		Omgovingsdosument		I		1			1	1				l	Τ
OP		Omgevingsdocument		0	€			Pro	0 8 6	< <				_	to _
OP)mg	ate	0	0	ject	orb	orb dro	_		Rea	Nati aa	Nati gar
OP			⊳	jevi	rsd	Omi	Ome	:bes	ere besi jevi	ere bes	Pr Vrij	П	ctie	ura	ura 1gs
OP			₹	ngs	пар	gev	Jev	iluit	idin che ngs	idin iche jev	ogr ete	nst	eve	20 ijzii	20 bep
OP			B/ N	ver	sve	ing	ings	<u> </u>	gsb rmi ven	gsb erm ings	am kst	rud	int	oo-	<u> </u>
OP			∌	ord	rord	spla	svis	jete	eslı ngs ord	esli ings spla	ma dee	ë	erve	bes	bes
OP				enir	deni	ם	œ.	kst	rege enir	ıit r sreg	<u>u</u>		entie	Hi Hi	bes
OP		Element /Objectture		ρı	ng			dee	net els	net Is			(D	'	suit '
OP	0.0		1	,	/	,			1		V	V	1	1	
OP													_		
DP BeslutCompact															
OP RegelingCompact V V V V V V V X		(Wijzig)artikel(en) in Lichaam Besluit					√								
OP Begeling/rightesist X	OP	BesluitCompact	√				√	√	√	√	√	√	√		
DP RegelingTijdelijkdee X	OP	RegelingCompact	√	√	√	\checkmark	X	X	Χ	Х	X	Х	X	\checkmark	√
DP BeslutKlassiek	OP	RegelingVrijetekst	Χ	X	X	X	\checkmark	\checkmark		Χ	\checkmark	√	X	X	Х
DP BeslutKlassiek	OP	RegelingTijdelijkdeel	X	X	X	Х	X	X	√	√	Χ	X	\checkmark	X	Х
OW Divisite OW OW OW OW OW OW OW O	OP	BesluitKlassiek	√	Χ	Х	Х	Χ	Х		Χ	Х	Χ	Х	√	√
Description	OP	RegelingKlassiek	√	Х	Х	Х	Х	Х	Χ	Χ	Х	Х	Х	√	√
Description		•													
Description	ow	Regeltekst	√_	√	$\sqrt{}$	√	Х	Х	√ _	√	Х	Х	√ _	V	√
OW RegelVoorledereen V V V V X X V V V V V X					-					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				7	
OW Instructieregel V V X X X V X		1	٦/	3/	3/	٦/	Y	Y	√	2/	Y	Y	3/	3/	٦/
OW Omgevingswaarderegel V V X V X		1		· V											
OW Divisite		1													
OW Divisietekst X Y X X <															
OW Tekstdeel X Y X X Y Y X X X X X X X X X X X X X X															
OW Hoofdlijn X X X X V V X X V V X X X X X X X V X															
OW Locatie V X X V V X X V V X<	OW	Tekstdeel				-									
OW Geometrie V X X V V X X V V X	OW	Hoofdlijn	X	X	X				X	X			X	X	Х
OW Activiteit + Activiteit Locatiea and uiding V V V X X V V X X V X X V V X X V V X X V V X X V V X X V V X X V V X X V V X X V V X X X X X X X X V V X <td>OW</td> <td>Locatie</td> <td>√</td> <td>\checkmark</td> <td>√</td> <td>\checkmark</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>\checkmark</td> <td>\checkmark</td> <td>\checkmark</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>\checkmark</td> <td>√</td>	OW	Locatie	√	\checkmark	√	\checkmark	√	√	\checkmark	\checkmark	\checkmark	√	√	\checkmark	√
OW Omgevingswaarde V V X V X	OW	Geometrie	√	√	√	√	^	√	√	√	√	√	√	√	√
OW Ongevingsnorm V V V X	OW	Activiteit + ActiviteitLocatieaanduiding	√	√	√	√	Х	Х	√	√	Х	Х	Х	Х	√
OW Gebiedsaanwijzing OW Beperkingengebied X V V X X V V X	OW	Omgevingswaarde	√	√	Х	√	Х	X	√	√	Х	Х	Х	Х	Х
OW Gebiedsaanwijzing OW Beperkingengebied X V V X	ow	1	√	√	√	√	Χ	Х	√	√	Х	Х	Х	Х	Х
OW Beperkingengebied X V V X X V X	OW	1													
OW Bodem V V T T V V T V X <td></td> <td>1</td> <td>Χ</td> <td>√</td> <td>\vee</td> <td>\vee</td> <td>Χ</td> <td>Х</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>Х</td> <td>Х</td> <td>Х</td> <td>Х</td> <td>Х</td>		1	Χ	√	\vee	\vee	Χ	Х	√	√	Х	Х	Х	Х	Х
OW Defensie V V X T V V T V X		·													
OW Energievoorziening V T T V V T V X															
OW Erfgoed V V T T V V T V X<															
OW Externe veiligheid V V X V		1													
OW Functie X T X V X X T V X<		-													
OW Geluid V V V V V V V V X </td <td></td>															
OW Geur V V X V V V V V V X <td></td>															
OW Landschap V V T T V V T T V X															
OW Leiding V V T T V V T T V V T V V T V V T V V X<	OW	Geur													
OW Lucht V V X T V V T V X <td>OW</td> <td>Landschap</td> <td></td>	OW	Landschap													
OW Mijnbouw V V X T V V T V X	OW	Leiding	√	√	Т		√	√	√			Х	Х	X	Х
OW Mijnbouw V V X T V V T V X	OW	Lucht	√	√	X	Т	√	√	√	Т	$\sqrt{}$	X	X	X	Х
OW Natuur V V T V </td <td>OW</td> <td>Mijnbouw</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>Х</td> <td>Т</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>√</td> <td>Т</td> <td>$\sqrt{}$</td> <td>X</td> <td>Χ</td> <td>X</td> <td>Х</td>	OW	Mijnbouw	√	√	Х	Т	√	√	√	Т	$\sqrt{}$	X	Χ	X	Х
OW Recreatie V V X T V V T V X	ow		√	√	Т	√	√	√	√		√	Х		√	√
OW Ruimtelijk gebruik V V X V V V V V V X	ow		√	√	Х	Т	√	√	√	Т	√	Х			Х
OW Verkeer V V T T V V T V X<															
OW Water en watersysteem V		1													
OW SymbolisatieItem V		1													
OW Kaartobject V <t< td=""><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		1													
OW Kaartlaag V															
OW Regelingsgebied V		1													
- I regarded															
OW Pons															
	OW	Pons	X	X	X	$\sqrt{}$	X	X	X	X	X	X	X	X	X

mag gebruikt worden in dit omgevingsdocument
mag niet gebruikt worden in dit omgevingsdocument
terughoudend gebruiken in dit omgevingsdocument