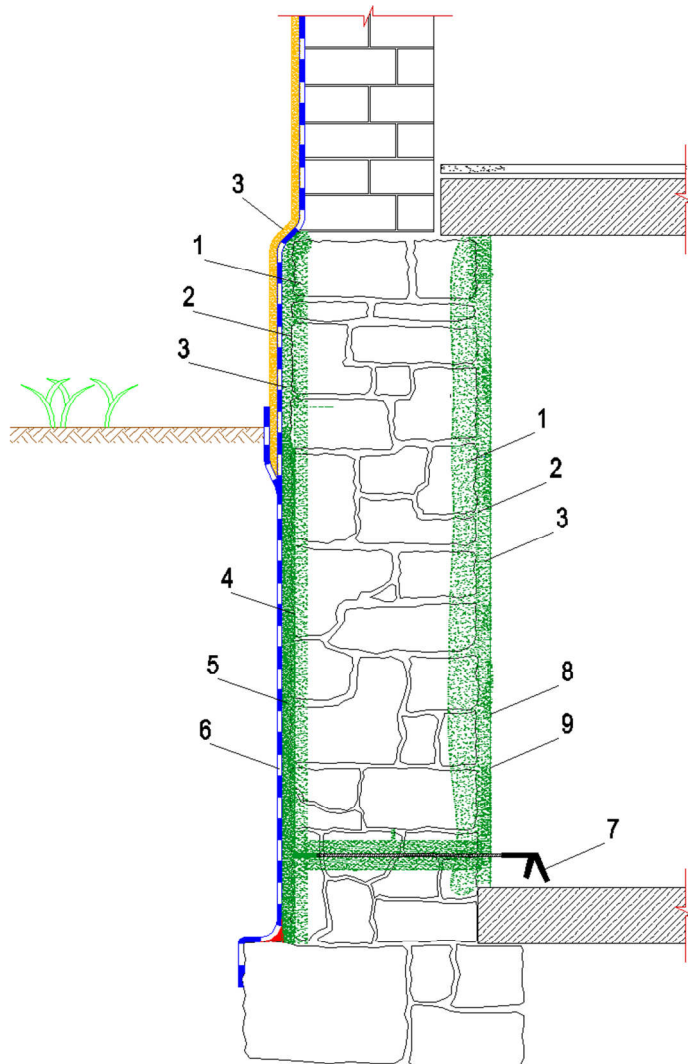


Detail / příklad řešení 2.50.6

Infúzní clona z vnitřní strany s plošnou izolací z vnější strany



- 1.) ošeření zasoleného zdiva přípravkem ESCO-FLUAT
- 2.) polokrycí špric THERMOPAL-SP
- 3.) sanační omítka THERMOPAL-SR24 nebo THERMOPAL-Ultra
- 4.) celoplošně nanesený špric THERMOPAL-SP
- 5.) vyrovnávací omítka ASOCRET-M30
- 6.) hydroizolace AQUAFIN-1K
- 7.) infúzní clona realizovaná tlakovou injektáží AQUAFIN-F resp. AQUAFIN-i380
průměr vrtů: 12 – 18 mm
hloubka vrtů: tloušťka zdiva-5 cm
osová vzdálenost vrtů: 10 – 12,5 cm
výšková vzdálenost mezi vrty při 2-řadé injektáží je 8 cm
- 8.) jemný štuk THERMOPAL-FS33
- 9.) paropropustná silikátová barva

Práva kupujícího ohledně kvality našich materiálů jsou upravena našimi prodejními a dodacími podmínkami. Pro požadavky nad rámec zde popsaného použití je Vám k dispozici naše technická poradenská služba. Právní závaznost však vyžaduje písemné potvrzení z naší strany. Popis výrobku neosvobozuje uživatele od jeho povinnosti být pečlivý. V případě pochybností je třeba založit zkušební plochy. Vydáním tohoto nového Technického listu pozbývá původní svou platnost.