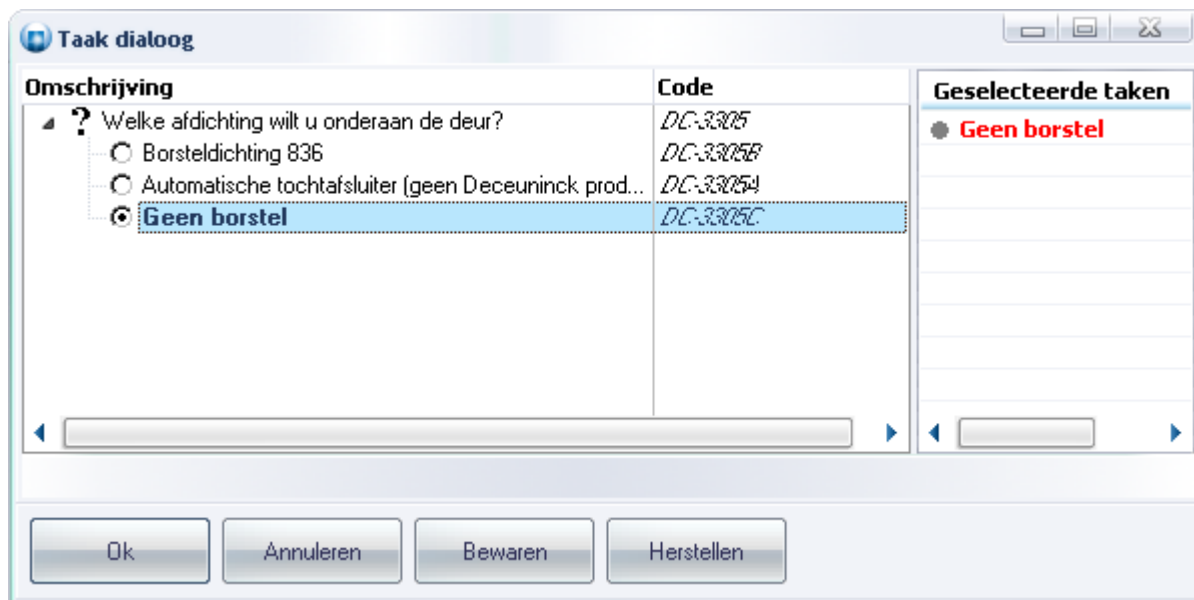
Deel 3, producten toe te voegen:

- hier kunt u afwerkingen, vullingen, beslag en profielen toevoegen aan deze groep

De knoppen “**Toevoegen**” en “**Verwijderen**” laten toe om individuele onderdelen aan de lijst toe te voegen of er opnieuw uit te verwijderen.

Taken gekoppeld aan het onderdeel in de basisgegevens

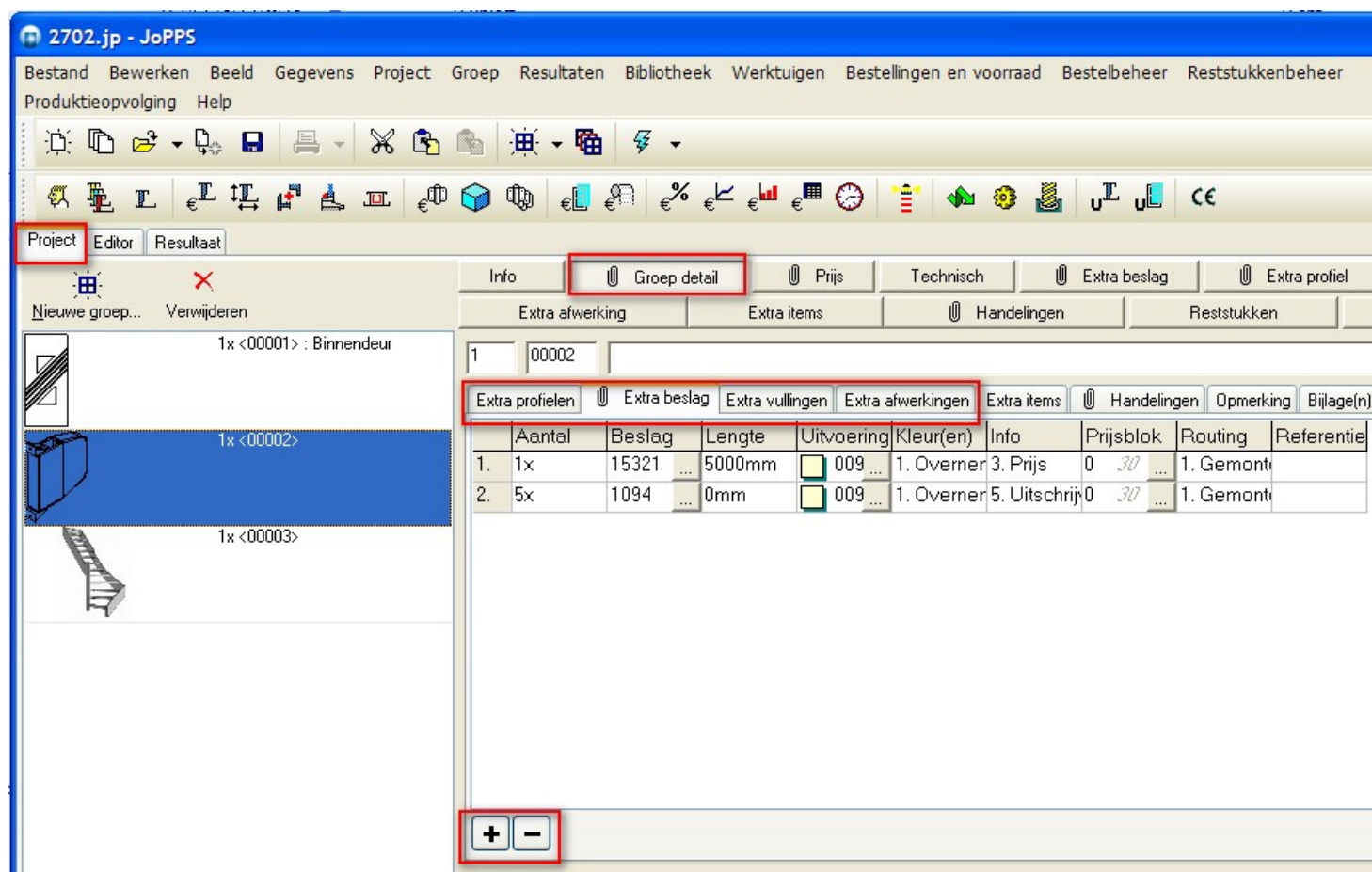
Wanneer een onderdeel wordt toegevoegd zal indien er taken gedefinieerd zijn aan het desbetreffende onderdeel, de **taak dialoog** verschijnen:



Door “**OK**” te drukken wordt de groep met onderdelen toegevoegd aan het project.

De tab 'Groep detail'

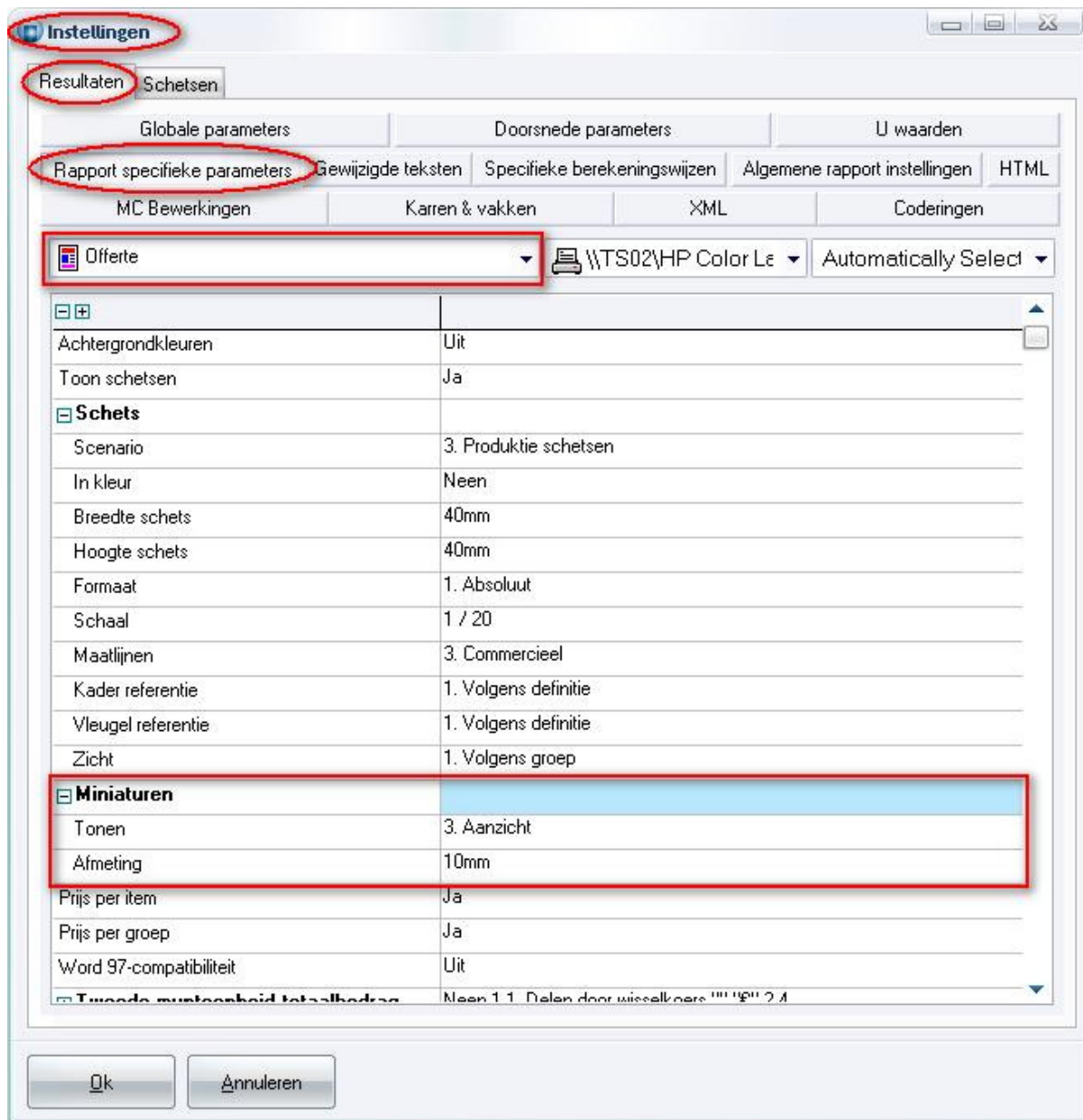
De tab “Groep detail” beschikt over 4 extra's tabs waarin de onderdelen gedefinieerd zijn:



Bij de tabs extra profielen, extra beslag, extra vullingen, extra afwerkingen kan men eventueel nog informatie betreffende de toegevoegde onderdelen toevoegen en/of wijzigen.

