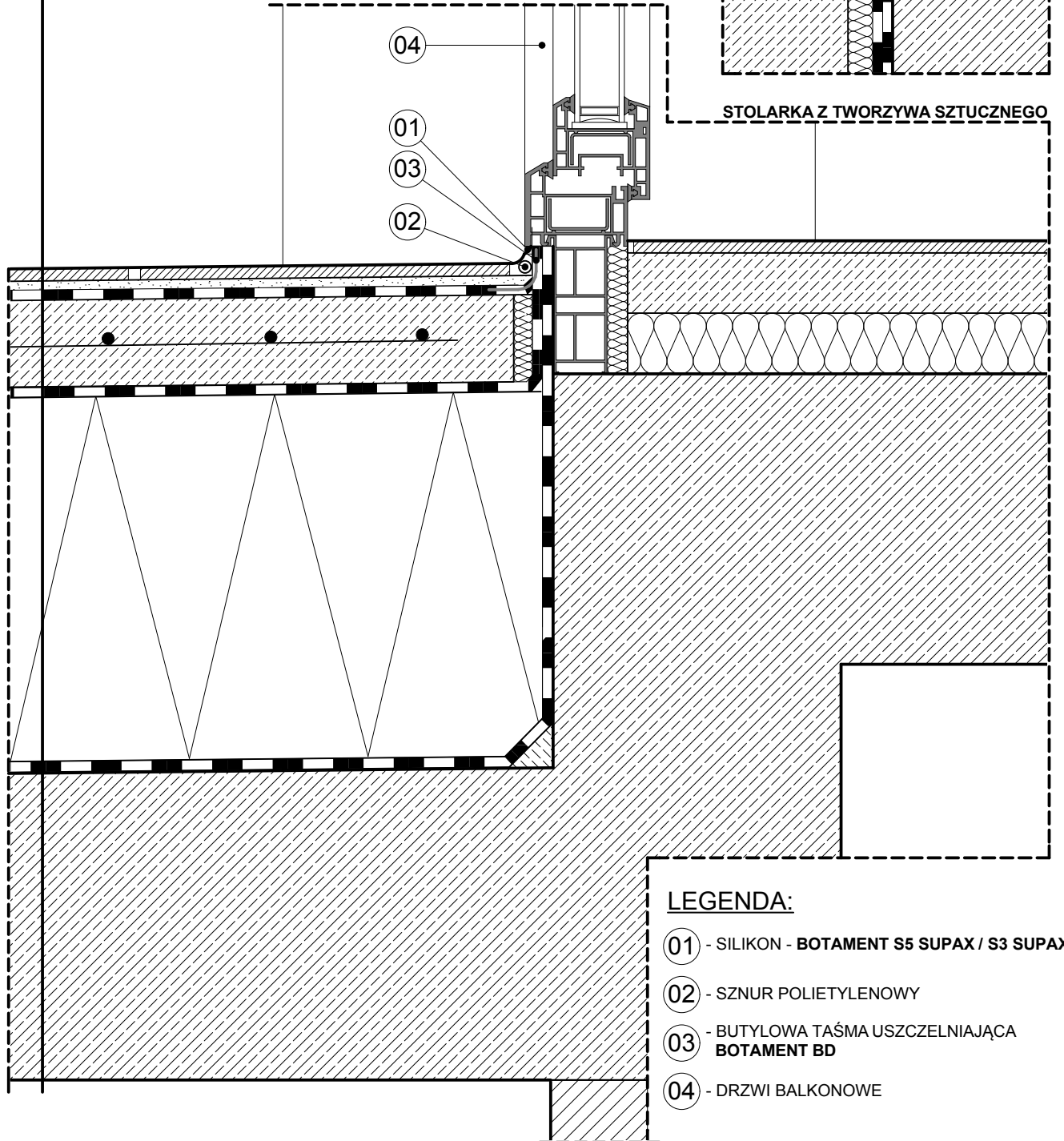


TARAS NAD POM. OGRZEWANYM

- PŁYTKI ANTYPOŚLIZGOWE, MROZOODPORNE, WYPEŁNIENIE SPOIN - ZAPRAWA ELASTYCZNA **MULTIFUGE BASE**
- ROZPŁYWNA ZAPRAWA KLEJOWA **BOTAMENT M29HP / M29** lub WYSOKOELASTYCZNA ZAPRAWA KLEJOWA **MULTILIGHT, MULTISTONE**
- IZOLACJA WODOCHRONNA **MULTIPROOF** min. 1 mm lub **BOTAMENT MD28, BOTAMENT RD1 / RD2 / RD FLOW** min. 2 mm, **BOTAMENT AE** (mata hydroizolacyjna) KLEJONA NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ **BOTAMENT M21 / M21 HP SPEED**
- WARSTWA DOCISKOWA (min. 50 mm) - JASTRYCH CEMENTOWY **BOTAMENT M54FM** lub JASTRYCH CEMENTOWY ZBROJONY
- WARSTWA POŚLIZGOWA I RODZIELAJĄCA - FOLIA PE
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA **BOTAMENT KSK** (bitumiczna izolacja samoprzylepna)
- TERMOIZOLACJA - XPS (polistyren ekstrudowany)
- PAROIZOLACJA - **BOTAMENT BM92 Schnell/Winter** min. 2,5 mm (na warstwie gruntującej z **BOTAMENT BE 901 Plus**) lub **BOTAMENT RD1 Universal** min. 3 mm
- PŁYTA ŻELBETOWA POZIOMA Z WARSTWĄ SPADKOWĄ 2,0% WYKONANĄ Z **BOTAMENT M80 / M100** (masa szpachlowa 3-50 mm) lub PŁYTA ŻELBETOWA ZE SPADKIEM



LEGENDA:

- 01 - SILIKON - **BOTAMENT S5 SUPAX / S3 SUPAX**
- 02 - SZNUR POLIETYLENOWY
- 03 - BUTYLOWA TAŚMA USZCZELNIAJĄCA **BOTAMENT BD**
- 04 - DRZWI BALKONOWE