

# Produktspesifikasjon

|                      |  |                    |
|----------------------|--|--------------------|
| Datagruppe:          | 10   | Alle               |
| Vegobjekttype:       | 10.488   | Rasteplass (ID=39) |
| Datakatalog versjon: | 2.27 - 913   |                    |
| Sist endret:         | 2019-08-29   |                    |
| Definisjon:          | Sted ved vegen der vegtrafikanter kan parkere og hvile. (Ordbok for veg- og Trafikkteknikk). |                    |
| Kommentar:           |  |                    |

## Oppdateringslogg

| Dato       | Datakatalog versjon | Endringer  |
|------------|---------------------|--|
| 2012-06-14 | 1.90-605            | Første versjon   |
| 2013-03-07 |                     | Oppdatert innsamlingsregler og eksempler   |
| 2015-10-16 |                     | Nye egenskaper på vinterdrift, endret eksempel ihht det  |
| 2016-03-07 |                     | "Vinterstengning.dato" har skiftet datatype  |
| 2016-03-07 |                     | "Kjøretøytype, dimensjonerende" verdi "Utgått liten lastebil" er fjernet   |
| 2016-03-07 |                     | "Type" verdi "utgår_ferjekaionråde" er fjernet   |
| 2016-06-23 |                     | Ny tillatt verdi "Uavklart" på egenskapene "Eier" og "Vedlikeholdsansvarlig"   |
| 2017-12-15 |                     | Egenskapstype "Eier" og "Vedlikeholdsansvarlig": Ny TV "Stat, Nye Veier". Verdi "Stat" endret til "Stat, Statens vegvesen" |
| 2019-08-29 | 2.17 - 851          | Mindre justering som følge av endring i Datakatalogen  |

## 1. Kjente bruksområder og behov

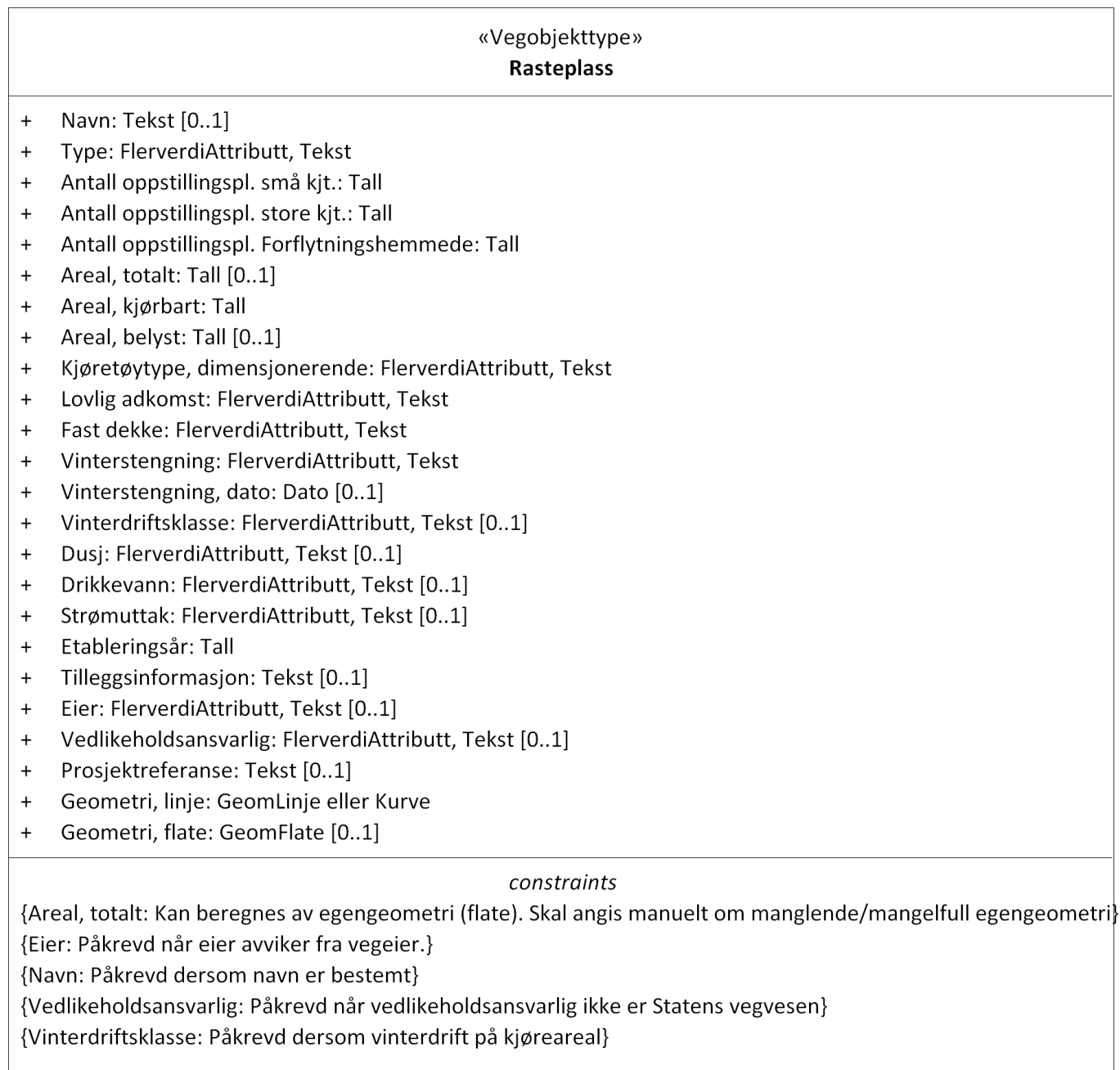
Her listes kjente bruksområder for dataene, og hvilke behov disse bruksområdene har.