Extra miniatuur tonen

Het is voortaan ook mogelijk om voor de HTML, WORD en EXCEL offertes en de confirmatie een extra **miniatuur** te tonen van de **apart** vermelde **onderdelen**. Hiervoor zijn 3 extra specifieke rapport instellingen voorzien:





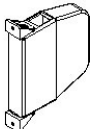

In het veld '**Tonen**' kan men kiezen uit volgende mogelijkheden:



1. Neen (*dit is het standaard gedrag*)
2. Doorsnede
3. Aanzicht

In het veld '**Afmeting**' geeft men de gewenste afmeting van de miniaturen in mm op.

Onderstaande screenshot geeft een voorbeeld van het **HTML "offerte"** rapport met miniaturen van losse onderdelen:


	1x	00001	Binnendeur			
		1	Binnendeur			€ 962,74
			AFDICHTINGSBORSTEL			
						
Eenheidsprijs :				1x	€ 962,74 =	€ 962,74

	1x	00002	Opwinder RKZ6			
		1	OPWINDER RKZ6			€ 96,32
			SCHROEF GEMOFFELD 30MM (100 ST.)			
						
Eenheidsprijs :				1x	€ 96,32 =	€ 96,32

	1x	00003	Trap kwartslag onder			
		1	Trapleuning INOX			€ 1.256,95
						
Eenheidsprijs :				1x	€ 1.256,95 =	€ 1.256,95

Miniaturen op offerte/confirmatie zijn ook te tonen voor **project extra's en opties**.

Extra (excl. BTW) :

1x		* DEURKRUK				€ 5,90
Prijs :						€ 1.966,10
BTW 21,0% :						€ 412,88
Totaalprijs BTW inbegrepen :						€ 2.378,98

Opties (excl. BTW) :

1x		GORDIJKAST				€ 67,70
----	-------------------------------------------------------------------------------------	------------	--	--	--	---------

Een voorbeeld van een offerte naar **WORD**:

1x	00001	Binnendeur	1x €	962,74 =	€ 962,74
----	-------	------------	------	----------	----------



1 Binnendeur

€ 962,74



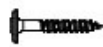
AFDICHTINGSBORSTEL

1x	00002		1x €	103,71 =	€ 103,71
----	-------	--	------	----------	----------



1 OPWINDER RKZ6

€ 103,71



SCHROEF GEMOFFELD 30MM (100 ST.)

1x	00003		1x €	899,65 =	€ 899,65
----	-------	--	------	----------	----------




1 Trap kwartslag onder

€ 899,65



Trappleuning INOX


Extra's (excl. BTW) :

1x	*	DEURKRUK	
			









	Prijs	€ 1.966,10
--	-------	------------

	BTW (21,0%)	€ 412,88
	Totaal	€ 2.378,98

Opties (excl. BTW) :

1x		GORDIJNKAAT	€ 67,70
----	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------	---------

Een voorbeeld van een offerte naar **EXCEL**:

	1.0x	1	Binnendeur			
		1	Binnendeur			€ 962.74000
			AFDICHTINGSBORSTEL			
Eenheidsprijs : 1.0x € 962.74000 € 962.74000						
	1.0x	2				
		1	OPWINDER RKZ6			€ 103.71000
			SCHROEF GEMOFFELD 30MM (100 ST.)			
Eenheidsprijs : 1.0x € 103.71000 € 103.71000						
	1.0x	3				
		1	Trap kwartslag onder			€ 899.65000
			Trapleuning INOX			
Eenheidsprijs : 1.0x € 899.65000 € 899.65000						
Extra (excl. BTW) :						
	1.0x *		DEURKRUK			€ 5.9000
Prijs : € 1972.000						
BTW : 0 € .000						
Totaalprijs BTW inbegrepen : € 1972.000						
Opties (excl. BTW) :						
	1.0x		GORDJUNKAST			€ 68.000

Stukprijs ingeven voor project glas (3.28 - 2699)

Sinds **JoPPS 3.28** is het mogelijk om een **stukprijs** en **artikelnummer** in te voeren voor **project glas**.

In “Bewerken – Instellingen – Standaard instellingen – Glas” kan men de standaard waarden invoeren voor **projectglas** dat moet worden gebruikt bij het aanmaken van een nieuw project. Voortaan kan men ook een “**Artikel nummer**” en een “**Prijs/stuk**” opgeven:

The screenshot shows the 'Instellingen' window with the following structure:

- Menu Bar:** Assistentie, Gegevens, **Standaard instellingen**, Nieuwe groep, Resultaten, Bestandspaden, Autosave, Editor, Schetsen, Internet.
- Sub-tabs:** Technisch, Prijs, **Glas**, Uitvoering, Offerte, Teksten, Handelingen.
- Table:**

	Vulling	Omschrijving	Artikel nummer	Ug	Psi	Prijs/stuk	Prijs/m2	Prijsblok
1.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
2.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
3.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
4.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
5.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
6.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
7.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
8.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
9.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
10.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
11.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
12.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
13.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
14.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
15.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
16.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
17.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
18.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
19.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
20.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
21.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
22.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
23.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
24.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
25.		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
- Buttons:** Ok, Annuleren.

De gebruiker kan in het project zelf de standaard waarden nog wijzigen in de kolommen “Artikel nummer” en “Prijs/stuk”:

GS_ZENDOW17_SUG2677.jp - JoPPS

Bestand Bewerken Beeld Gegevens Project Groep Resultaten Bibliotheek Werktuigen Bestelbeheer Help

Project Editor Resultaat

1x <02> 1600 x 1800
<1> : 120 draaikpraam
<2> : 105 raam met vaste vleugel

1x <03> 1500 x 1500
<1> : 105 raam met vaste vleugel
<2> : DC-A00 vast raam

1x <04> 1500 x 1500
<1> : DC-A00 vast raam
<2> : DC-A00 vast raam

1x <05> 4000 x 2500
DC-J2 SCHUIF-SCHUIF

1x <06> 4000 x 2500
DC-J2L VAST-SCHUIF LINKS

5 groep(en), 8 kader(s), 7 vleugel(s)

Info Groep detail Prijs Technisch Extra beslag Extra profiel Extra vulling Extra afwerking

Extra items Handelingen Reststukken Bijlage(n)

Parameters Blokken Glas Uitvoering Offerte

Vulling	Omschrijving	Artikel nummer	Ug	Psi	Prijs/stuk	Prijs/m2	Prijsblok
1. SUPER_4_4	Cinaplus U...		0W/m²K	0W/mK	0	23,99	0 40
2. GL2-00	Dubbel glas 4/12...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0 40
3. 1-PANEEL-WIT	Paneel w...		0W/m²K	0W/mK	0	70	0 40
4. GL2-06	Dubbel glas 6/12...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0 40
5.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
6.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
7.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
8.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
9.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
10.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
11.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
12.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
13.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
14.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
15.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
16.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
17.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
18.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0
19.	...		0W/m²K	0W/mK	0	0	0

Actualiseren project Actualiseren instellingen

GS_ZENDOW17_SUG2677.jp

GUNTER ZENDOW17

Vandaag: 3/12/2013, week 49, dag 337

Men kan eveneens de in het project gebruikte vullingen ophalen d.m.v. “Actualiseren project” of de ingevulde gegevens voortaan als standaard gaan gebruiken d.m.v. “Actualiseren instellingen”. Al ingevulde velden worden niet meer aangepast tijdens het actualiseren, moeten dus leeg of 0 zijn om de basisgegevens waarden over te halen.

Zoek en vervang op functie van het onderdeel

Voortaan is het ook mogelijk om aan te geven welk **type** vulling, afwerking, profiel of beslag mag vervangen worden. In het onderstaand scherm een vulling met als type '**Paneel**' in de vulling tabel:

Vulling

Code : 10800-DESIGN (0050_ADMIN)

Omschrijving : SALSA - Vitrage standard (VITRAGE STANDARD) - PVC blanc/crem 1

Formulier Lijst Opmerking Schets Detail Schets Overzicht Categorieën Speciaal

Parameters Norm Extra vulling Extra beslag Taken Acties Prijs

4. Paneel

Leverancier : ANAF

Uitvoering : 1. Normale definitie

1. Overnemen

Routing Afdeling : 1 0

1. Gemonteerd

Wijzig

Dikte : 24 mm

Breedte : 0 mm

Gewicht : 0 kg/m2

Rotatie ☐

Hoek : 0 °

Opgelegd : 1. Neen

Correcties

Links : 0 mm

Rechts : 0 mm

Onder : 0 mm

Boven : 0 mm

	Glasspeling	Reeks
1.	0mm	...
2.	0mm	...
3.	0mm	...
4.	0mm	...

Categorieën toepassen

DUBBEL GLAS ENKELVOUDIG GLAS PLANCHETTEN

PANEEL VEILIGHEIDS GLAS LUIKEN

Ok Annuleren

AUTO CAT BLADEREN

Mogelijkheid om enkel **vullingen** met een specifieke **functie** te vervangen, in het voorbeeld type 'Glas':

zoek en vervang vulling in project <GS_ZENDOW17_SUG2702>

Zoeken naar specifiek type

Vulling: GL2-00 Dubbel glas 4/12/4 (20mm)

☒ Zoeken naar specifieke vulling

Glas

☒ Zoeken naar specifiek type

Vervangen door

Vulling: GL2-00 Dubbel glas 4/12/4 (20mm)

☒ Vervangen door opgegeven vulling

☒ Maak de vulling standaard

Eigenschappen wijzigen

☐ Uitvoering: 0096 dt0096 Crème wit in de massa RAL9001

☐ Kleur(en): Overnemen

☐ Prijsinformatie: Inbegrepen

☐ Opgelegd: Neen

☐ Moeilijkheidsgraad: Standaard

☐ Routing: Gemonteerd

☐ Opties bewaren

Toepassen Sluiten

Mogelijkheid om enkel **afwerkingen** met een specifieke **functie** te vervangen, in het voorbeeld type '**Center**':

Zoek en vervang afwerking in project <GS_ZENDOW17_SUG2702>

Zoeken naar

Afwerking: DC-FICTI01 Fictieve haak 1 beslag

☒ Zoeken naar specifieke afwerking

Center

☒ Zoeken naar specifiek type

Vervangen door

Afwerking: DC-FICTI01 Fictieve haak 1 beslag

☒ Vervangen door opgegeven afwerking

☒ Maak de afwerking standaard

Eigenschappen wijzigen

☐ Uitvoering: AFWERKING afwerking

☐ Kleur(en): Overnemen

☐ Prijsinformatie: Inbegrepen

☐ Routing: Gemonteerd

☐ Opties bewaren

Toepassen Sluiten

Mogelijkheid om enkel **profielen** met een specifieke **functie** te vervangen, in het voorbeeld type 'Geleider':

Zoek en vervang profiel in project <GS_ZENDOW17_SUG2702>

Zoeken naar

Reeks : ZENDOW Zendow

☒ Controle specifieke reeks

Profiel : 5001 STANDAARD BUITENKADER 64MM

☒ Zoeken naar specifiek profiel

Geleider

☒ Zoeken naar specifiek type

Vervangen door

Reeks : ZENDOW Zendow

Profiel : 5001 STANDAARD BUITENKADER 64MM

☒ Vervangen door opgegeven profiel

Eigenschappen wijzigen

☐ Uitvoering : 0096 dt0096 Crème wit in de massa RAL9001

☐ Kleur(en) : Overnemen

☐ Verbinding : Verstek

☐ Montage : Schroeven

☐ Prijsinformatie : Inbegrepen

☐ Codering : Neen

☐ Routing : Gemonteerd

☐ Opties bewaren

Toepassen **Sluiten**

Mogelijkheid om enkel **beslag** met een specifieke **functie** te vervangen, in het voorbeeld type '**Beslag**':

Zoek en vervang beslag(set) in project <GS_ZENDOW17_SUG2702>

Zoeken naar
Beslag(set) : 1002 VERBINDINGSSTUK P1015
☒ Zoeken naar specifieke beslag(set)
Beslag
☒ Zoeken naar specifiek type

Vervangen door
Beslag(set) : 1002 VERBINDINGSSTUK P1015
☒ Vervangen door opgegeven beslag(set)
☒ Maak de beslag(set) standaard

Eigenschappen wijzigen
☐ Uitvoering : BESLAG Beslag
☐ Kleur(en) : Overnemen
☐ Prijsinformatie : Inbegrepen
☐ Routing : Gemonteerd

☐ Opties bewaren

Toepassen Sluiten

Opmerking: Beïnvloed Script functies voor zoek en vervang (zie script.doc)

RESULTATEN

Maatvoering van opgelegde panelen (3.28 - 2220)

Voortaan is het mogelijk om bij **opgelegde panelen** eventueel **correcties** op te geven op de linker, rechter, onder en boven zijde.

