

Infiltratiekelders

Referentieprojecten



project:	Kaatsheuvel - Parkstraat
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Loon op Zand
capaciteit:	835 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Genneep - Wilhelminaplein
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Genneep
capaciteit:	620 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Schiedam - Schieveste
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Schiedam
capaciteit:	1.946 m3
belasting:	Verkeersklasse 600 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Egmond aan Zee - Prins Hendrik Stichting
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Bergen (NH)
capaciteit:	3.500 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Geleen - Glanerbrook
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Sittard-Geleen
capaciteit:	631 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Eerbeek - Oranje Nassaplein
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Brummen
capaciteit:	1.474 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis

Infiltratiekelders

Referentieprojecten



project:	Nieuw-Bergen - Raadhuisplein
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Bergen (LB)
capaciteit:	1.625 m3
belasting:	Verkeersklasse 600 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Den Haag - Vogelwijk fase 3
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Den Haag
capaciteit:	415 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Loon op Zand - Cassiopeia
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Loon op Zand
capaciteit:	320 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Moergestel - St. Jansplein
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Oosterwijk
capaciteit:	800 m3
belasting:	Verkeersklasse 600 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Oosterhout - Zuiderhout
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Gemeente Oosterhout
capaciteit:	700 m3
belasting:	Verkeersklasse 450 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis



project:	Wachtebeke (B) - Oostveldstraat
type voorziening:	Infiltratiekelder
opdrachtgever:	Tubobel NV
capaciteit:	225 m3
belasting:	Verkeersklasse 600 (kN)
materiaal:	Watershell Atlantis