| Bruksområde   | Behov   | Eksempel  |
|---|---|---|
| MOTIV:NTP, statsbudsjett og årlig tildeling til regionene | Eier, type, areal totalt, areal kjørbart, vinterstengning   | Universell utforming  |
| Driftskontrakter: Tilbudsgrunnlag og kontrakt             | Areal totalt og kjørbart, antall oppstillingsplasser små og store kjøretøy, fast dekke, vinterstengning, eier, type, vedlikeholdsansvar |   |
| ITS (Intelligente transportsystemer)                      | Dimensjonerende kjøretøytype, vinterstengning, skiltet tilkomst   |   |
| Trafikksikkerhet  | Dimensjonerende kjøretøytype, vinterstengning, skiltet tilkomst   |   |
| Nasjonal transportplan og rapportering                    | Antall, type, beliggenhet, eier   | Fordeling av rasteplasser langs vegen, avstand mellom dem                 |
| Transportanalyse/planlegging                              | Hvor, kjøretøytype, skiltet tilkomst, vinterstengning, egeometri flate, type  | Kan brukes i beregning for hvor det er mulig å raste ved krav om hviletid |

|   |  |                                   |
|---|--|-----------------------------------|
| Transportplanlegging og ruteplanlegging | Planlegging av oppstillingsplasser, universell utforming | Ruteplanlegging: Interessepunkter |
| Miljø                                   | Vinterstengt   |                                   |

