

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. maart 2021 t.o.v. oktober 2020 (2))**

Algemene aanpassingen	
Toevoeging DossierType	Toevoeging DossierType 'Herziening of Opheffing Verouderde inrichtingsvoorschriften' (HOV) (met adviesverlening).
Toevoeging DossierType	Toevoeging DossierType 'Herziening of Opheffing Verouderde inrichtingsvoorschriften' (HOV) (zonder adviesverlening).

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. oktober 2020 (2) t.o.v. oktober 2020 (1))**

Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG	
Inhoud matrix	Toevoeging van informatie over provinciale dossiers.
gemONT (goedgekeurd door gemeenteraad)	Toevoeging kolom natraject (NA).

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. oktober 2020 (1) t.o.v. april 2020)**

Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG	
BPA	Code voor document ROO gewijzigd van VVG naar F.
BPA	Code voor document BS_ROO gewijzigd van N naar F (BS_ROO is ook een nieuw type document).
BPA	Code voor document ROO_CT gewijzigd van N naar VVG.
BPA	Code voor documenten ROO_DG en ROO_LN gewijzigd van N naar F.

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. april 2020 t.o.v. november 2018)**

Algemene aanpassingen / opmerkingen	
Structuur matrix	Alle dossierfasen werden in één tabblad ondergebracht.
Inhoud matrix	<b>Informatie voor provinciale en gewestelijke dossiers moet nog worden toegevoegd.</b>
Inhoud matrix	<b>Eventuele wijzigingen in dossiercodes worden niet meegegeven. Naamgeving van documenten en geodata zijn in DSI2 vrij te bepalen. De gebruikte codes kunnen wel als 'best-practice' gebruikt worden. Ze worden eveneens gebruikt voor de naamgeving van de documenten en geodata die uit DSI worden gedownload.</b>
Algemene aanpassing	<b>Doordat in DSI2 gebruik kan worden gemaakt van centrale SLD-bestanden, zullen deze ook niet meer opgeladen moeten worden. In de eerste versie van het platform DSI2 wordt deze mogelijkheid wel nog aangeboden. Dit wordt rechtgezet in een volgende versie van de toepassing.</b>
Algemene aanpassing voor gemRUP	Opsplitsing in 'geïntegreerd planningsproces' 'oude procedure - goedgekeurd door gemeenteraad' en 'oude procedure - goedgekeurd door deputatie'
Algemene aanpassing voor gemONT	Opsplitsing in 'goedgekeurd door gemeenteraad' en 'goedgekeurd door hogere overheid'
Algemene aanpassing voor gemSVO	Opsplitsing in 'definitief (BG) vóór 30/12/2017' en 'definitief (DV) na 30/12/2017'.
Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG	
gemRUP (oude procedure - deputatie)	Code voor documenten TNK, RPC en VR gewijzigd van VVG naar F

gemRUP (oude procedure - deputatie)	Code voor documenten ONDMER, ONTMER en PLNMER gewijzigd van C naar F
gemRUP (oude procedure - deputatie)	Code voor LB gewijzigd van VVG naar F
gemRUP (oude procedure - deputatie)	Code voor GR en GS gewijzigd van C naar F
BPA	Code voor documenten ONDMER, ONTMER en PLNMER gewijzigd van C naar F
BPA	Code voor document ROO gewijzigd van N naar VVG
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase NA</b>	
gemRUP (geïntegreerd planningsproces)	Code voor documenten BS, GP, SV, TN en PN en geodata CT gewijzigd van V naar VVG
gemRUP (gemeenteraad)	Code voor documenten BS, GP, SV en TN en geodata CT gewijzigd van V naar VVG
gemRUP (deputatie)	Code voor documenten BS, GP, SV, TN en geodata CT gewijzigd van V naar VVG
gemRUP (deputatie)	Code voor documenten TNK, RPC en VR gewijzigd van VVG naar F
gemRUP (deputatie)	Code voor document NA gewijzigd van V naar F
gemRUP (deputatie)	Code voor LB gewijzigd van VVG naar F
gemRUP (deputatie)	Code voor GR en GS gewijzigd van C naar F
gemRUP (deputatie)	Code voor documenten ONDMER, ONTMER en PLNMER gewijzigd van C naar F.

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. november 2018 t.o.v. augustus 2018)**

<b>Algemene aanpassingen</b>	
alle dossierfasen - dossierstuk 'stijldefinitie punten'	rechtzetting fout: SLD_PTIA moet SLD_PT zijn
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase SP</b>	
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	code voor geodata OVO gewijzigd van VVG naar F
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG</b>	
DossierTypes gewRUP en proRUP	code voor DossierStuk PN gewijzigd van V naar nvt.
DossierType gewRUP	Toevoeging voetnoot bij dossierstuk PN
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	Toevoeging voetnoot bij dossierstuk PLNMER
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase NA</b>	
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	Toevoeging voetnoot bij dossierstuk PN
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	Toevoeging voetnoot bij dossierstuk PLNMER

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. augustus 2018 t.o.v. juni 2018)**

<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase ST</b>	
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	code voor DossierStukken BS, GP, SV, TNK, RPC, ONT, PLNMER, VR en AD gewijzigd van nvt. naar F
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase SP</b>	
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	code voor DossierStukken VPM, GP, SV, TNK, RPC, ONT, PLNMER, VR en AD gewijzigd van nvt. naar F
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	code voor DossierStuk VOV gewijzigd van nvt. naar VVG
DossierTypes gemRUP, proRUP en gewRUP	code voor geodata PlanAfgeleide OVO gewijzigd van nvt. naar VVG
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG</b>	
Toevoeging DossierType proROO	
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase NA</b>	
Toevoeging DossierTypes gemROO, proROO en gewROO	

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. juni 2018 t.o.v. april 2018)**

<b>Algemene aanpassingen</b>	
Toevoeging DossierStuk	VBS (verbintenis): alle dossierfasen behalve ST, SP en bestaande plannen
Toevoeging geodata (PlanAfgeleide)	VBS (planafgeleide - type verbintenis): alle dossierfasen behalve ST, SP en bestaande plannen
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG</b>	
DossierTypes gemRUP en proRUP	code voor DossierStuk VOV gewijzigd van VVG naar nvt.
DossierTypes gemRUP en proRUP	code voor geodata PlanAfgeleide OVO gewijzigd van VVG naar nvt.

