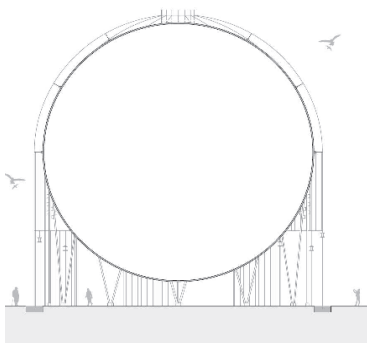
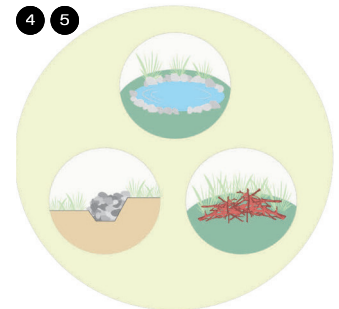
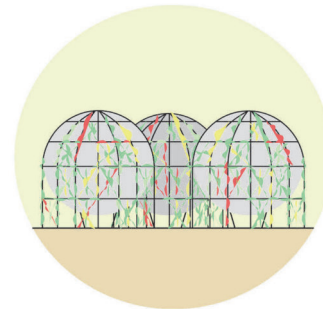
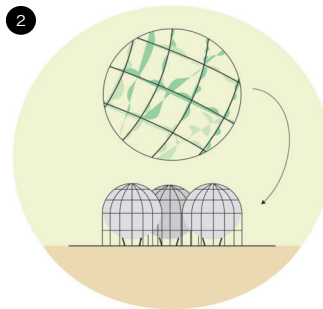
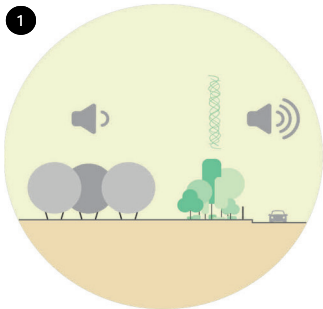


# Die Kugelgasbehälter

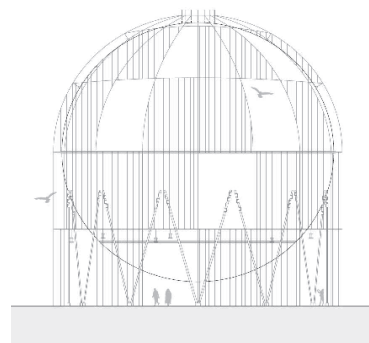


LAGEPLAN KUGELGASBEHÄLTER

- 1 Abgrenzung des Grundstücks durch intensive Bepflanzung zum Straßenumfeld und umliegenden Gewerbegrundstücken zur Verminderung der Lärmbelastung und nächtlichen Lichtverschmutzung. Laubbäume und Sträucher dienen als Schattenspendende, Verbessern die Luftqualität und sind Lebensraum für zahlreiche Lebewesen.
- 2 Bepflanzung der Kugelgasbehälter mit Hilfe von Ranknetzen mindert den Lärm und bindet erhebliche Mengen an Staub und Schadstoffen. Zudem dient sie besonders im Herbst als Nahrungsquelle. Die versiegelte Fläche am Fuß der Kugelgasbehälter wird aufgebrochen, sodass die Kletterpflanzen in diesem Bereich wurzeln können.
- 3 Nektarreiche Wildblumenwiese zur Forderung von Wildbienen, Insekten und anderen Wirbellosen.
- 4 Wasserbad: Herstellen einer Rückhaltefläche zum Stau von Regenwasser: Pflanzartige Ausbildung einer wechselseuchten Badestelle.
- 5 Laub und Totholzschichtung im sonnigen Gelände dienen als Unterschlupf für Tiere wie Blinddarmwürmer, Erdchäten, Kröten, Insekten und Spinnen sowie als Futterquelle im Winter. Herstellen eines Durchschlupfes zur Nutzung als Quartier zur Jungenaufzucht.
- 6 Schutzgehölze und Schlafplätze oberhalb der Wegführung bestehend aus Kleinbäumen und Sträuchern.
- 7 Ruheplätze auf Bänken in der Mitte der Kugelgasbehälter oder auf den sonnigen Freiflächen des Geländes laden zum kurzzeitigen Verweilen ein.



SCHNITT KUGELGASBEHÄLTER



ANSICHT KUGELGASBEHÄLTER



PERSPEKTIVE KUGELGASBEHÄLTER