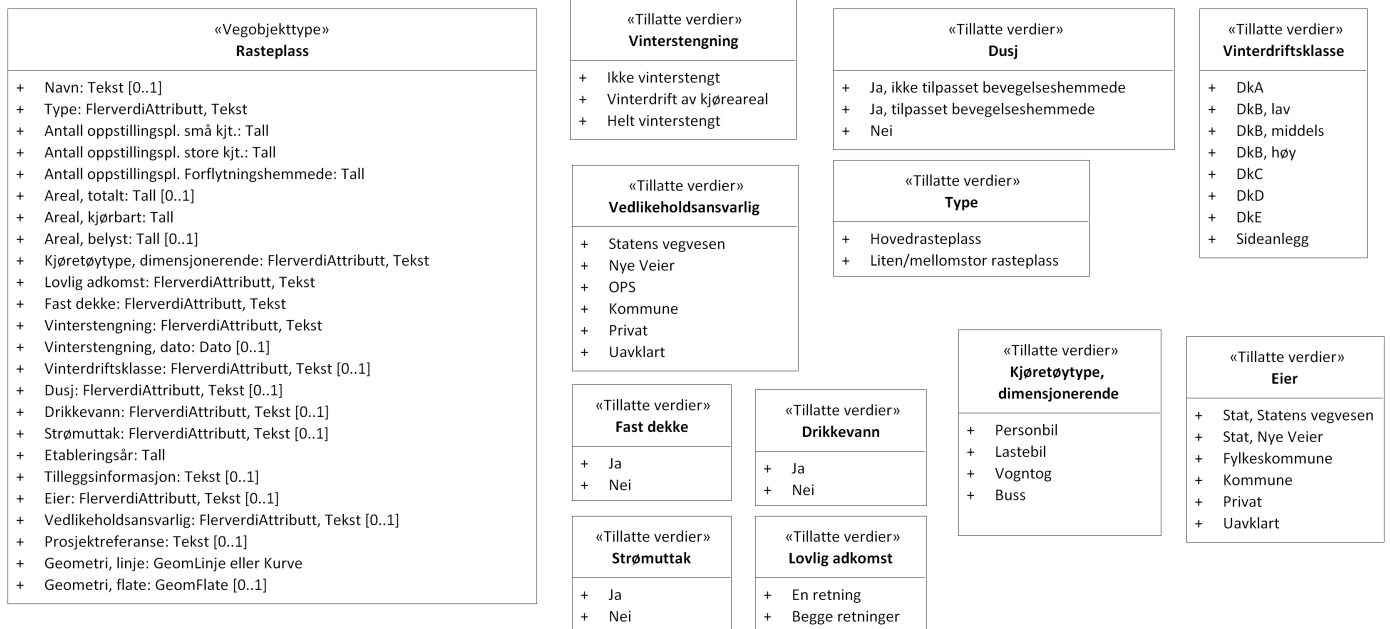
## 2. Innhold og struktur

### 2.1 UML-skjema



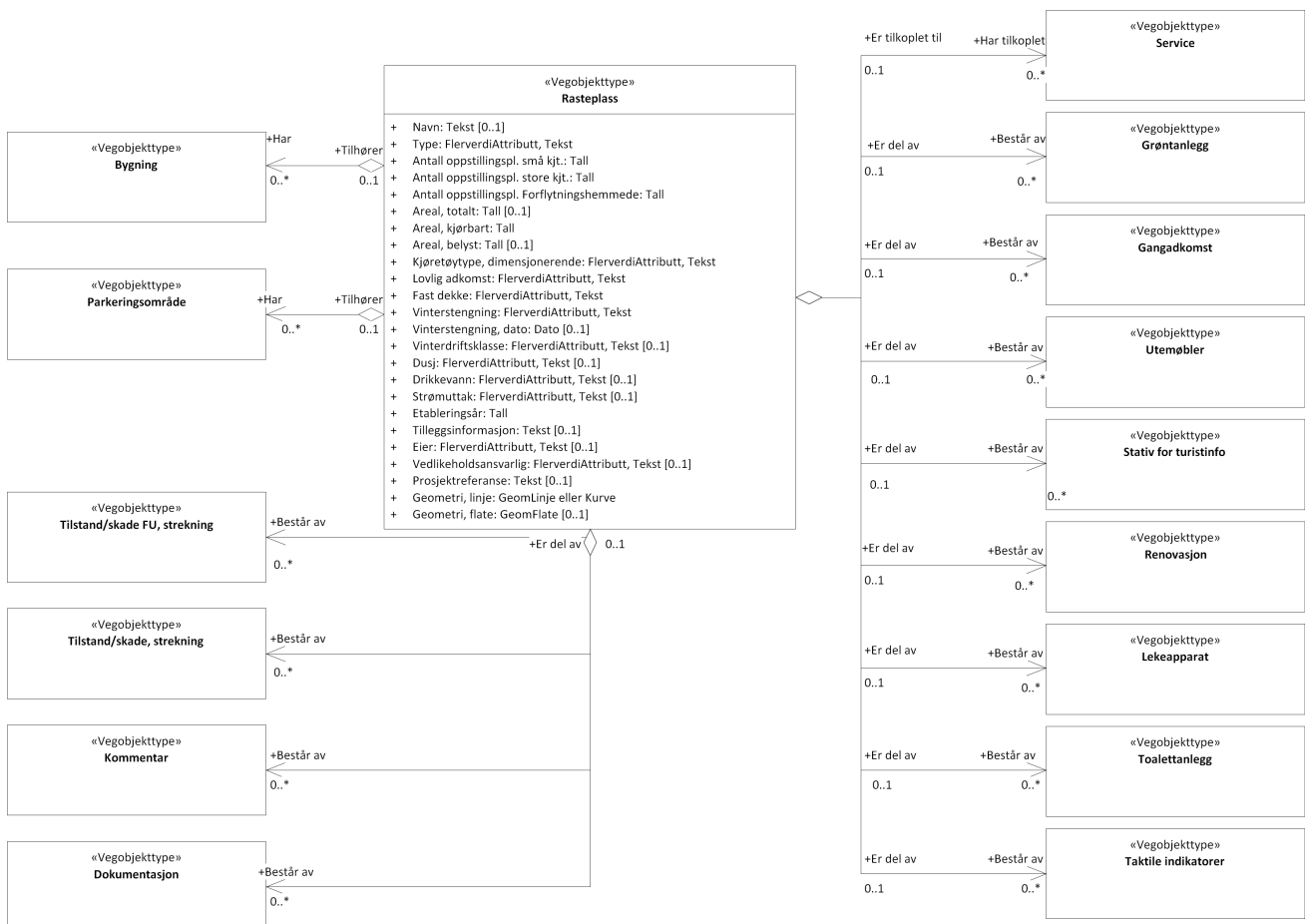
Figur 1: UML-skjema Rasteplass

#### Tillatte verdier



Figur 2: UML-skjema tillatte verdier

### UML-skjema med assosiasjoner



Figur 3: UML-skjema med assosiasjoner

## 2.2 Beskrivelse av vegobjekttype og tilhørende egenskapstyper

### Vegobjekttype

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Navn vegobjekttype:         | Rasteplass   |
| Definisjon:                 | Sted ved vegen der vegtrafikanter kan parkere og hvile. (Ordbok for veg- og Trafikkteknikk). |
| Representasjon i vegnettet: | strekning  |
| Sideposisjon:               | Relevant   |
| Kj◊refelt:                  | Ikke relevant  |

### Egenskapstyper - geometri - tillatte verdier

Tabellen beskriver hver egenskapstype tilhørende vegobjekttypen.

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Egenskapstypenavn:</b> | Navn på egenskapstypen (attributtet)  |
| <b>Verdi:</b>             | Viser tillatte verdier for gitt egenskapstype   |
| <b>Datatype:</b>          | Viser datatype og feltlengde. T=Tekst, H=Heltall, D=desimaltall, DATO=dato, FVH/FVT=kodeliste som kan inneholde lister med heltall eller tekster. Heltall bak datatypen viser antall tegn/siffer.   |
| <b>Betingelse:</b>        | Angir egenskapstypens viktighet<br>A = Absolutt påkrevd. Krav om verdi for å kunne lagre forekomst<br>P = Påkrevd - Krav om verdi, men mulig å lagre forekomst uten verdi<br>B = Betinget - Krav om verdi når gitte forutsetninger inntreffer<br>O = Opsjonell - Ikke krav om verdi<br>S = Opsjonell spesialinformasjon - Benyttes for spesielle formål. Ikke krav om verdi<br>U = Utgår - Egenskapstype vil bli tatt ut av NVDB. Det skal ikke registreres nye data til denne. Slike egenskaper får prefiks 'Utgår_' |
| <b>Beskrivelse:</b>       | Viser definisjon av egenskapstype, samt eventuell merknad knyttet til registrering av data  |