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. april 2018 t.o.v. november 2017)**

<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase SP</b>	
DossierStuk VOV	verwijderd
PlanAfgeleide OVO	verwijderd
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase DV, BG en NA</b>	
PlanAfgeleide OVO	gewijzigd van F naar VVG

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. november 2017 t.o.v. juli 2017)**

<b>Algemene aanpassingen</b>	
Toevoeging dossierfasen	ST (startfase) en SP (scoping)
Toevoeging dossierstukken	<ul style="list-style-type: none"> <li>- SN (startnota): alleen in dossierfase ST</li> <li>- PN (procesnota): alle dossierfasen behalve bij bestaande plannen</li> <li>- VPM (verslag participatiemoment): alleen dossierfase ST</li> <li>- SCN (scopingsnota): alleen dossierfase SP</li> <li>- VOV (verordeningvoorschriften): alle dossierfasen behalve ST en bestaande plannen.</li> </ul>
Toevoeging geodata	OVO (planafgeleide - type verordening): alle dossierfasen behalve ST en bestaande plannen
Verwijderen dossierstukken	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ONDMER (onderzoek tot MER - MER-screening): alle dossierfasen behalve bestaande plannen</li> <li>- ONTMER (MER ontheffing): alle dossierfasen behalve bestaande plannen</li> </ul>
dossierStuk PLNMER	Gewijzigd van C naar VVG voor alle dossierfasen behalve bij bestaande plannen.

**Aanpassingen uitgevoerd in de matrix (wijzigingen dd. juli 2017 t.o.v. maart 2016)**

<b>Algemene aanpassingen</b>	
Toevoeging tabblad met DossierFase NA	om info op te nemen over schorsingen en vernietigingen door de Raad van State + mogelijke intrekkingen van plannen.
Toevoeging tabblad 'matrix BESTAANDE PLANNEN'	nodig omdat hiervoor andere verplichtingen gelden dan voor nieuwe plannen.
Toevoeging DossierStukken NA, SC en VL	deze DossierStukken zijn alleen nodig i.f.v. het natraject (arrest Raad van State of intrekking van een plan) of in geval van schorsing door de deputatie of de Vlaamse Regering. Ze zijn ook alleen maar van toepassing in de DossierFasen DV en NA.
Toevoeging DossierStuk LYR	dient om layerfiles en QLR-files in DSI te laden.

Toevoeging GeoData type NA en SC	deze geodata is alleen nodig i.f.v. het natraject (arrest Raad van State of intrekking van een plan) of in geval van schorsing door de deputatie of de Vlaamse Regering. Ze zijn ook alleen maar van toepassing in de DossierFasen DV en NA.
De plantypes waarvoor overal de code 'nvt' voorkomt werden verwijderd.	
DossierStukken GR, GS en LB	code voor alle plantypes gewijzigd naar F behalve voor de PlanTypes gewRUP, proRUP en gemRUP
DossierStukken SLD_CT, SLD_DG, SLD_PA en SLD_PAE werden verwijderd.	
De codes PA en PAE werden uit de matrix gehaald en vervangen door RPC (register met aanduiding van mogelijke plancompensaties)	bij planafgeleiden wordt nu telkens meegegeven over welk type planafgeleide of planafgeleideelement het gaat.
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase PV</b>	
DossierStukken GR, LB en GS	Code gewijzigd van C en VVG naar F. De geodata van de planelementen staat immers ook op F.
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase VV</b>	
DossierStukken GR, LB en GS	Code gewijzigd van C en VVG naar F. De geodata van de planelementen staat immers ook op F.
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase DV</b>	
PlanTypes gewRUP, proRUP en gemRUP	code voor geoData DG, GV, OV, OVIA, LN, LNIA, PT, PTIA en RPC gewijzigd van F naar VVG
PlanTypes gewRUP, proRUP en gemRUP	code voor SLD_BG, SLD_OV, SLD_OVIA, SLD_LN, SLD_LNIA, SLD_PT, SLD_PTIA, GS en GR gewijzigd van F naar C. dit betekent dat ofwel GS/GR moet worden opgeladen ofwel SLD.
PlanTypes gemONT, proONT en gewONT	code voor DG gewijzigd van F naar VVG. Dit kan dienen om te onteigenen loten op te laden.
Nieuw DossierStuk en GeoData 'SC'	nieuwe code om aan te geven of een plan werd geschorst door de deputatie of de Vlaamse Regering.
Nieuw DossierStuk en GeoData 'VL'	nieuwe code om aan te geven of een plan is vervallen na schorsing door de deputatie of de Vlaamse Regering.
<b>Specifieke wijzigingen voor DossierFase BG</b>	
PlanTypes gewROO, gemROO, gewBVO en gemBVO	code voor AD gewijzigd van VVG naar F
PlanTypes gewRUP, proRUP en gemRUP	code voor SLD_BG, SLD_OV, SLD_OVIA, SLD_LN, SLD_LNIA, SLD_PT, SLD_PTIA, GS en GR gewijzigd van F naar C. dit betekent dat ofwel GS/GR moet worden opgeladen ofwel SLD.