



Dette området ble satt av til de fem nedgravde containerne.



Innstallasjonsdybden på BWaste Lumio er 2940 mm.



Til fem containere ble det gravd et hull på ca.: Bredde 2,2 m x lengde 9 m.



Stabiliseringsgrus fylles opp i bunn.



Den siste betongcontaineren settes på plass. Pga. den høye egenvekten kreves det ingen ekstra forankring.



Betongcontainerne kan plasseres tett inntil hverandre.



Grov pukk fylles rundt stålcontainerene.



Innkastsøylen i galvanisert stål settes på plass.



Kapasiteten på denne installasjonen kan dekke opptil 35 boenheter. Her er det satt ned tre 5m³ containere til restavfall, papir og plastemballasje og to 3m³ containere til matavfall og glass/metallemballasje. Sklisikker gulvplate/plattform rundt innkastsøylen. **Bilde til høyre:** Slik tømmes containerne av renovatøren. Beholderen løftes med kran til renovasjonsbilen. Bunnen av beholderen åpnes og avfallet tømmes enkelt ned i renovasjonsbilen.





Slik så det ut før. 72 avfallsdunker var plassert rundt omkring, og var i følge brannvesenet en stor brannfelle. Bilde til høyre viser tomten som ble satt av til de nedgravde containerne



Bwaste er kjent for høy kvalitet og Lumio har et pent tidsriktig design.



Med Lumio trenger man bare en type innkast selv om det er mange forskjellige typer avfall. Selve toppen er alltid den samme, men innkastet tilpasses avfallet. Her vises 5 forskjellige innkast.



Beboerne har et nøkkelkort som de låser opp trommelen med, skyver så trommelen opp og kaster søppelet sitt. Enkel og hygienisk arbeidsmiljø for renovatøren når han skal tømme containerne.