



# Čištění dešťové vody: Odlučovače lehkých kapalin: výzvy pro úpravu vody

V současnosti jsme nuceni čelit různým typům znečištění a znečišťujících látek, které vyžadují adaptaci materiálu pro co nejučinnější čištění dešťové vody.

## Několik referenčních staveb...

### Logistická střediska



Dekantátory GRP o výkonu 80 l/s (HL = 2 m/h), město Poitiers (FR-86)



Odlučovač lehkých kapalin na provozovně Goodman v Douai (FR-59)



Hranaté ocelové odlučovače před odesláním na naše pracoviště

### Městské a předměstské dopravní sítě



Ocelový odlučovač oleje o výkonu 200 l/s na periferii Toulouse (FR-31)



Ocelový odlučovač oleje o výkonu 600 l/s – továrna Peugeot v Etupes (FR-25)



Ocelový odlučovač oleje na skládce kovového odpadu Pamplona (Španělsko)



Odlučovače oleje GRP ve vnitřním přístavu – ostrov Réunion (FR-97)



Odlučovač lehkých kapalin GRP o výkonu 135 l/s na periferii Karlových Varů (Česká republika)



Odlučovač oleje GRP o výkonu 560 l/s na letišti v Gran Canarias – Kanárské ostrovy (Španělsko)



Praha Tunel Blanka, (Česká republika)



Zakázkový odlučovač lehkých kapalin GRP na dálnici (Slovenská republika)



Přečerpávací stanice Střílky (Česká republika)