De gebruiker kan in de tabel VULLING, voor elke vulling **links**, **rechts**, **onder** en **boven** een standaard **correctie** invoeren voor opgelegde vullingen. Daarnaast is het ook mogelijk om voor **planchetten** de standaard **hellingshoek** op te geven:

The screenshot shows the 'Vulling' (Filling) window in a software application. The 'Code' field is '1-PANEEL-WIT' and the 'Omschrijving' (Description) is 'Paneel wit'. The 'Parameters' tab is selected, showing various settings for the filling process. The 'Hoek' (Angle) is set to 90 degrees. The 'Correcties' (Corrections) section shows values for 'Links' (10 mm), 'Rechts' (20 mm), 'Onder' (30 mm), and 'Boven' (40 mm). The 'Opgelegd' (Applied) field is set to '4. Buiten'. The 'Routing' section shows 'Afdeling' (Department) as 91 and '1. Gemonteerd' (Assembled). The 'Glasspeling' (Glass gap) table shows three rows with values of 0mm. The bottom of the window has buttons for 'Ok', 'Annuleren' (Cancel), and navigation controls.

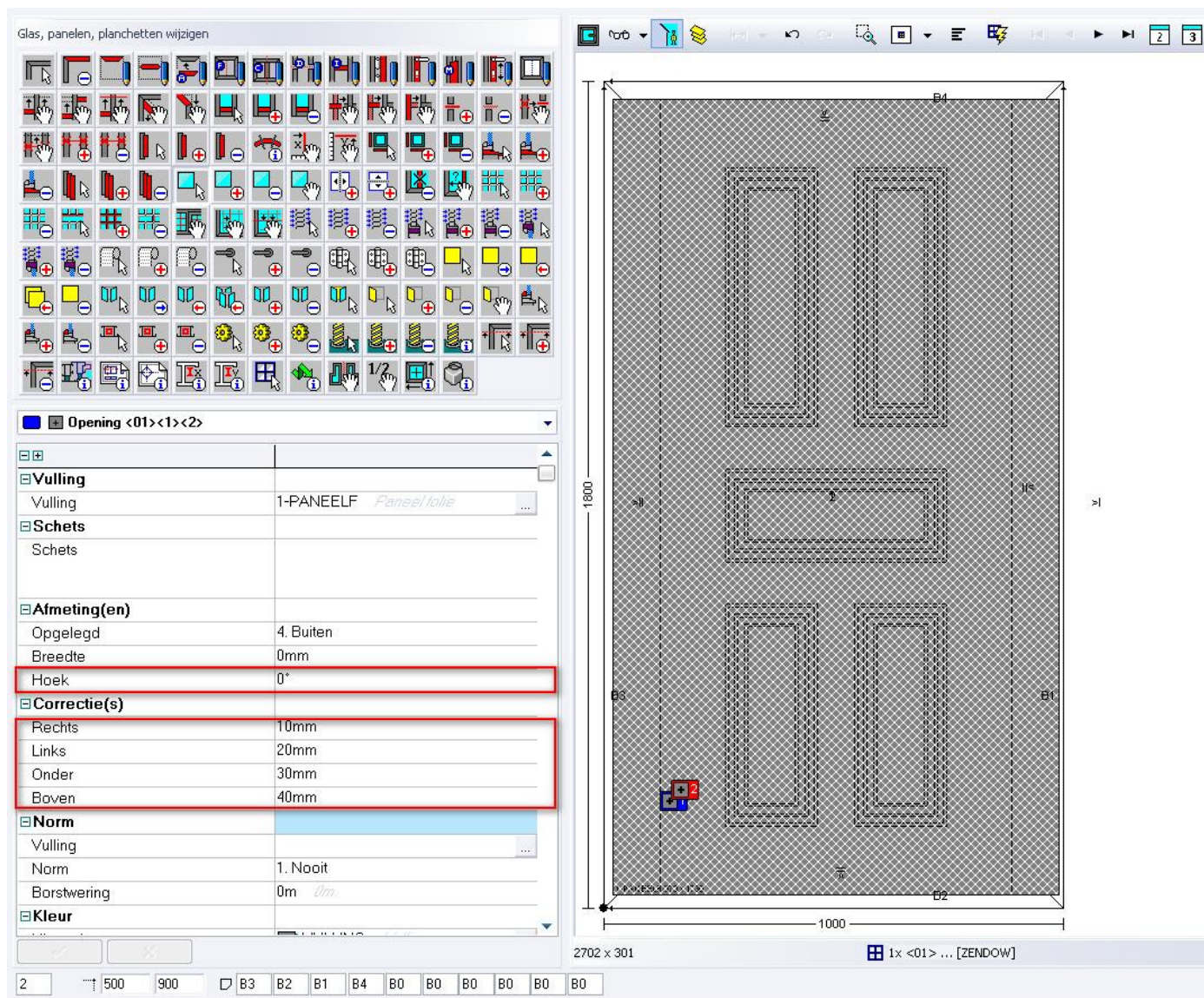
Glasspeling	Reeks
1. 0mm	...
2. 0mm	...
3. 0mm	...

Bij het upgraden van JoPPS worden tijdens de conversie van de **VULLING** tabel deze velden initieel op **0** gezet.

In de editor worden de standaard waarden uit basisgegevens voor de desbetreffende vulling overgenomen.

Onder de rubriek "**Afmetingen**" worden "**Opgelegd**" en "**Hoek**" overgenomen.

Onder de rubriek **“Correcties”** worden de correcties voor **“Links”**, **“Rechts”**, **“Onder”** en **“Boven”** overgenomen.



De correcties worden enkel zichtbaar en toegepast indien de vulling langs **“Binnen”**, **“Buiten”** of **“Beide”** kanten is opgelegd.

Hoeveelheden van extra's tonen op offerte (3.28 – 2558)

Voortaan is het mogelijk om **hoeveelheden** op de **offerte rapporten** te tonen zoals : aantallen, lengtes, afmetingen, gewicht of oppervlak van extra items, handelingen, profielen, beslag, vullingen of afwerkingen..

Offerte rapport (HTML):

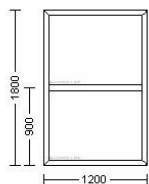
Bij "Instellingen – Resultaten – Rapport specifieke parameters – Offerte" werd een extra rubriek "**Hoeveelheden**" voorzien om de gebruiker te laten beslissen of deze informatie mag verschijnen:

The screenshot shows the 'Instellingen' (Settings) dialog box with the 'Resultaten' (Results) tab selected. The 'Rapport specifieke parameters' (Report specific parameters) section is active, showing various report settings. The 'Offerte' (Offer) dropdown is selected. The 'Hoeveelheden' (Quantities) section is highlighted with a red box, showing options for 'Project' and 'Raam' (Frame) to be visible.

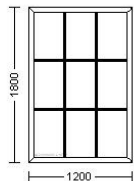
Parameter	Value
Schaal	1 / 20
Maatlijnen	3. Commercieel
Kader referentie	1. Volgens definitie
Vleugel referentie	1. Volgens definitie
Zicht	1. Volgens groep
Miniaturen	
Tonen	3. Aanzicht
Afmeting	10mm
Prijs per item	Ja
Prijs per groep	Ja
Word 97-compatibiliteit	Uit
Tweede munteenheid totaalbedrag	Neen,1,1. Delen door wisselkoers,"","€",2,4
Hoeveelheden	
Project	Zichtbaar
Raam	Zichtbaar
Bijlage(n)	Ja,Neen,1. Folder
Papier	9 "A4 Portret"
Pagina nummering	Ja,"- %PAGE% -"
Watermerk	""',Neen
Kantlijnen	1cm,1cm,1cm,1cm

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **HTML offerte** rapport met de **Hoeveelheden** op **Project** en **Raam op Zichtbaar**:

Het werk omvat :



1x	01				
	1	vast raam	1200mm	1800mm	€ 131,83
		Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm	826mm	€ 206,00
	Extra's				
		groep item		6,00m	€ 666,00
Eenheidsprijs :			1x	€ 1.003,83	= € 1.003,83



1x	02				
	1	vast raam	1200mm	1800mm	€ 99,18
		KLEINHOUT 22X8MM		2204mm	€ 14,76
Eenheidsprijs :			1x	€ 113,94	= € 113,94

Extra (excl. BTW) :

1x	Centervulling korbboog		1000mm	
1x	Paneel wit	1000mm	1000mm	€ 79,48
1x	PANEELPROFIEL 100 MM		5000mm	€ 21,67
	Extra item oppervlak		4,32m ²	€ 4.320,00
	Extra item breedte		2,40m	€ 240,00
2x	Extra item aantal groepen			€ 20,00
	GLAS		73,92kg	€ 184,81

Factuur rapport:

Bij "Instellingen – Resultaten – Rapport specifieke parameters – **Factuur**" werd een extra rubriek "**Hoeveelheden**" voorzien om de gebruiker te laten beslissen of deze informatie mag verschijnen:

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **HTML factuur** rapport met **Hoeveelheden** Project **Zichtbaar**:

Voor het leveren en plaatsen van buitenschrijnwerk :

Extra (excl. BTW) :

1x	Centervulling korfboog		1000mm	
1x	Paneel wit	1000mm	1000mm	€ 79,48
1x	PANEELPROFIEL 100 MM		5000mm	€ 21,67
	Extra item oppervlak		4,32m ²	€ 4.320,00
	Extra item breedte		2,40m	€ 240,00
2x	Extra item aantal groepen			€ 20,00
	GLAS		73,92kg	€ 184,81

Prijs :	€ 6.086,73
BTW 21,0% :	€ 1.278,21
Totaalprijs BTW inbegrepen :	€ 7.364,94
Totaalprijs BTW inbegrepen in € (1 € = € 1,0000) :	7.364,94 €

Confirmatie rapport:

Bij "Instellingen – Resultaten – Rapport specifieke parameters – **Confirmatie**" werd een extra instelling "**Hoeveelheden**" voorzien om de gebruiker te laten beslissen om deze informatie al dan niet te tonen:

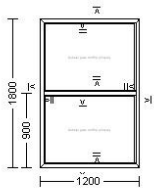
The screenshot shows the 'Instellingen' (Settings) window with the 'Resultaten' (Results) tab selected. The 'Rapport specifieke parameters' (Report specific parameters) section is expanded, showing a list of parameters. The 'Hoeveelheden' (Quantities) section is highlighted with a red box, showing 'Project' and 'Raam' both set to 'Zichtbaar' (Visible). Other sections like 'Miniaturen' (Miniatures) and 'Gegevens overzicht' (Data overview) are also visible.

