

Dit GML is op 16 juli 2012 goedgekeurd door de validator op <http://validator.ruimtelijkeplannen.nl>

Resultaat van Plan validatie

Datum	Bestand	
16/07/2012 11:31	NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.gml	
Validaties	Resultaat	Versie informatie
<i>Totaal</i>	Succesvol	
<i>Encoding validatie</i>	Succesvol	component: 1.6
<i>IMRO 2008 Schema validatie</i>	Succesvol	component: 1.1, bestand: local-IMRO2008.xsd, versie: 1.1.0
<i>Bestandsnaam validatie</i>	Succesvol	component: 1.0
<i>IMRO 2008 Regel validatie</i>	Succesvol	component: 1.2, bestand: imro2008-rulesv013.sch
<i>IMRO 2008 Additionele validatie</i>	Succesvol	component: 1.2, bestand: additional-validator-rules-2008v1.16.sch
<i>Geometrische validatie</i>	Succesvol	component: 1.2

Resultaat van Rapportages

Rapportages		
<i>erwijzingen naar tekst</i>	Weergeven	component: 1.0
<i>Verwijzingen naar tekst uniek</i>	Weergeven	component: 1.0
<i>Objecten</i>	Weergeven	component: 1.2

Details van Plan validatie

Encoding validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:02.011	Opmerking	Validatie gestart: Encoding validatie
11:30:02.011	Opmerking	Gebruikte bestandscodering: UTF-8
11:30:02.128	Opmerking	Validatie afgerond: Encoding validatie

IMRO 2008 Schema validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:02.317	Opmerking	Validatie gestart: IMRO 2008 Schema validatie
11:30:02.468	Opmerking	Het bestand is valide volgens het schema local-IMRO2008.xsd
11:30:02.468	Opmerking	Validatie afgerond: IMRO 2008 Schema validatie

Bestandsnaam validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:02.468	Opmerking	Validatie gestart: Bestandsnaam validatie
11:30:02.622	Opmerking	Bestandsnaam NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.gml is valide
11:30:02.622	Opmerking	Validatie afgerond: Bestandsnaam validatie

IMRO 2008 Regel validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:02.622	Opmerking	Validatie gestart: IMRO 2008 Regel validatie
11:30:03.316	Opmerking	Het bestand is valide volgens de regels in imro2008-rulesv013.sch
11:30:03.316	Opmerking	Validatie afgerond: IMRO 2008 Regel validatie

IMRO 2008 Additionele validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:03.316	Opmerking	Validatie gestart: IMRO 2008 Additionele validatie
11:30:03.929	Opmerking	Het bestand is valide volgens de regels in additional-validator-rules-2008v1.16.sch
11:30:03.929	Opmerking	Validatie afgerond: IMRO 2008 Additionele validatie

Geometrische validatie

Tijd	Type	Bericht
11:30:03.929	Opmerking	Validatie gestart: Geometrische validatie
11:31:52.983	Opmerking	Het bestand is geometrisch valide
11:31:52.983	Opmerking	Validatie afgerond: Geometrische validatie

Details van Rapportages

Rapportage unieke verwijzingen naar tekst

Verwijzingen naar tekst

r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0017Wonen.html

r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0006Cultuurenontspan.html

r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_Index.html
 t_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.pdf
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0013Sport.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0002Agrarisch.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0019WaardeArcheologi.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0016Water.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0020WaardeArcheologi.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0014Tuin.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0005BedrijfNutsvoorz.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0018WaardeArcheologi.html
 tb_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.htm
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0004Bedrijf.html
 rb_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.htm
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0009Groen.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0008Gemengd.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0007Detailhandel.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0010Horeca.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0011Kantoor.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0012Maatschappelijk.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0021WaardeArcheologi.html
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0003Agrarischmetwaar.html
 vb_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103.pdf
 r_NL.IMRO.0225.BPhorssen-1103_0015Verkeer.html

Rapportage objecten

Objecttype	Totaal
Bestemmingsplangebied	1
Subtotaal Plangebied	1
Enkelbestemming	166
Dubbelbestemming	22
Subtotaal Bestemming	188
Bouwvlak	237
Bouwaanduiding	234
Maatvoering	263
Functieaanduiding	29
Subtotaal Aanduiding	763
Totaal aantal objecten	952