

Renovasjonsteknisk plan
Plan 0532
Time kommune
12.11.2021



15.18m
8
rev 16.06.25

Kjøreretning avfallsbil

55/41

55/35

54/113

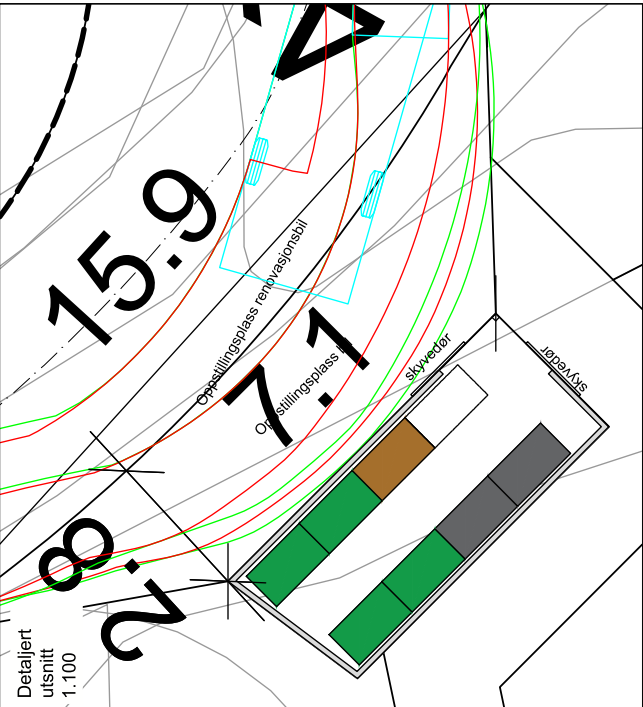
54/1142

54/114

G + 104,5

2 stk Plast + Rest
4 stk Organisk
1 ledig blåss
107,0 TG + 107,3

Antall Boliger	Afvalstype	Mengde avfall pr trelighet / uke	Reaksjons - faktor	Afvalsmengde pr år (m³)	Utsyrtstype / Volum (m³)	Fyllingsgrad %	Komprimeringstaktor	Tømmefrekvens pr år	Antall utstyrseenheter er avrundet
14	Organisk	0,03	1	21,84	0,66	95	1	1	26
	Papir	0,05	1	36,4	0,66	95	1	1	13
	Plast og Rest	0,05	1	36,4	0,66	95	1	1	4
G									
									26
									2,12121212



Beskrivelse:

Det opplyses om at avfallsbiler har kjørerute fra nord. Det er avsett plass til lomme foran oppstillingsplass for renovasjon. Lommen kan brukes av personbiler til å stoppe ved siden av oppstillingen når soppelet skal tommedes. Det er noe usikkert om renovasjonsbil kan stå på oppstillingsplass på grunn av manglende informasjon om størrelse på renovasjonsbil. Dersom bilen er av størrelse "iten lastebil", kan renovasjonsbilen komme godt inn i lommen. Dersom renovasjonsbilen er av større dimensjon som "lastebil" etter håndbok N100, så kan renovasjonsbilen kun komme delvis inn i lommen. Det er likevel mulighet å kjøre forbi renovasjonsbilen når det pågår tomming.

Det er planlagt at beholderne skal stå permanent på plassen. Det kan lages et skur for å skjule beholderne. Skuret kan ha en lengde og bredde på 6,6x3m. Dette gir plass til 8 660 liters containere. Det er regnet ut i tabellen under at det vil være behov for 7 containere.

Det er lagt inn gangveg for å sikre gangforbindelse for boligene til renovasjonsanlegget. Boligen som ligger lengst unna renovasjonsanlegget har omrent 100 meter i gangavstand til renovasjonen. Til gjengjeld er renovasjonen ved utklopfingen av området, slik at det er enkelt å ta med seg avfall når man er på vei ut.