Parameter	Waarde
Vleugel referentie	1. Volgens definitie
Zicht	1. Volgens groep
Miniaturen	
Tonen	2. Doorsnede
Afmeting	10mm
Prijs per item	Ja
Prijs per groep	Ja
Word 97-compatibiliteit	Uit
Tweede munteenheid totaalbedrag	Neen,1,1. Delen door wisselkoers,"","€",2,4
Hoeveelheden	
Project	Zichtbaar
Raam	Zichtbaar
Gegevens overzicht	Neen,Neen,[Neen,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen],[Neen,Neen]
Bijlage(n)	Ja,Neen,1. Folder
Papier	9 "A4 Portret"
Pagina nummering	Ja,"- %PAGE% -"
Watermerk	"," ,Neen
Kantlijnen	1cm,1cm,1cm,1cm
Etiketten	1. Standaard

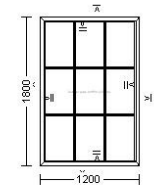
- **Project** Verborgen/Zichtbaar
- **Raam** Verborgen/Zichtbaar

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **HTML confirmatie** rapport:

Het werk omvat :



1x	01				
	1	vast raam			€ 131,83
		Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm	826mm	€ 206,00
	Extra's				
		groep item		6,00m	€ 666,00
Eenheidsprijs :			1x	€ 1.003,83	= € 1.003,83



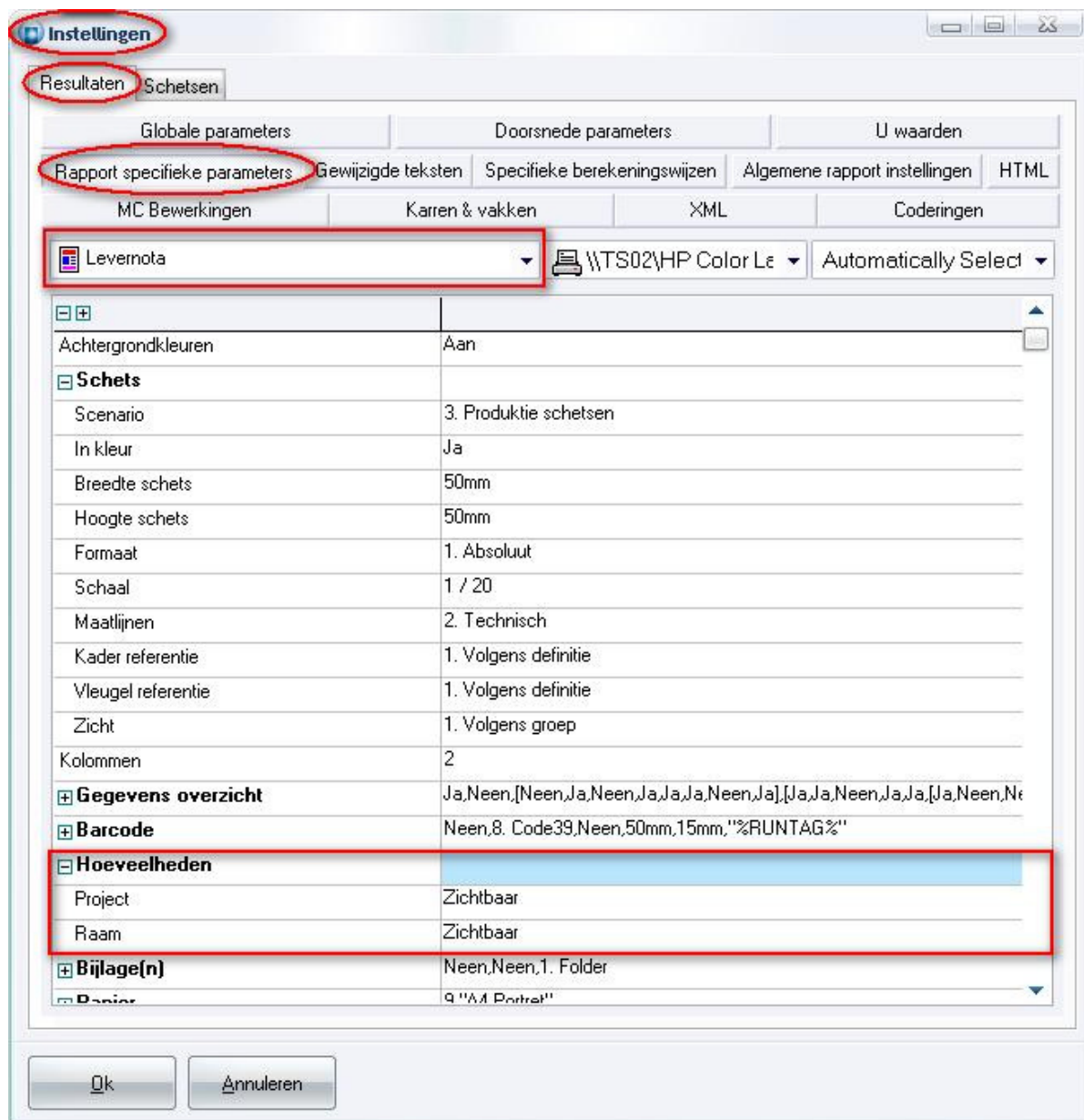
1x	02				
	1	vast raam			€ 99,18
		KLEINHOUT 22X8MM		2204mm	€ 14,76
	1x	Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm	1702mm	€ 103,00
Eenheidsprijs :			2x	€ 216,94	= € 216,94

Extra (excl. BTW) :

1x	Centervulling korfboog		1000mm		
1x	Paneel wit	1000mm	1000mm		€ 79,48
1x	PANEELPROFIEL 100 MM		5000mm		€ 21,67
	Extra item oppervlak		4,32m ²		€ 4.320,00
	Extra item breedte		2,40m		€ 240,00
2x	Extra item aantal groepen				€ 20,00
	GLAS		73,92kg		€ 184,81

Levernota rapport:

Bij "Instellingen – Resultaten – Rapport specifieke parameters – **Levernota**" werd een extra rubriek "**Hoeveelheden**" voorzien om de gebruiker te laten beslissen om deze informatie al dan niet te tonen:



Instellingen

Resultaten Schetsen

Globale parameters Doorsnede parameters U waarden

Rapport specifieke parameters Gewijzigde teksten Specifieke berekeningswijzen Algemene rapport instellingen HTML

MC Bewerkingen Karren & vakken XML Coderingen

Levernota \\TS02\HP Color Le Automatically Select

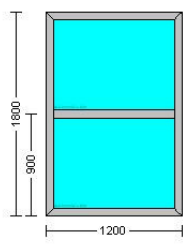
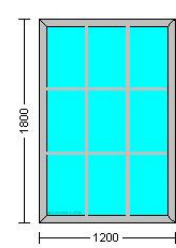
Achtergrondkleuren	Aan
Schets	
Scenario	3. Productie schetsen
In kleur	Ja
Breedte schets	50mm
Hoogte schets	50mm
Formaat	1. Absoluut
Schaal	1 / 20
Maatlijnen	2. Technisch
Kader referentie	1. Volgens definitie
Vleugel referentie	1. Volgens definitie
Zicht	1. Volgens groep
Kolommen	2
Gegevens overzicht	Ja,Neen,[Neen,Ja,Neen,Ja,Ja,Ja,Neen,Ja],[Ja,Ja,Neen,Ja,Ja,[Ja,Neen,Ne
Barcode	Neen,8. Code39,Neen,50mm,15mm,"%RUNTAG%"
Hoeveelheden	
Project	Zichtbaar
Raam	Zichtbaar
Bijlage(n)	Neen,Neen,1. Folder
Dossier	9 "A4 Portret"

Ok Annuleren

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **HTML levernota** rapport:

- **Project** Verborgen/**Zichtbaar**
- **Raam** Verborgen/**Zichtbaar**

Levernota			
1x	Centervulling korbboog		1000mm
1x	Paneel wit	1000mm	1000mm
1x	PANEELPROFIEL 100 MM		5000mm
	Extra item oppervlak		4,32m ²
	Extra item breedte		2,40m
2x	Extra item aantal groepen		
	GLAS		73,92kg

							
1x	01			1x	02		
	1	vast raam			1	vast raam	
		Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm 826mm			KLEINHOUT 22X8MM	2204mm
		groep item	6,00m	1x		Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm 1702mm

Offerte rapport (WORD/EXCEL):

Bij "Instellingen – Resultaten – Rapport specifieke parameters – **J Offerte**" werd een extra rubriek "**Hoeveelheden**" voorzien om de gebruiker te laten beslissen deze informatie al dan niet te tonen:

Instellingen

Resultaten Schetsen

Globale parameters Doorsnede parameters U waarden

Rapport specifieke parameters Gewijzigde teksten Specifieke berekeningswijzen Algemene rapport instellingen HTML

MC bewerkingen Karren & vakken XML Coderingen

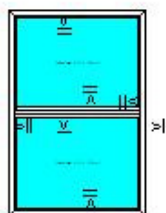
J Offerte

<input type="checkbox"/> +	
Breedte schets	30mm
Hoogte schets	30mm
Formaat	1. Absoluut
Schaal	1 / 20
Maatlijnen	1. Geen
Kader referentie	1. Volgens definitie
Vleugel referentie	1. Volgens definitie
Zicht	1. Volgens groep
<input type="checkbox"/> Miniaturen	
Tonen	2. Doorsnede
Afmeting	10mm
Prijs per item	Ja
Prijs per groep	Neen
Offerte type	1. Word
Sjabloonbestand	offer
<input type="checkbox"/> Tweede munteenheid totaalbedrag	Ja,10,2. Vermenigvuldigen met wisselkoers,"","€",2,4
<input type="checkbox"/> Hoeveelheden	
Project	Zichtbaar
Raam	Zichtbaar

Ok Annuleren

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **WORD** offerte rapport met **Hoeveelheden Zichtbaar** voor zowel **Project** niveau als **Raam** niveau:

1x 01



1 vast raam

1200mm x 1800mm € 131,83



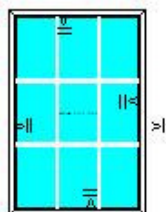
Dubbel glas 4/15/4 (23mm)

1102mm x 826mm € 206,00

Extra's:
groep item

6,00m € 666,00

1x 02



1 vast raam

1200mm x 1800mm € 99,18



KLEINHOUT 22X8MM

2204mm € 14,76

Extra's(excl. BTW) :

1x	Centervulling korfboog	1000mm		
1x	Paneel wit	1000mm x 1000mm	€	79,48
1x	PANEELPROFIEL 100 MM	5000mm	€	21,67
	Extra item oppervlak	4,32m²	€	4.320,00
	Extra item breedte	2,40m	€	240,00
2x	Extra item aantal groepen		€	20,00
	GLAS	73,92kg	€	184,81

Onderstaande screenshot toont een voorbeeld van het **EXCEL** offerte rapport met **Hoeveelheden Zichtbaar** voor zowel **Project** niveau als **Raam** niveau:

Het werk omvat :

	1x	1				
		1 vast raam	1200mm	1800mm		€ 131,83
		Dubbel glas 4/15/4 (23mm)	1102mm	826mm		€ 206,00
		groep item		6,00m		€ 666,00

	1x	2				
		1 vast raam	1200mm	1800mm		€ 99,18
		KLEINHOUT 22X8MM		2204mm		€ 14,76

Extra (excl. BTW) :

1x	Centervulling korfboog	1000mm		
1x	Paneel wit	1000mm x 1000mm	€	79,48
1x	PANEELPROFIEL 100 MM	5000mm	€	21,67
	Extra item oppervlak	4,32m²	€	4.320,00
	Extra item breedte	2,40m	€	240,00
2x	Extra item aantal groepen		€	20,00
	GLAS	73,92kg	€	184,81

Maximum offertekorting per prijsblok (3.28 - 2728)

Voortaan is het mogelijk een **maximum offertekorting** op te geven **per prijsblok**.