### Standard egenskapstyper

| Egenskapstypenavn<br>Tillatte verdier | Datatype  | Betingelse | Beskrivelse  | ID   |
|---------------------------------------|-----------|------------|--|------|
| Navn                                  | T 50      | B          | Angir navn på rasteplassen. Der det er to rasteplasser på samme sted, en på hver side, kan samme navn brukes med tillegg av 1 og 2 eller himmelretning i forhold til vegen.<br>Merknad: Påkrevd dersom navn er bestemt   | 1074 |
| Type                                  | FVT 50    | P          | Angir hvilken type rasteplass det er tale om   | 2036 |
| Hovedrasteplass                       |           |            | Rasteplass som skal gi vegfarende mulighet til en noe lenger rast og som er utrustet til en relativt høyere standard med mer romslig geometri (017)  | 3240 |
| Liten/mellomstor rasteplass           |           |            | Rasteplass som normalt er utstyrt med avfallsbeholder og 2-4 bord. Liten/mellomstor rasteplass vil stort sett være aktuelt på avkjørselsregulerte veier (017)  | 3249 |
| Antall oppstillingspl. små kjt.       | H 3 (stk) | P          | Angir hvor mange plasser det totalt er tilgjengelig for oppstilling av små kjøretøy (personbiler) på rasteplassen. For områder hvor det er lovlig å stå parkert for små kjøretøy, men som ikke har oppmerka oppstillingsplasser må det gjøres et anslag på hvor mange små kjøretøy det er plass til. Det forutsettes at områder hvor det er lovlig å stå både for små og store kjøretøy kun er benyttet av små kjøretøy. | 1805 |
| Antall oppstillingspl. store kjt.     | H 2 (stk) | P          | Angir hvor mange plasser det totalt er tilgjengelig for oppstilling av store kjøretøy (vogntog) på rasteplassen. For områder hvor det er lovlig å stå parkert for store kjøretøy, men som ikke har oppmerka oppstillingsplasser må det gjøres et anslag på hvor mange kjøretøy det er plass til. Det forutsettes at områder hvor det er lovlig å stå både for små og store kjøretøy kun er benyttet av store kjøretøy.   | 1816 |

