



Beispielprojekt



LEOPOLDSHÖHE



- Pumpenkammer mit Wasserreservoir
- 32 Klarstrahldüsen (bodenbündig) im Düsentopf mit Rostabdeckung
- Im Pflaster eingelassene Schlitzrinne zur Wasserrückführung
- Wasseraufbereitung mit Sandfilter und automatischer Dosieranlage
- Automatische Frischwassereinspeisung
- LED RGB Beleuchtung, integriert in den Düsentöpfen
- 8 Pumpen, drehzahlgesteuert über SPS Ablaufprogramm für abwechslungsreiches Wasserspiel
- Winderfassung zur Fontänenabsenkung

Design. Technik. Umwelt