



#### LEGENDA

- 1 profil dylatacyjny srodkowy
- 2 tynk cienkowarstwowy KREISEL
- 3 warstwa zbrojona siatką szklaną STYRLEP 220 lub STYRLEP-B 225
- 4 płyta termoizolacyjna
- 5 profil dylatacyjny narożny

Tynk cienkowarstwowy	Środek gruntujący
Tynk mineralny POZTYNK-SZ 061/062	TYNKOLIT-T 330
Tynk akrylowy AKRYTYNK 010	TYNKOLIT-T 330
Tynk krzemianowy SILIKATYNK 020	TYNKOLIT-SA 331
Tynk silikonowy SILIKOTYNK 030	TYNKOLIT-SO 332
Tynk silikatowo-silikonowy SISITYNK 040	TYNKOLIT-SISI 333
Tynk nanosilikonowy SILIKON PROTECT 031	TYNKOLIT-SO 332

TB80\_010

Uszczelnienie dylatacji pionowych  
przy użyciu profili dylatacyjnych

**KREISEL**  
ZAPRAWY KLEJĄCE I SYSTEMY DOCIEPLEŃ