|  |          |   |   |       |
|--|----------|---|---|-------|
| Antall oppstillingspl. Forflytningshemmede | H 2      | P | Angir hvor mange merka oppstillingsplasser det er for forflytningshemmede.  | 9415  |
| Areal, totalt                              | H 6 (m2) | B | Angir totalt areal av rasteplassen. Dette inkluderer både kjørbart og ikke kjørbart areal innenfor rasteplassen sin avgrensning. For mer informasjon om ulike areal typer henvises til aktuelle "datterobjekt".<br>Merknad: Kan beregnes av egeometri (flate). Skal angis manuelt om manglende/mangelfull egeometri | 1355  |
| Areal, kjørbart                            | H 6 (m2) | P | Angir kjørbart areal av rasteplassen, inkludert areal for oppstilling og parkering.   | 8766  |
| Areal, belyst                              | H 6 (m2) | O | Gir anslag av belyst areal av rasteplassen.   | 9416  |
| Kjøretøytype, dimensjonerende              | FVT 50   | P | Anir største kjøretøytype rasteplassens innkjøring, utkjøring og øvrig kjørearealer er dimensjonert for å romme.  | 1773  |
| Personbil                                  |          |   |   | 3109  |
| Lastebil                                   |          |   |   | 3119  |
| Vogntog                                    |          |   |   | 3130  |
| Buss                                       |          |   |   | 3250  |
| Lovlig adkomst                             | FVT 50   | P | Angir om rasteplassen har lovlig adkomst fra en eller begge kjøreretninger.   | 2037  |
| Begge retninger                            |          |   | Rasteplassen er tilgjengelig for begge kjøreretninger.  | 3251  |
| En retning                                 |          |   | Det er kun lovlig adkomst til rasteplassen for en kjøreretning. Den andre kjøreretningen har ikke tilgang til rasteplassen pga. enten skilting, vegoppmerking eller fysisk sperring   | 3252  |
| Fast dekke                                 | FVT 3    | P | Angir om det er fast dekke på rasteplassen.<br>Merknad: Dette gjelder kun det kjørbare arealet  | 4564  |
| Ja   |          |   |   | 5477  |
| Nei  |          |   |   | 5478  |
| Vinterstengning                            | FVT 30   | P | Angir i hvilken grad rasteplassen stenges om vinteren.  | 8765  |
| Helt vinterstengt                          |          |   | Ingen vinterdrift. Avkjøring stengt   | 11603 |
| Vinterdrift av kjøreareal                  |          |   | Vinterdrift av rasteplassens kjøreareal. Rasteplassens servicetilbud er stengt.   | 11604 |
| Ikke vinterstengt                          |          |   | Rasteplass inkludert servicetilbud er åpen hele vinteren.   | 17304 |
| Vinterstengning, dato                      | DATO 8   | O | Angir måned og dato (mmdd) for når rasteplass normalt vinterstenges.<br>Merknad: Skal bare angis om det også er angitt at rasteplass er vinterstengt (ET 8765)  | 10769 |
| Vinterdriftsklasse                         | FVT 15   | B | Beskriver hvilken standard for vinterdrift som skal gjelde for rasteplassen. (Se også vegobjekttype 819- Vinterdriftsklasse).<br>Merknad: Påkrevd dersom vinterdrift på kjøreareal  | 9549  |
| DkA  |          |   | Godkjent føreforhold er bar veg (tørr eller våt). Håndbok R610 (111)  | 13709 |
| DkB, lav                                   |          |   | Godkjent føreforhold er bar veg (tørr eller våt), hard snø/is tillates utenom hjulspor i begrenset tidsrom. Lavt tidskrav. Håndbok R610 (111)   | 13710 |
| DkB, middels                               |          |   | Godkjent føreforhold er bar veg (tørr eller våt), hard snø/is tillates utenom hjulspor i begrenset tidsrom. Middels tidskrav. Håndbok R610 (111)  | 13711 |
| DkB, høy                                   |          |   | Godkjent føreforhold er bar veg (tørr eller våt), hard snø/is tillates utenom hjulspor i begrenset tidsrom. Høyt tidskrav. Håndbok R610 (111)   | 13712 |
| DkC  |          |   | Godkjent føreforhold er bar veg (tørr eller våt) i milde perioder og hard snø/is i kalde perioder. Håndbok R610 (111)   | 13713 |
| DkD  |          |   | Godkjent føreforhold er hard snø/is. Håndbok R610 (111)   | 13714 |
| DkE  |          |   | Godkjent føreforhold er hard snø/is. Friksjon ned til 0,20 aksepteres. DkE skal ikke nyttes på riksveg. Håndbok R610 (111)  | 13715 |
| Sideanlegg                                 |          |   | Spesiell standard for sideanlegg  | 15873 |
| Dusj                                       | FVT 40   | O | Angir om det er dusj på rasteplassen.   | 9418  |
| Ja, tilpasset bevegelseshemmede            |          |   | Angir at rasteplassen har dusj, og at denne er tilpasset bevegelseshemmede  | 13264 |
| Ja, ikke tilpasset bevegelseshemmede       |          |   | Angir at rasteplassen har dusj, men at denne ikke er tilpasset bevegelseshemmede  | 13265 |
| Nei  |          |   | Angir at rasteplassen ikke ar dusj  | 13266 |
| Drikkevann                                 | FVT 3    | O | Angir om det er drikkevann på rasteplassen.   | 9417  |