Er wordt steeds de **laagste offertekorting** toegepast, dwz als de Korting drempel in de desbetreffende prijsblok **hoger** ligt als de **globale korting** op de **offerte**, wordt de globale offertekorting in rekening gebracht.

In de basisgegevens werd de tabel "PRIJSGROEPEN" uitgebreid met het extra veld "**Korting drempel**". In dit invoerveld kan de gebruiker opgeven hoeveel de **maximale offertekorting** mag zijn die mag toegepast worden voor alle **onderdelen** die tot deze **prijsblok** behoren:

Prijsgroepen / Prijsblokken

Code : A 0

Omschrijving : ALGEMEEN 1

Formulier Lijst Opmerking Categorieën Speciaal

Wisselkoers : 1

Korting : 0 %

Vast verlies : 0 %

Toeslag : 0 %

Marge : 0 %

Coëfficiënt uitvoering ☐

Offertekorting toepassen ☒

Korting drempel : %

Volgt : maximum percentage offerte korting

Categorieën toepassen

Ok Annuleren

AUTO CAT BLADEREN maximum percentage offerte korting

Op **project niveau** is de mogelijkheid voorzien om deze standaard waarden uit de basisgegevens te wijzigen per prijsblok:

Info <input type="checkbox"/> Groep detail <input type="checkbox"/> Prijs <input type="checkbox"/> Technisch <input type="checkbox"/> Extra beslag <input type="checkbox"/> Extra profiel <input type="checkbox"/> Extra vulling <input type="checkbox"/> Extra afwerking <input type="checkbox"/> Extra items <input type="checkbox"/> Handelingen <input type="checkbox"/> Reststukken <input type="checkbox"/> Bijlage(n)									
Parameters <input type="checkbox"/> Blokken <input type="checkbox"/> Glas <input type="checkbox"/> Uitvoering <input type="checkbox"/> Offerte <input type="checkbox"/>									
Blok		Munt	Vast verlies	Korting	Coëf. uitvoer	Toeslag	Marge	Offertekorting	Korting drempel
0	ALGEMEEN	1	0%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
10	PVC PROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	10%
11	KADERPROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
12	VLEUGELPROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
13	T-STIJLEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
14	MAKELAARS	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
15	GLASLATTEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Nee	0%
16	KOPPELPROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
17	SCHUIFRAAMSERIES	1	10%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
18	VERANDASYSTEMEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
19	DORPELPROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
20	AFWERKINGSPROFIELEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
21	INJECTIESTUKKEN	1	2%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
22	VERSTERKINGEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Nee	0%
23	DICHTINGEN	1	7%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
24	MECHANISCHE VERBINDINGEN	1	2%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
25	ALLERHANDE TOEBEHOREN	1	2%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
30	TOEBEHOREN	1	2%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
35	BESLAG	1	2%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
40	GLAS	1	3%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
41	PANELEN FRAGER	1	15%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%
42	PANELEN ANAF	1	15%	0%	Nee	0%	0%	Ja	0%

Deze waarden zijn ook beschikbaar via scripting:

```

if StrToNum(Build) < 38037 then Exit; /* versie te oud */
pro := GetCurrentProject();
if pro = Nil then Exit; /* geen actief project */
if pro.Priceblock[10] then
{
  /* prijsblok bestaat, pas aan.. */
  pro.Priceblock[10].ExchangeRate := 1.20;
  pro.Priceblock[10].Loss := 10.0;
  pro.Priceblock[10].Reduction := 5.0;
  pro.Priceblock[10].Coef := False;
  pro.Priceblock[10].Charge := 15.75;
  pro.Priceblock[10].Profit := 30.0;
  pro.Priceblock[10].Threshold := 3.5; /* Maximum offertekorting voor prijsblok 10 */
  pro.Priceblock[10].Rebate := False;
}
else
{
  ShowMessage('Prijsblok 10 bestaat niet!');
}

```

Bematen van kleinhouten op glas samen met glaslatten (3.28 - 2695)

Voortaan kunnen kleinhouten op glas worden bemaat vanaf de **buitenkant** of de **binnenkant** van de **glaslat**. De glaslat kader kan ook op de schets worden getoond als onderdeel van het kleinhout. Bovendien kan ook de onderlinge afstand tussen de kleinhouten zelf op de schetsen getoond worden.

Rapport specifieke **instellingen** voor het bematen van **kleinhouten** op **bijlage schetsen** van vullingen, zijn voorzien op volgende rapporten: Deel per blad, Groep per blad, Glasbon (HTML en EXCEL), Vullingbon (HTML en EXCEL)

Rapport specifieke instellingen:

Instellingen

Resultaten Schetsen

Globale parameters Doorsnede parameters U waarden

Rapport specifieke parameters Gewijzigde teksten Specifieke berekeningswijzen Algemene rapport instellingen HTML

MC Bewerkingen Karren & vakken XML Coderingen

Groep per blad \\TS02\HP Color Le Automatically Select

<input type="checkbox"/> Toon schetsen	Ja
Schets	
Scenario	5. Deel/groep per blad
In kleur	Neen
Breedte schets	80mm
Hoogte schets	80mm
Formaat	1. Absoluut
Schaal	1 / 20
Maatlijnen	2. Technisch
Kader referentie	1. Volgens definitie
Vleugel referentie	1. Volgens definitie
Zicht	1. Volgens groep
Glasschets	
Scenario	10. Bijlage schetsen
In kleur	Ja
Breedte schets	100mm
Hoogte schets	250mm
Kleinhouten	
Tekenen	3. Altijd
Bematen	Altijd
Referentie	4. Afstand
Afmetingen	1. Zichtmaat
Positie extra info	Naast schets
Profiellengte	1. Zaaglengte

Ok Annuleren

Kleinhouten tekenen

1. Enkel in glas
2. Enkel op glas
3. Altijd

Kleinhouten bematen

Speciaal
Altijd

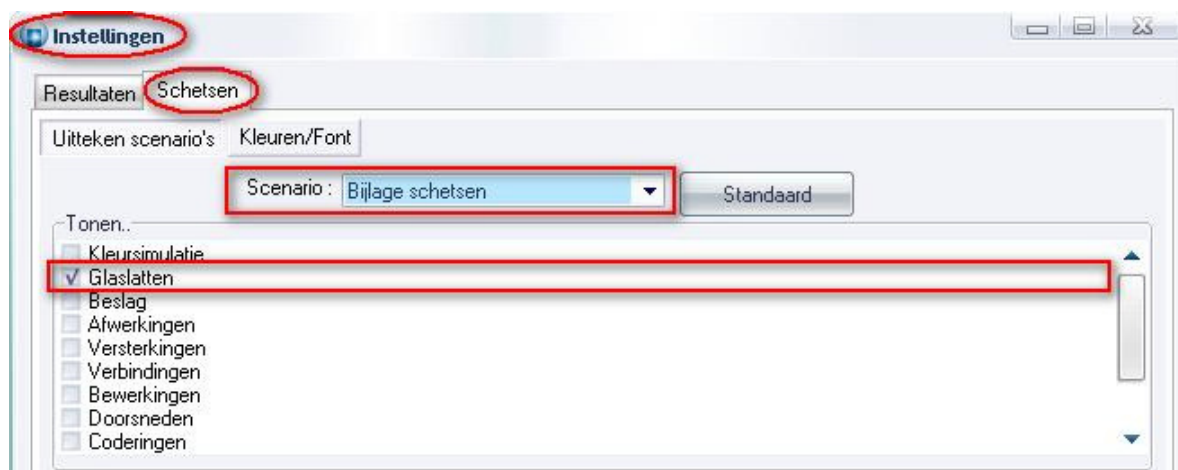
Referentie bemating

1. Zichtmaat
2. Glasmaat
3. Glasslag
4. Afstand

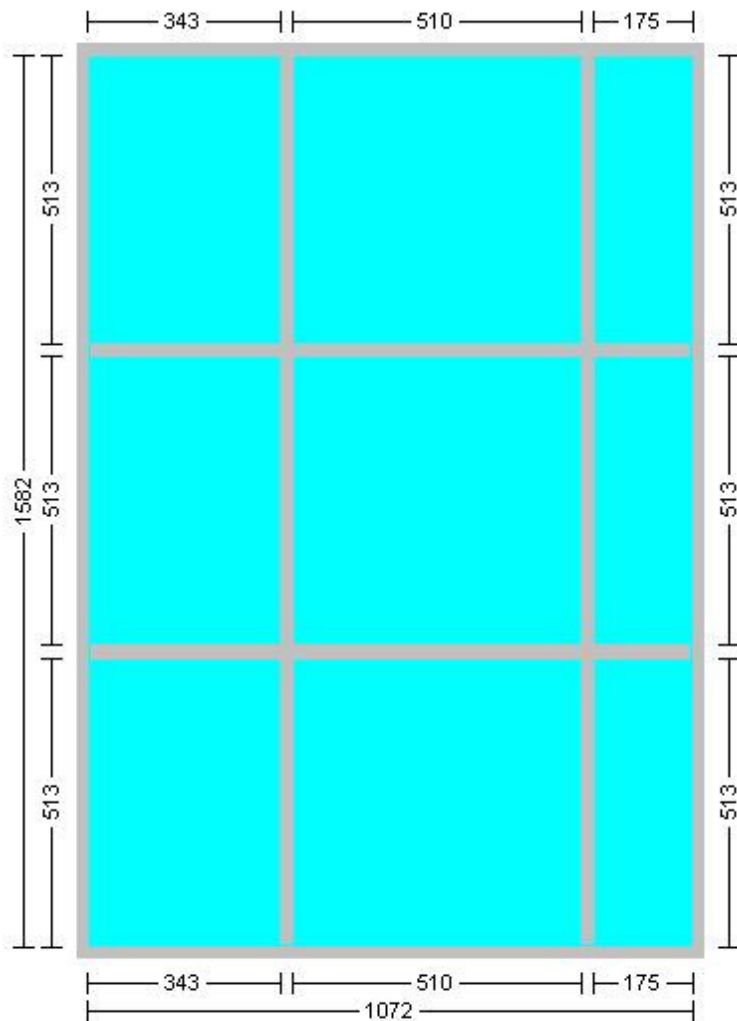
Afmetingen

1. Zichtmaat
2. Glasmaat (=standaard)
3. Glasslag

Er werd ook een extra uitteken scenario "**Bijlage schetsen**" voorzien om toe te laten ook de **glaslatten** te kunnen **visualiseren** samen met de kleinhouten. De **glaslat kader** zelf wordt gevisualiseerd d.m.v. vink "**Glaslatten**" in scenario "**Bijlage schetsen**":



Hieronder een schets waarbij kleinhouten worden bemaat met als referentie bemating (**4. Afstand**) ttz de onderlinge afstand tussen de kleinhouten en dit ten opzichte van de **binnenkant** van de **glaslat kader (1. Zichtmaat)**:



De **globale instellingen** zijn nog steeds belangrijk omdat deze beslissen of **bijlage** schetsen voor vullingen verschijnen op groep/deel per blad en glas/vulling bon rapporten.

