

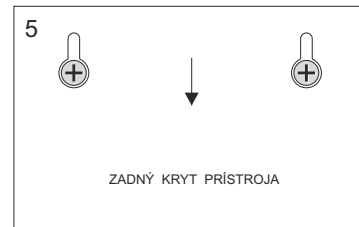
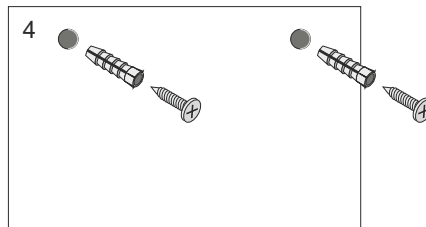
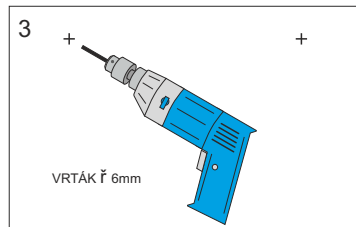
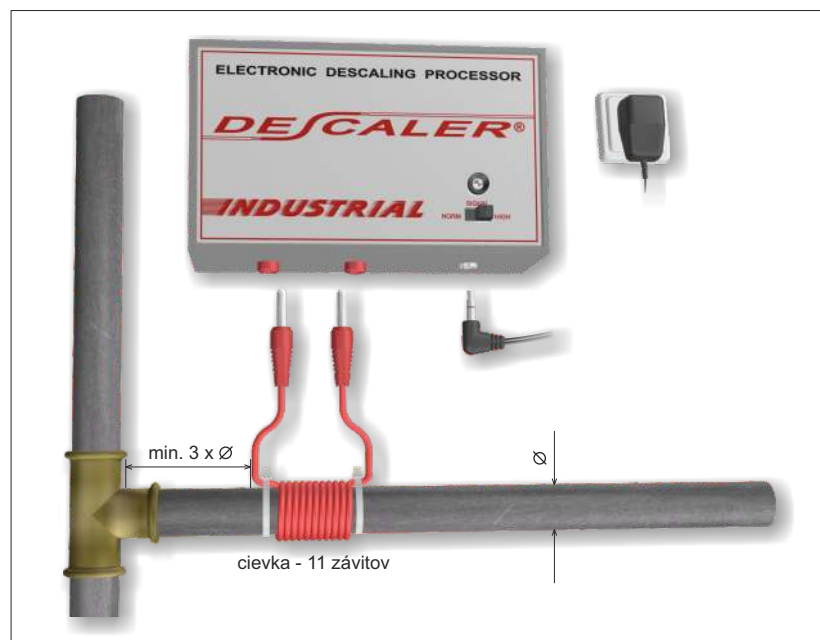
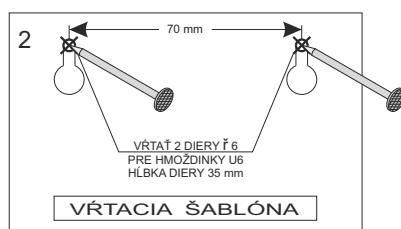
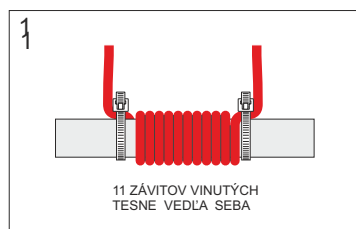
## INŠTALÁCIA PRÍSTROJA DESCALER IN 10 ÷ 40

**Inštalácia prístroja**, ako znázorňuje obrázok, je veľmi jednoduchá a nevyžaduje žiadne vodoinstalatérské alebo kúrenárske práce.

Cievka (11 závitov) sa navinie na horizontálne alebo vertikálne potrubie, pričom vzdialenosť od kolien, ventilov, spojok atď. musí byť minimálne 3-násobok vonkajšieho priemeru potrubia (na zabránenie nežiadúcich turbulencií vody v mieste vinutia cievky). Orientácia navijania cievky

nie je dôležitá. Okraje cievky sa stiahnu plastovými pásikmi.

Pomocou priloženej vŕtacej šablóny sa v blízkosti cievky na stene ostrým predmetom naznačia a následne navŕtajú dierky o priemere 6 mm. Do nich sa nabijú hmoždinky a zaskrutkujú skrutky tak, aby ich hlavičky vyčnievali zo steny cca 5 mm. Na zadnom kryte prístroja DESCALER sú otvory, cez ktoré sa krabička nasadí na skrutky a posunie smerom dole.



Ak to dovoľujú podmienky, je možné **skratiť** dĺžku **prívodných vodičov** cievky až na 20 cm, a to nasledovne:

Plastový kryt banánika sa odskrutkuje, uvoľní sa červík a vodič sa vytiahne. Skráti sa na požadovanú dĺžku, odstráni sa izolácia na jeho konci (cca 7 mm), vodič sa vsunie späť do banánika a dotiahne sa červík. Nakoniec sa zaskrutuje plastový kryt banánika.

Banániky sa zasunú do zdierok prístroja. Prívodné vodiče nemajú byť príliš napnuté a **nemôžu byť navzájom stočené**.

Prístroj je napájaný jednosmerným stabilizovaným napätiom **12V=** zo sieťového adaptéra. Zasunutím adaptéra do sieťovej zásuvky a pripojením konektora napájania je prístroj v prevádzke, čo je indikované zeleno svietiacou LED. Pri prerušení okruhu cievky, napr. po vytiahnutí banánika svieti prerušované červená LED.

Adaptér je nutné umiestniť v prostredí, kde nehrozí nebezpečenstvo striekajúcej vody. V prípade, že sa v prostredí môže vyskytnúť striekajúca voda je nutné umiestniť adaptér v krabici s krytom **IP 54**.