|                         |        |   |   |       |
|-------------------------|--------|---|---|-------|
| Ja                      |        |   |   | 13262 |
| Nei                     |        |   |   | 13263 |
| Strømuttak              | FVT 3  | O | Angir om det er strømuttak i tilknytning til servicebygg eller toalettanlegg tilgjengelig for besøkende.  | 9419  |
| Ja                      |        |   |   | 13267 |
| Nei                     |        |   |   | 13268 |
| Etableringsår           | H 4    | P | Angir hvilket år vegobjektet ble etablert på stedet.  | 10343 |
| Tilleggsinformasjon     | T 250  | O | Supplerende informasjon om vegobjektet som ikke framkommer direkte av andre egenskapstyper.   | 11559 |
| Prosjektreferanse       | T 200  | B | Referanse til prosjekt. Det benyttes samme prosjektreferanse som på tilhørende Veganlegg (VT30). Benyttes for å lettere kunne skille nye data fra eksisterende data i NVDB.<br>Merknad: Skal angis for nye vegobjekter som overføres fra et utbyggings- eller vedlikeholdsprosjekt.                   | 11046 |
| ProsjektInternObjekt_ID | T 250  | O | Objektmerking. Unik innenfor tilhørende vegprosjekt.  | 12283 |
| Eier                    | FVT 50 | B | Angir hvem som er eier av vegobjektet.<br>Merknad: Påkrevd når eier avviker fra veieier. Det skal angis eier på alle vegobjekt tilhørende Nye Veier AS  | 5819  |
| Stat, Statens vegvesen  |        |   |   | 8214  |
| Kommune                 |        |   |   | 8240  |
| Privat                  |        |   |   | 8266  |
| Fylkeskommune           |        |   |   | 10706 |
| Uavklart                |        |   | Verdi benyttes inntil det er avklart hvem som er eier (ingen verdi tolkes som at veieier er eier).  | 17616 |
| Stat, Nye Veier         |        |   |   | 18595 |
| Vedlikeholdsansvarlig   | FVT 50 | B | Angir hvem som er vedlikeholdsansvarlig for rasteplassen som helhet Det kan alternativt gis informasjon om dette til de ulike bestanddelene på rasteplassen.<br>Merknad: Skal angis om vedlikeholdsansvarlig avviker fra eier av vegobjektet. Skal angis for alle vegobjekter tilhørende Nye Veier AS | 4565  |
| Statens vegvesen        |        |   |   | 5479  |
| Kommune                 |        |   |   | 5480  |
| Privat                  |        |   |   | 5481  |
| Uavklart                |        |   |   | 17681 |
| Nye Veier               |        |   |   | 18730 |
| OPS                     |        |   |   | 18859 |
| Fylkeskommune           |        |   |   | 19903 |

