

D2 Tegninger og supplerende dokumenter

D2-S15 Objekttyper i kap. D2-V

Kap. D1 har prosessstruktur, mens objektopplistingen i kap. D2-V har en annen struktur, basert på strukturen i NVDB. Dette dokumentet gir en generell og forenklet oversikt over objekttypestrukturen i kap. D2-V4, sammen med en sterkt forenklet oversikt over hvilke objekttyper som kan være knyttet til de ulike prosessene i kap. D1. Denne sterkt forenklete oversikten, vist i tabellen nederst i dette dokumentet, er ikke uttømmende og er kun av veiledende art.

Tabellen nederst i dette dokumentet er sortert iht. arksnummereringen i kap. D2-V4, og lister opp de 79 objekttypene som framkommer av en «standardrapport», som i en kontrakt der annet ikke framkommer av kap. A3, ligger som kap. D2-V4.

Se forsiden/innholdsoversikten i kap. D2-V for mer informasjon om «standardrapporten».

Arksnummereringen i kap. D2-V4 samsvarer med objekttypenummereringen i datakatalogen i NVDB: <https://datakatalogen.vegdata.no/>.

Om mulighet for uttak av egendefinerte rapporter som ikke finnes i «standardrapporten»:

Informasjon om f.eks. fartsdempere og fartsgrenser framgår ikke av «standardrapporten», men kan være eksempel på rapporter som leverandøren selv kan hente via rapportgeneratoren som er omtalt i innholdsoversikten i kap. D2-V.

Gå til oppgitt nettadresse; klikk på lenken du finner i informasjonsteksten; velg «Egendefinerte rapporter» og «Detaljert mengdeoversikt (V4)».

Under «Velg objekttyper», velges den eller de objekttypene det ønskes egendefinert rapport på, f.eks. «Fartsdemper» eller «Fartsgrense».

Velg deretter aktuelt «Kontraktsområde» og «Hent data», så kommer bestilt rapport i *.xlsx-format.

Merk at en kontrakt kan omfatte flere enn ett «Kontraktsområde» i NVDB, og at det ikke nødvendigvis er fullt samsvar mellom kontraktsnavn og navn på kontraktsområde i NVDB.

Om prosessene i kap. D1:

Flere prosesser i kap. D1 er av ”gjennomgående” karakter, og gjelder for svært mange objekttyper, uten at dette framkommer av tabellen i dette dokumentet.

Noen eksempler på slike ”gjennomgående” prosesser er:

- prosess 18.2, 18.3 og 73.6 omfatter alle objekter
- prosess 37.2 omfatter renhold av utstyr og objekter i tunnel
- prosess 6 omfatter mange «arealobjekter»
- prosess 73.3 omfatter fjerning av tagging og graffiti på alle objekter og renhold knyttet til svært mange objekter
- prosess 74.8 omfatter også sikring av sikt til og/eller fritt rom rundt objekter som skilt, belysningsanlegg, værstasjoner, signalanlegg m.m.
- prosess 95 omfatter svært mange objekter

Tilsvarende inneholder detaljlistene i kap. D2 objekter/arealer som er aktuelle for svært mange prosesser i kap. D1, på lik linje med det som gjelder for det ordinære kjørebanearealet. Dette gjelder objekter/arealer som fortau, plasser m.m.

Generelt gjelder som konsekvens av dette som hovedregel at hver prosess/oppgave i kap. D1 kan og vil gjelde flere objekttyper. Tilsvarende kan og vil en objekttype omfattes av flere prosesser, og opplistingen av prosesser i tabellen under er altså meget forenklet og ikke på noen måte uttømmende.

Objekttyper i kap. D2-V4:

Arknummer i kap. D2-V4	Objekttype	Relevant for bl.a. prosess (OBS: ikke uttømmende)
3	Skjerm	72.8
5	Rekkverk	75.82
7	Gjerde	75.83
9	Kantstein	75.81
14	Rekkverksende	75.82
15	Grasdekker	74.81
20	Kantstolper/Refleks	75.82, 77.82, 77.86
21	Brøytetikk	77.86
22	Ferist	73.85
23	Vegbom	76.85
24	Skiltportal	77.88
25	Leskur	73.84
26	Lekeapparat	73.2
27	Renovasjon	73.2, 73.3
28	Utemøbler	73.2
29	Strøsandkasse	95
37	Vegkryss	
39	Rasteplass	
40	Snuplass	
42	Kollektivknutepunkt	
43	Parkeringsområde	
44	Kontroll-/veieplass	
45	Bomstasjon	
47	Trafikklomme	
48	Fortau	
49	Trafikkøy	
60	Bru	88.87
62	Støttekonstruksjon	71.8
64	Ferjekai	88.88
65	Bygning	37, 73.2
66	Skredoverbygg	37
67	Tunnelløp	37
72	Bergsikring	37, 73.4
78	Lukket rørgrøft	37, 48
79	Stikkrenne/Kulvert	48
80	Grøft, åpen	37, 48
83	Kum	37, 48
85	Pumpe	37, 48
86	Belysningsstrekning	74.82
95	Skiltpunkt	77.88

96	Skiltplate	77.88
97	Variabelt skilt	77.88
98	Referansestolpe	77.81
99	Vegoppmerking, langsgående	77.85
107	Værutsatt veg	
153	Værstasjon	76.88
162	ATK-punkt	76.88
166	Teledybdemåler	76.88
167	Sensor i vegbanen	76.88
172	Trafikkdeler	
199	Trær	74.81
208	Basseng/Magasin	37, 48
234	Voll	73.4, 74.81, 74.82
241	Vegdekke	6
243	Toalettanlegg	73.2
269	Vegskulder/Vegkant	6
274	Blomsterbeplantning	74.81
290	Telehiv	6, 77.88
291	Viltfare	74.82, 77.82
301	Kantklippareal	74.82
318	Snø-/isrydding	95
319	Kolonnestrekning	95
342	Trafikkspeil	77.88
451	Sykkelparkering	73.86
482	Trafikkregistreringsstasjon	76.88
498	Viltskremmere/varslere	76.88
504	Kryssingsgmulighet/åpning	
508	Grøntanlegg	74.81
511	Busker	74.81
519	Vegoppmerking, tverrgående	
540	Trafikkmengde	
542	Støtpute	75.82
800	Fremmede arter	
810	Vinterdriftsklasse	95
836	Vegoppmerking, forsterket	
838	Vegbredde, beregnet	
845	Fanggjerd	73.4
848	Snøskjerm	72.8
849	Skred, varsling/overvåkning	73.6, 76.88
859	Taktile indikatorer	6
875	Trapp	6
876	Overvannsrenne	48
887	Trafikkberedskapsklasse	18.3
988	Brufuge	
1005	Vinterberedskap	95