De referentiebemating "**Afstand**" is nog niet voorzien voor **speciale kleinhouten**!

U waarden project en/of raam op offerte tonen (3.28 - 2350,2508)

Vanaf nu kan men op de **offerte** de **U-waarden** van de **individuele** groepen en/of de **gemiddelde** U-waarden van het **project** tonen.

Ga naar "Project – Prijs – Offerte" en kies bij "**U-waarden**" of die getoond moeten worden op offerte:

The screenshot shows the 'Offerte' tab selected in the top navigation bar. The 'U-waarden' dropdown menu is open, showing four options: 1. Neen, 2. Ramen, 3. Project, and 4. Beide. The 'U-waarden' label in the table is also highlighted with a red box.

Parameters	Blokken	Glas	Uitvoering	Offerte
Berekeningswijze coëfficiënten				1. Intern
Coëfficiënt 1 extern toepassen				Neen
Coëfficiënt 1 extern berekenen				1. op brutobedrag
Coëfficiënt 1 extern beschrijving				"coëfficiënt 1","coëfficiënt 1","Koeffizient 1","coefficient 1","coefficient 1"
Coëfficiënt 2 extern toepassen				Neen
Coëfficiënt 2 extern berekenen				1. op brutobedrag
Coëfficiënt 2 extern beschrijving				"coëfficiënt 2","coëfficiënt 2","Koeffizient 2","coefficient 2","coefficient 2"
Coëfficiënt 3 extern toepassen				Neen
Coëfficiënt 3 extern berekenen				2. na verrekening korting
Coëfficiënt 3 extern beschrijving				"coëfficiënt 3","coëfficiënt 3","Koeffizient 3","coefficient 3","coefficient 3"
Tonen op offerte particulier				
Werkadres				Neen
Architect				Neen
Verkoper				Neen
Uitvoering project				Ja,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen
Uitvoering kaders				Neen,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen
Uitvoering vleugels				Neen,Neen,Neen,Neen,Neen,Neen
Vulling				Ja
Reekscodes				Neen
Modelcodes				Neen
Posities				Enkel afdelingen,"[]","[]"
Afmetingen				1. Productie
Oppervlaktes				2. Benaderde waarde
U-waarden				1. Neen
Uitvoeringen in detail				Ja
Vleugels in detail				Ja
Vervoerskosten				Neen
Ondertekening				Neen
Opmerkingen				Ja,Neen,Neen,Ja,Neen
Clausules				1. Neen

- **Neen** (geen U-waarden op offerte)
- **Ramen** (tonen U-waarde groep(en) op offerte)
- **Project** (tonen U-waarde project op offerte)
- **Beide** (tonen U-waarden project en groep(en) op offerte)

Wanneer de berekening U-waarden niet aangevinkt is en toch gevraagd wordt om U-waarden te tonen op de offerte, zal deze informatie automatisch verborgen worden.

Voor ramen/onderdelen waarvoor geen U-waarde beschikbaar is zal ook de informatie lijn niet getoond worden.

De gemiddelde U-waarde van het project wordt berekent aan de hand van de beschikbare U-waarden van de ramen, dus deze welke geen U-waarde hebben worden niet in rekening gebracht om het gemiddelde te berekenen.

Er werden extra “external” functies voorzien welke vanuit de rapportering bepaalde JoPPS functionaliteit aanroepen:

Functie om te controleren of de gevraagde U-waarde beschikbaar is:

UVALUE EXISTS:<project>;<assembly>;<frame>;<show>

project (*project code*)

assembly (*groep code*)

frame (*deel code*)

show (*toon U waarde*)

0 = neen

1= groep(en)

2 = project

3 = beide

Functie om de beschikbare U-waarden te rapporteren:

UVALUE:<project>;<assembly>;<frame>

project (*project code*)

assembly (*groep code*)

frame (*deel code*)

De **eenheid** voor U-waarde kan getoond worden door gebruik van **%FM_UVALUE%**

Een beknopte opsomming van de aanpassingen kan je vinden in het bestand “offer.history”

BASISGEGEVENS

Bestelcode per leverancier in de Uitvoering tabel (3.28 - 2715)

De tabel **UITVOER** van de basisgegevens werd uitgebreid met extra velden voor het bestellen van profielen, beslag, vullingen en/of afwerkingen aan de hand van de **specifieke** leveranciers afhankelijke **bestelcodes**:

Uitvoering

Code : 0003

Omschrijving : dt0003 Verkeerswit in de massa RAL9016 1

Formulier Lijst Opmerking Schets Detail Schets Overzicht Categorieën Speciaal

Parameters Prijs

Uitvoering massa :

Uitvoering buiten:

Uitvoering binnen:

Uitvoering groep : 1. Normaal

Bestelcode : 0 003

Coëfficiënt : 1

Bestelinformatie				
	Leverancier	Ral bestelcode	Lak bestelcode	Coefficient
1.	HARINCK <i>Harinck</i>	...	RAL	1,75
2.		...	CATCH	-0,5
3.		...		0
4.		...		0
5.		...		0
6.		...		0

Routing

Afdeling : 1 0

Categorieën toepassen

Gamma DC Project Massa Bekleefd Decoroc Omnirail Monocolor

Bicolor Basis Wit 003 Basis Crème Wit 096 Binnenvensterbanken

Ok Annuleren

AUTO CAT BLADEREN Omschrijving uitvoering

In ons voorbeeld krijgt de projectkleur **0003** met bestelcode **0 003** voor leverancier **HARINCK** een Ral bestelcode '**RAL**', en een Lak bestelcode '**LAK**', bovendien wordt er in de kolom Coëfficiënt een **verhoging** toegepast van 75%

In de XML interface zijn extra velden "OrderCode1" en "OrderCode2" voorzien.

Eigenschap 'opgelegd' voor vullingen (3.28 - 2691)

Voortaan kan men in de **VULLING** tabel opgeven of de vulling in kwestie **opgelegd** is, die **standaard** wordt overgenomen in de **editor** bij het oppikken van de vulling.

In de basisgegevens tabel **VULLING**, werd een extra eigenschap "**Opgelegd**" voorzien met de volgende mogelijkheden:

1. **Neen** (vulling niet opgelegd)
2. **Beide** (zowel binnen als buiten opgelegd)
3. **Binnen** (enkel binnen opgelegd)
4. **Buiten** (enkel buiten opgelegd)

In de **editor** zal deze **eigenschap** als **standaard** worden overgenomen bij het kiezen van deze vulling:

Glas, panelen, planchetten wijzigen

Opening <00001><1><001>

Vulling

Vulling: AMSTERDAM902 *visual stor*

Schets

Schets: 0172

Afmeting(en)

Opgelegd: 2. Beide

Breedte: 0mm *1000.00mm*

Hoek: 0°

Norm

Vulling: ...

Norm: 1. Nooit

Borstwering: 0m *0.00m*

Kleur

Uitvoering: CLAIR *kleur*

Kleur(en): 1. Overnemen

Prijs

Info: 2. Aanrekenen

Prijsblok: 0 *41*

1729 x 362 1x <00001>

Routing filteren in handelingen (3.28 - 2722)

Bijkomende voorwaarde om handelingen met een specifieke “**routing**” uit te sluiten.

In de basisgegevens ‘**Handelingen**’ is een extra veld ‘**Enkel voor routing**’ voorzien om de **routing voorwaarde** te kunnen opgeven:

Handelingen

Code : GLAS

Omschrijving : GLAS 1

Formulier Lijst Opmerking Categorieën Speciaal

Parameters Prijs

Berekeningswijze : 7. Vullingen

Uitgezonderd afdeling(en) :

Enkel voor afdeling(en) :

Uitgezonderd uitvoering(en) :

