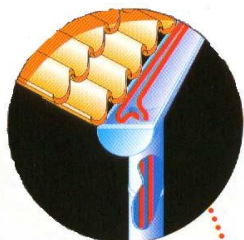
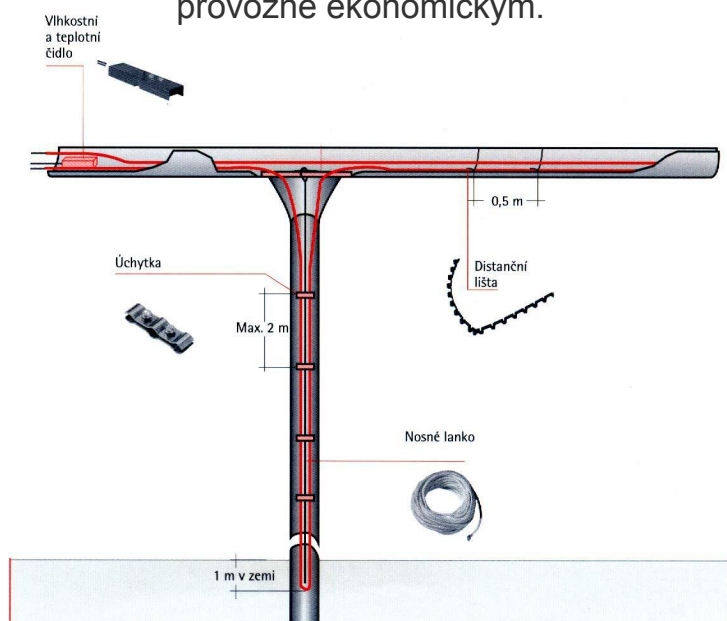


Nabízíme vám ochranu okapů proti zamrzávání

Na mnoha objektech se v zimě setkáváme s problémy, které jsou způsobeny zamrznáním okapových žlabů a svodů. Nejjednodušším způsobem, jak se těmto problémům bránit, je instalace topných kabelů do žlabů, svodů, případně i do úžlabí a na hranu střech.



Pro klasický okapový žlab a svod se instalovaný výkon pohybuje v rozmezí 30-40W na 1 metr délky. Tento systém ochrany okapových žlabů je možné ovládat ručně. Je to řešení nejlevnější, ale je závislý na lidském činiteli, což může nepříznivě ovlivnit jak provozní náklady tak funkčnost. Mnohem hospodárnější provoz zajistí termostaty. Lze použít termostat který omezuje činnost na předem zvolený teplotní interval, ve kterém dochází zamrznání okapů (např. +3° C až -8° C). Mnohem výhodnější je použít termostat vybavený vlhkosním a teplotním čidlem. Termostat uvádí systém do provozu pouze v případě poklesu teploty a při současné přítomnosti vody v jakémkoli skupenství. Tento způsob ovládání nevyžaduje po nastavení žádnou obsluhu a stává se maximálně provozně ekonomickým.



Dále nabízíme:

- Elektroinstalační práce
- Návrhy, projekty, rozpočty
- Měření a regulace
- Revize ručního nářadí a spotřebičů
- Dodávku a montáž LED osvětlovacích bloků do vašich svítidel

Více informací najdete na www.revelo.cz. Pošlete nám poptávku nebo zatelefonujte, rádi vám zpracujeme nezávaznou cenovou nabídku.