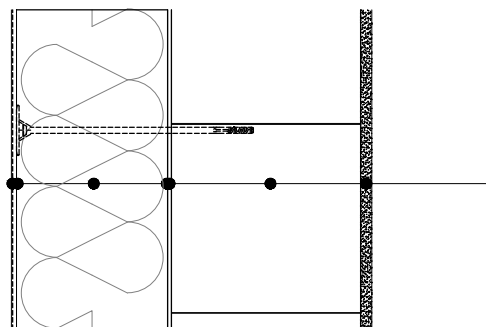


# VÝPIS SKLADEB

S12

OBVODOVÁ STĚNA V 1.NP A 2.NP



|   | VRSTVA                          | MATERIÁL                         | VLASTNOSTI ( $\lambda, \mu$ ) | VÝROBCE                                | TL     | ZABUDOVÁNÍ   |
|---|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|--|--------|--|
| 1 | POVRCHOVÁ ÚPRAVA                | SILIKÓNOVÁ<br>TENKOVrstvá OMÍTKA | $\lambda=0,75$ W/m.K          | CEMIX COMFORT, ZRNITOST 2mm            | 2 mm   | NANÁŠENÍ NEREZ. HLADÍTK.<br>ZAHLAZENÍ FILC. HLADÍTK.                 |
| 2 | PENETRACE                       | AKRYLÁT-SILIKON                  |                               | CEMIX, BARVA DLE BARVY FASÁDY          |        |  |
| 3 | LEPÍČÍ<br>A STĚRKOVACÍ HMOTA    |                                  | $\lambda=0,54$ W/m.K          | CEMIX COMFORT 135+VÝZTUŽNÁ SÍŤ DEBETEX | 5 mm   | SKLOVLÁKNITÁ PERLINKA),<br>OKO 3,6x3,8mm                             |
| 4 | TEPELNÁ IZOLACE                 | EPS 70F<br>ROZMĚR LxB-1000x500mm | $\lambda=0,039$ W/m.K)        | BACHL                                  | 200 mm | KOTVENÍ HMOŽDINKAMI  |
| 5 | SPOJOVACÍ<br>A STĚRKOVACÍ HMOTA | LEPÍČÍ                           | $\lambda=0,54$ W/m.K          | CEMIX COMFORT 135                      | 5 mm   |  |
| 6 | NOSNÉ ZDIVO                     | CIHELNÉ ZDIVO                    | $\lambda=0,29$ W/m.K          | HELUZ FAMILY BROUŠENÁ                  | 250mm  | ROZMĚR BLOKU -<br>BxLxH - 250x247x249mm, P10,<br>POUŽITÍ LEPIČÍ PĚNY |
| 7 | POVRCHOVÁ ÚPRAVA                | JÁDROVÁ<br>RUČNÍ OMÍTKA JEMNÁ    | $\lambda=0,74$ W/m.K          | CEMIX                                  | 15 mm  | NANÁŠENÍ NEREZ. HLADÍTKEM<br>ZAHLAZENÍ FILC. HLADÍTKEM               |