Enkel voor routing : ☒ Gemonteerd
☒ Afzonderlijk
☒ Rechtstreeks

Eenheid : 1. Aantal

Voorwaarde : 1. Geen

Drempel : 1

Wanneer : 1. Detail

Niveau : 1. Project

Routing

Afdeling : 1 0

Categorieën toepassen

Ok Annuleren

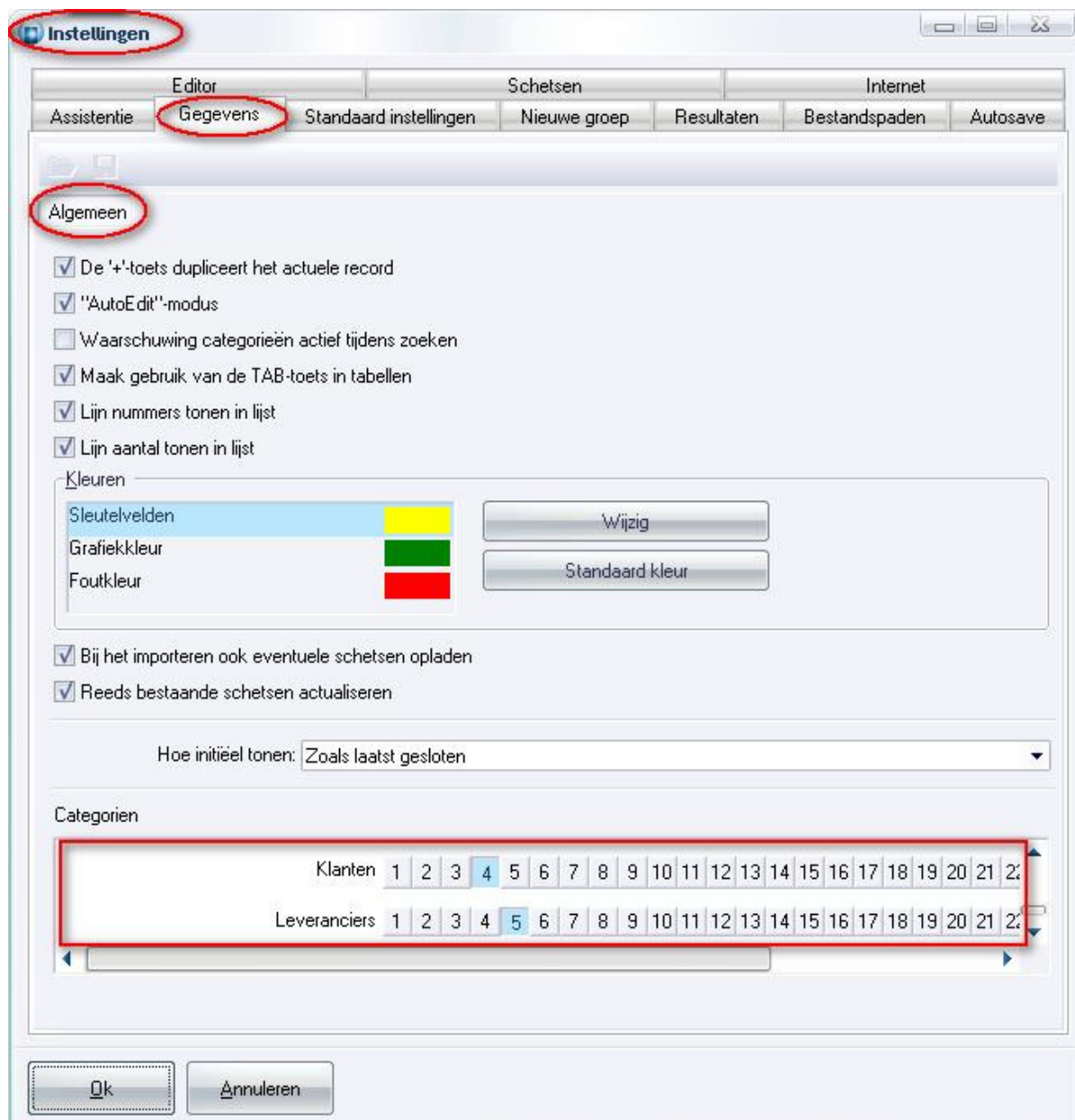
AUTO CAT BLADEREN

INSTELLINGEN

Categorie klant en leverancier (3.28 - 2594)

Extra instellingen voorzien om een **standaard filter** te activeren indien de gebruiker een **klant** of **leverancier** wil oppikken uit een lijst.

Langs “Bewerken – Instellingen – Gegevens – Algemeen” kan de gebruiker de standaard categorieën opgeven om klanten of leveranciers te tonen in de “Klant / Leverancier” lijst uit basisgegevens:

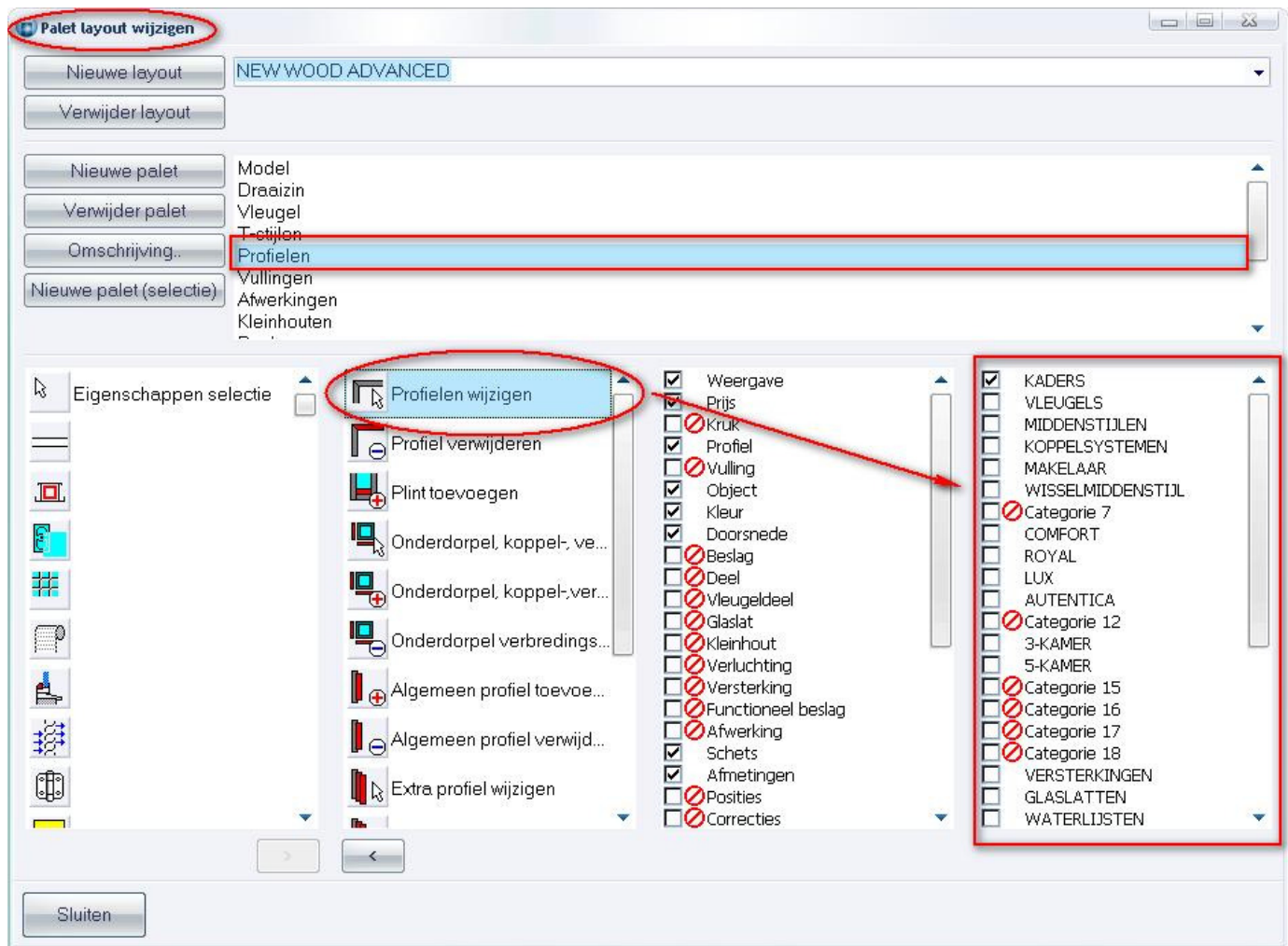


EDITOR

Categorieën per editorfunctie (3.28 - 2700)

Mogelijkheid voorzien om per **editorfunctie** op een palet de **categorieën** te kunnen instellen.

Bij 'Bewerken – Instellingen – Editor – Lay-out' kan de gebruiker via "**Wijzigen lay-out**" per palet kiezen welke editorfuncties er mogen op verschijnen, welke gegevens zichtbaar en/of wijzigbaar zijn en sinds **JoPPS 3.28** ook welk **categorieën** standaard **geactiveerd** worden wanneer een lijst opgevraagd wordt:



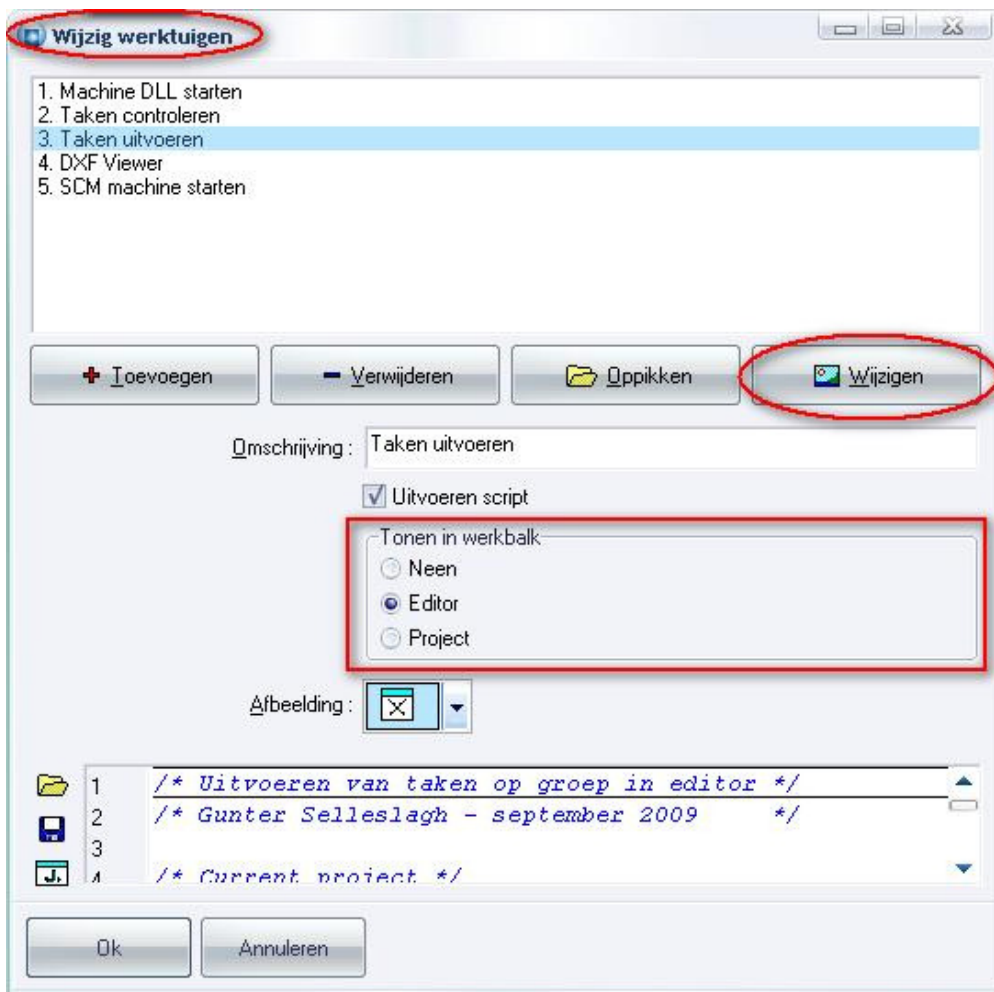
Momenteel enkel voorzien voor de hoofdfunctionaliteit van de editorfunctie, bijvoorbeeld voor wijzigen profielen kunnen de categorieën ingesteld worden voor de selectie van de profielen maar niet voor de keuze van bvb. de uitvoering.