### Geometri egenskapstyper

| Egenskapstypenavn | Datatype | Betingelse | Beskrivelse   | ID   |
|-------------------|----------|------------|---|------|
| Geometri, linje   | GLK      | P          | Gir linje/kurve som geometrisk representerer objektet.<br>Merknad: Grunnriss: Omriss av rasteplass, også inkludert ikke kjørbart areal<br>- Høydereferanse: Terreng høyde | 8913 |
| Geometri, flate   | GF       | O          | Gir flate/polygon som geometrisk avgrensar området.<br>Merknad: Grunnriss: Omriss av rasteplass, også inkludert ikke kjørbart areal<br>- Høydereferanse: Terreng høyde    | 5131 |

## 3. Kvalitetskrav

Kravmatriksen viser de forskjellige krav som stilles til kvalitet på de data som ligger i NVDB for den eller de objekttyper som er behandlet i dette dokumentet. Kravene går på:

**Aktualitet** = tidsfrist for oppdatering i NVDB i forhold til når fysisk objekt er driftsatt

**Fullstendighet** = krav til hvor komplett innlegging av objekt eller egenskap skal være

**Konsistens** = krav til sammenheng mellom objekter av samme eller forskjellig datatype

Kvalitetskravklasser:

1 = Europa- og riksveger

2 = Fylkesveger

3 = Kommunale veger

4 = Private veger og skogsbilveger

Kravene under er gitt i henhold til ny datamodell, og viser maksimalt tillatt avvik

| Krav nr | Kvalitets-element                | Kvalitetsmål  | Rel.vegob type | Egenskap type                              | Beskrivelse  | Kvalitetsklasse |          |   |   |
|---------|----------------------------------|---|----------------|--|--|-----------------|----------|---|---|
|         |                                  |   |                |  |  | 1               | 2        | 3 | 4 |
| 1290    | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | 0  | Alle rasteplasser skal være registrert   | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 65      | Aktualitet                       | Tidspenode, forsinkelse   |                | -44  | Objektet legges inn i NVDB innen angitt frist  | 90 dager        | 90 dager |   |   |
| 66      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Lovlig adkomst                             | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 67      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Antall oppstillingspl. Forflytningshemmede | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 68      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Antall oppstillingspl. små kjt.            | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 70      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Antall oppstillingspl. store kjt.          | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 71      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Areal, kjørbart                            | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 72      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Areal, totalt                              | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 73      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Fast dekke                                 | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 74      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Kjøretøytype, dimensjonerende              | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 77      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Type                                       | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 78      | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Vinterstengning                            | Påkrevd for alle rasteplasser  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 295     | Konseptuell konsistens           | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet | Toalettanlegg  | Type                                       | Rasteplasser med Type=Hovedrasteplass skal ha toalettanlegg                                      | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 296     | Konseptuell konsistens           | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemaet |                | Kjøretøytype, dimensjonerende              | For objekter med Type=Hovedrasteplass skal kjøretøytype, dimensjonerende være buss eller Vogntog | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 726     | Fullstendighet, manglende data   | Andel manglende data  |                | Geometri, linje                            | Geometri, linje skal være angitt på alle objekter  | 0 %             | 0 %      |   |   |
| 727     | Absolutt stedfestingsnøyaktighet | Middelverdi av feil i stedfestingsnøyaktighet                   |                | Geometri, linje                            | Avvik i posisjon skal være innenfor gitt verdi   | 10 m            | 10 m     |   |   |

