

# Sanace odpadní stoky s kanálem



1. Lokální průsaky vody utěsnit bleskovou hmotou **VANDEX PLUG**
2. Lokální nerovnosti, dutiny, výplň spár a zdíva řešit hmotou **VANDEX UNI MORTAR 1 Z**, spotřeba ca. 20 kg/m<sup>2</sup> při tl. 1 cm
3. V případě vysokého chemického zatížení (sirovodík H<sub>2</sub>S) ošetřit hmotou **VANDEX POLYCEM Z 1 K**
  - a. V případě třídy zatížení XWW 1-3 -> vrstva 2 - 3 mm, spotřeba 4 - 6 kg/m<sup>2</sup>
  - b. V případě třídy zatížení XWW 4 -> 2 vrstvy ca. 5 mm, spotřeba 10 kg/m<sup>2</sup>

**Upozornění:** Uvedené informace vycházejí z našich mnohaletých praktických zkušeností a výzkumu. Záruky můžeme nést pouze v případě, že došlo z naší strany k ověření všech ovlivňujících faktorů. Uvedené spotřeby materiálu jsou průměrné hodnoty, které se mohou na stavbě lišit.



SEWER - REFURBISHMENT OF MASONRY OR CONCRETE CANAL