WERKTUIGEN

Werktuig werkbalk met eigen afbeeldingen voorzien (3.28 - 2399)

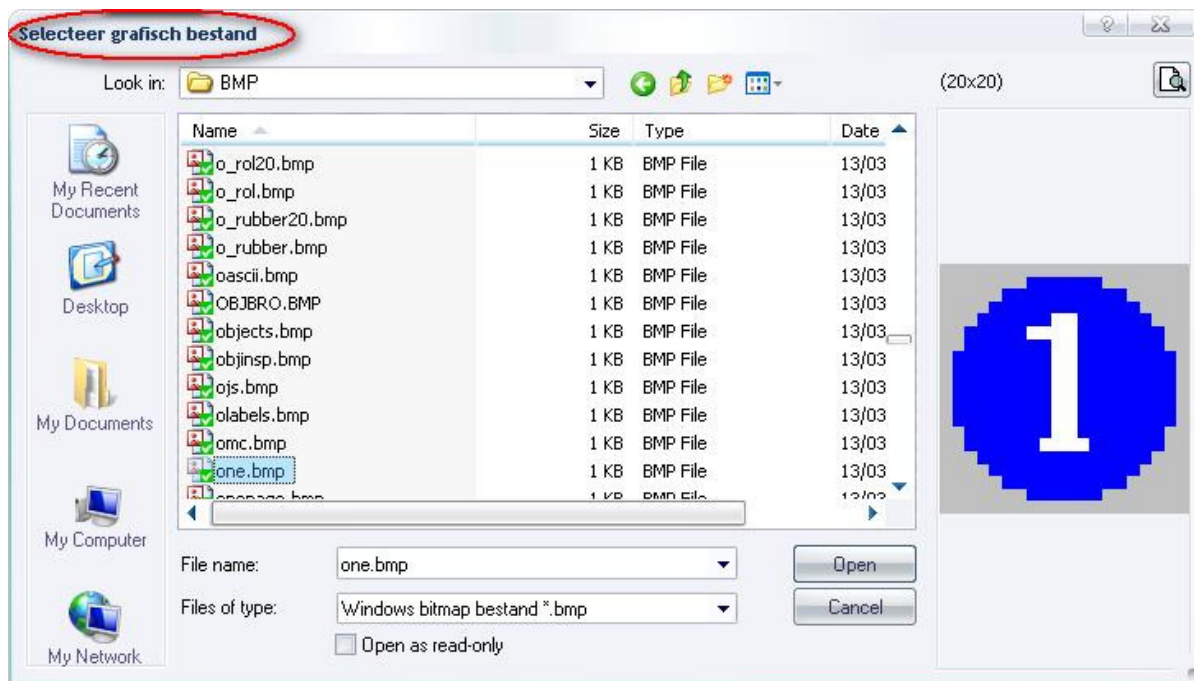
Voortaan kan men Werktuigen op verplaatsbare (project) werkbalk plaatsen, eventueel met een zelf gekozen afbeelding.

Dialoog '**Wijzig werktuigen**' is aangepast zodat het voortaan mogelijk is om te kiezen of een werktuig beschikbaar is op een werkbalk of niet d.m.v. de instelling '**Tonen in werkbalk**':



- **Neen** (werktuig enkel beschikbaar via menu's)
- **Editor** (werktuig ook beschikbaar via editor werkbalk)
- **Project** (werktuig ook beschikbaar via project werkbalk)

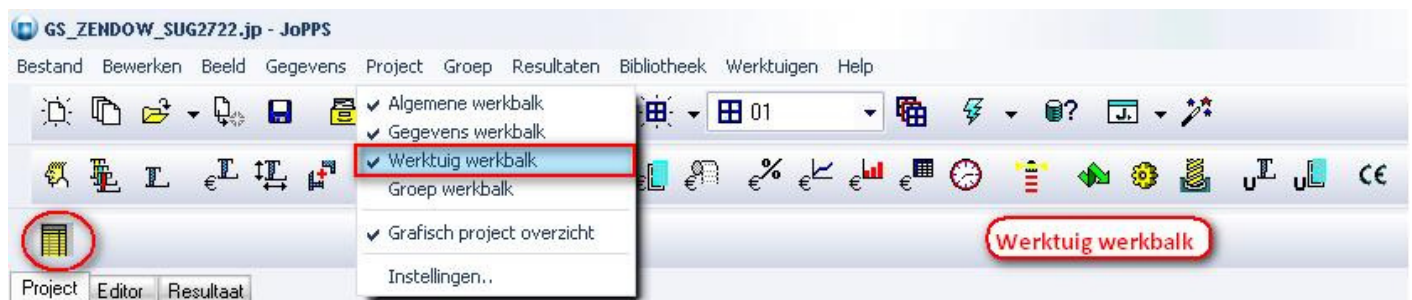
Klik op **Wijzigen** knop om voor op de gekozen werkbalk een eigen afbeelding te kiezen voor werktuig knoppen:



Mogelijke **formaten** voor afbeeldingen, met afmeting **20 x 20** pixels, zijn:

- BMP ("Windows Bitmap" bestanden)
- GIF ("Graphics Interchange Format" bestanden)
- JPG ("Joint Photographic Experts Group" bestanden)
- PNG ("Portable Networks Graphic" bestanden)
- ICO ("Windows Icon" bestanden)

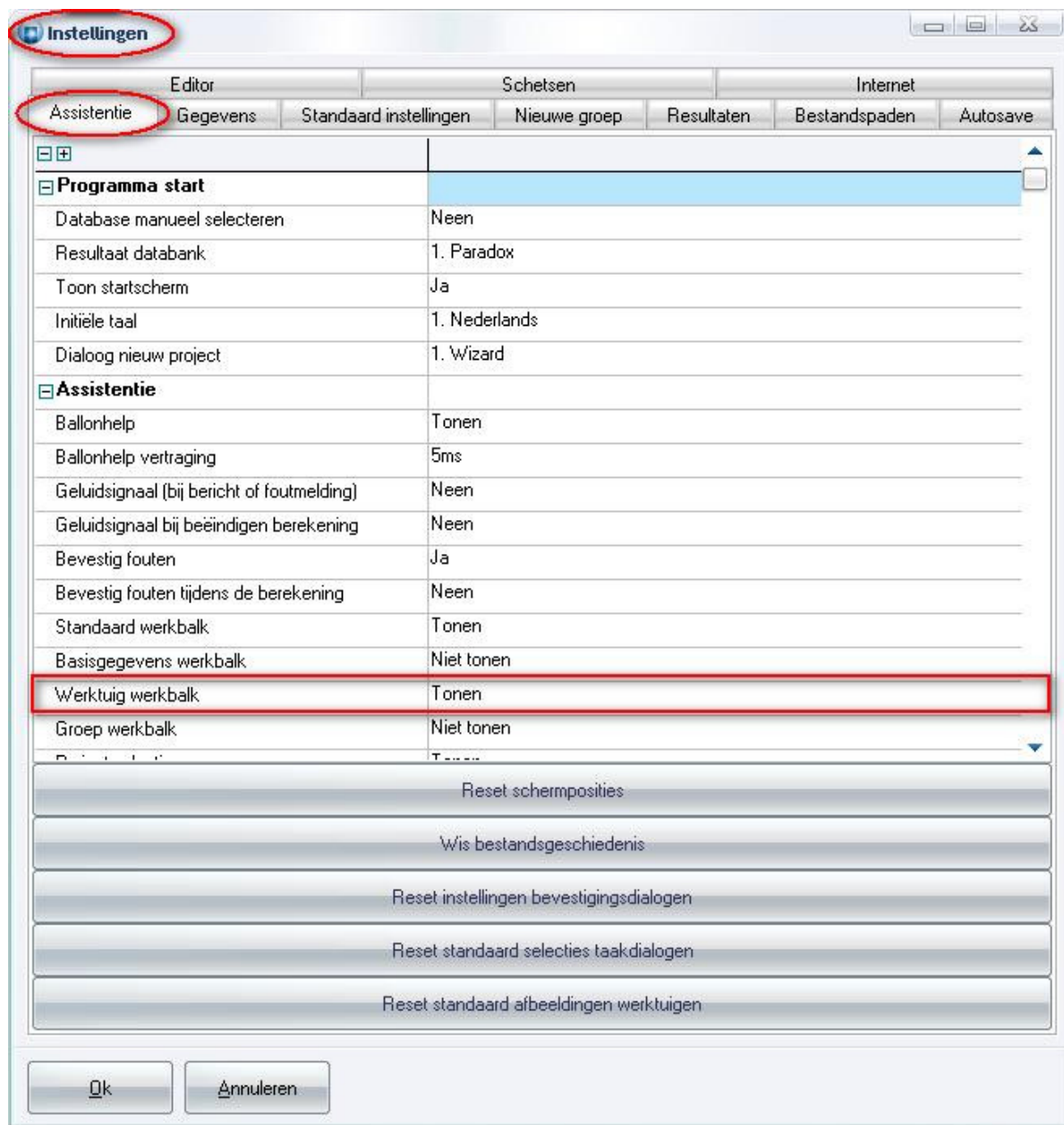
Op **project** niveau is er een extra **werkbalk** voor **werktuigen** voorzien:



In de **editor** is er een aparte **werkbalk** voor **werktuigen** voorzien:



Deze werkbalken kunnen zichtbaar of onzichtbaar gemaakt worden via de **rechterklik** welke een popup menu toont of langs **"Bewerken – Instellingen – Assistentie"**:



Bugfixes & Betters JoPPS 3.28 18-04-2014

Administrator

- Tabellen FRAME_UITVOER en VENT_UITVOER werden niet meegenomen in back-up (=JAZ bestand) (2609)
- Bugfix initialiseren handelingen record tijdens Revise in Administrator en dupliceren handelingen record tijdens gebruik JOB object in script (2526)

Basisgegevens

- Oppikken van prijsblokken in lijst weergave (2609)
- Geen rekening gehouden met extra filter bij de handelingen voor routing van onderdelen (2722)
- Extra filter routing handelingen wijzigen van "Uitgezonderd" naar "Enkel voor" (2772)
- Performantie verbeterd laden basisgegevens dialogen (2265)
- Blob veld "Leverancier" was nog zichtbaar in lijst (2715)

Doorsnede

- Boog segmenten tonen op doorsnede aanzicht rapporten naar AutoCAD (2742)

Import / Export

- Importfilter LOADACC kon niet meer geladen worden (2188)

Instellingen

- Standaard moeilijkheidsgraad voorzien in instellingen (1916)
- Aantal lijnen voor project glas verhogen naar 50 (2721)

Interface

- Implementatie caches op vertaal tabellen (2693)
- Paperclip symbool "Opmerking", "Schets" en "Categorie" tab basisgegevens indien ingevuld
- Bij annuleren wijzigen werktuigen vorige afbeeldingen van werkbalk knoppen terugzetten + opvangen inlezen afbeeldingen groter dan 20x20 pixels + refresh problemen werkbalken (2399)
- Indien foutmelding op basisgegevens tabellen mag de gebruiker niet meer kunnen verder werken (2734)

Project

- Aantal lijnen voor project en groep handelingen verhogen naar 250 (2723)
- Extra profielen project met standaard lengte uit basisgegevens rekenen indien de lengte = 0 (2720)
- Tonen miniatures op offerte ook voorzien voor project extra's en opties (2702)

Rapportering

- Rapportering bijlagen en supplementen op confirmatie rapport identiek gemaakt aan offerte (2224)

Resultaat

- Visualisatie opgelegde panelen verbeterd (2703)
- Rekening houden met eventuele overlap naburige profielen indien vulling is opgelegd (2691)
- Mogelijk "range check error" tijdens berekening van handelingen van het type "verbindingen" (2722)
- Sommige geneste lay-out bestanden niet getoond in boodschappenvenster tijdens generatie rapporten

Resultaat technisch

- Extra velden met correctie ten gevolge van verbinding begin/einde profiel toegevoegd aan STUK tabel (2739)
- Foutieve glascontour t.g.v. ondersnijding originele referentie elementen van de contour (2743)
- Bij verplaatsen van stijlen/posten in bestaande contour werd niet gedetecteerd wanneer er extra begrenzend elementen nodig zijn
- Makelaar positie op vleugel niet meer automatisch corrigeren indien berekeningswijze makelaar "Altijd" (1020)

Scripting

- Aanmaken nieuwe groep met custom dialoog via acties geeft 'access violation' indien project nog leeg (2730)
- Melding "Blob has been modified" indien opmerking record gewijzigd via scripting in multi-user omgeving