|      |                                      |  |               |                        |   |      |      |  |  |
|------|--------------------------------------|--|---------------|------------------------|---|------|------|--|--|
| 290  | Kvantitative egenskaper, nøyaktighet | Maks tillatt avvik   |               | Areal, kjørbart        | Anslått verdi og kontrollmålt verdi på kjørbart areal skal ikke avvike mer enn angitt verdi | 10 % | 10 % |  |  |
| 264  | Fullstendighet, manglende data       | Andel manglende data   |               | Navn                   | Påkrevd dersom navn er bestemt  | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 288  | Fullstendighet, manglende data       | Andel manglende data   |               | Eier                   | Påkrevd dersom eier avviker fra den vegen objektet tilhører                                 | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 289  | Fullstendighet, manglende data       | Andel manglende data   |               | Vedlikeholds-ansvarlig | Påkrevd dersom avviker fra eier   | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 1914 | Fullstendighet, manglende data       | Andel manglende data   |               | Etableringsår          | Etableringsår skal være angitt for nye forekomster, der det er kjent for eksisterende       | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 721  | Fullstendighet, manglende data       | Andel manglende data   |               | Vinterdrifts-klasse    | Påkrevd for rasteplasser med vinterdrift av kjørbare areal                                  | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 291  | Absolutt stedfestings-nøyaktighet    | Middelverdi av feil i stedfestings-nøyaktighet                 |               | Geometri, flate        | Rasteplass skal være riktig plassert  | 10 m | 10 m |  |  |
| 292  | Konseptuell konsistens               | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemat | Toalettanlegg | Geometri, flate        | Rasteplass skal være mor til toalettanlegg som ligger innenfor rasteplassavgrensingen       | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 294  | Konseptuell konsistens               | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemat | Utemøbler     | Geometri, flate        | Rasteplass skal være mor til utemøbler som ligger innenfor rasteplassavgrensingen           | 0 %  | 0 %  |  |  |
| 293  | Konseptuell konsistens               | Andel objekter med avvik fra regler i det konseptuelle skjemat | Lekeapparat   | Geometri, flate        | Rasteplass skal være mor til lekeapparat som ligger innenfor rasteplassavgrensingen         | 0 %  | 0 %  |  |  |

#### 4. Innsamlingsregler med eksempler

|             |               |   |
|-------------|---------------|---|
| <b>Nr 1</b> | <b>Regel:</b> | <p>Et rasteplassobjekt skal registreres for hver rasteplass ute langs vegen i henhold til kravmatrisa.</p> <p>Rasteplassen og alle datterobjekter knyttes til hovedvegnettet.</p> <p>En rasteplass skal alltid være skiltet med skilt nr. 613.1 eller 613.2 ute langs vegen.</p> <p>En hovedrasteplass har høy standard og god plass som gir mulighet for en noe lengre rast. Den skal være dimensjonert for buss og vogntog og alltid ha toalett og flere sittegrupper. Rasteplasser som ikke oppfyller disse kriterier registreres som Liten/mellomstor rasteplass.</p> <p>Der det er en rasteplass på hver side av vegen som betjener hver sin kjøreretning og har separate inn-/utkjøringer, registreres det som to forskjellige rasteplasser. Det er i slike tilfeller anbefalt å gi dem samme navn med et tillegg som beskriver på hvilken side av vegen den ligger. Eksempelvis "Hellesand sør" og "Hellesand nord".</p> |
|-------------|---------------|---|

#### Eksempel 1: Hovedrasteplass eid av Statens vegvesen





*Eksempel på stor rasteplass med adkomst bare fra en kjøreretning*

**Eksempel 2: En enkel rasteplass på hver side av vegen med hver sin innkjøring**

Rasteplasser på hver side av vegen med egen innkjøring. Registreres som to rasteplasser



*To rasteplasser ved siden av hverandre*

**Eksempel 3: En rasteplass på hver side av vegen med hver sin innkjøring forbundet med G/S undergang**

To rasteplasser forbundet med G/S undergang. Registreres som to rasteplasser siden de har hver sin inn- og ut-kjøring.

Hvis disse hadde felles inn- og utkjøring og kjørbær undergang ville de blitt regnet som en rasteplass til tross for lokalisering på begge sider av vegen.



*To rasteplasser forbundet med G/S undergang*

#### **Eksempel 4: Tre rasteplassområder**

To rasteplassområder på ene side av vegen med felles inn- og utkjøring. En rasteplass på andre siden av vegen med egen inn- og utkjøring

Registreres som to rasteplasser selv om det er 3 rasteplassområder.



*3 Rasteplassområder*

#### **Eksempel 5. Rasteplass på ferjeleie**

Eksemplet viser et eksempel på rasteplass ved ferjeleie.

For at rasteplassen skal registreres som en rasteplass må den:

- Være adskilt fra selve ferjeleiet
- Være skiltet som rasteplass med et av skiltene 613.1 eller 613.2

Der dette ikke er tilfelle registreres ikke egen rasteplass og alle datterobjekter registreres som datterobjekter til ferjeleiet.



*Rasteplass på ferjeleie (Tjøtta i Nordland)*