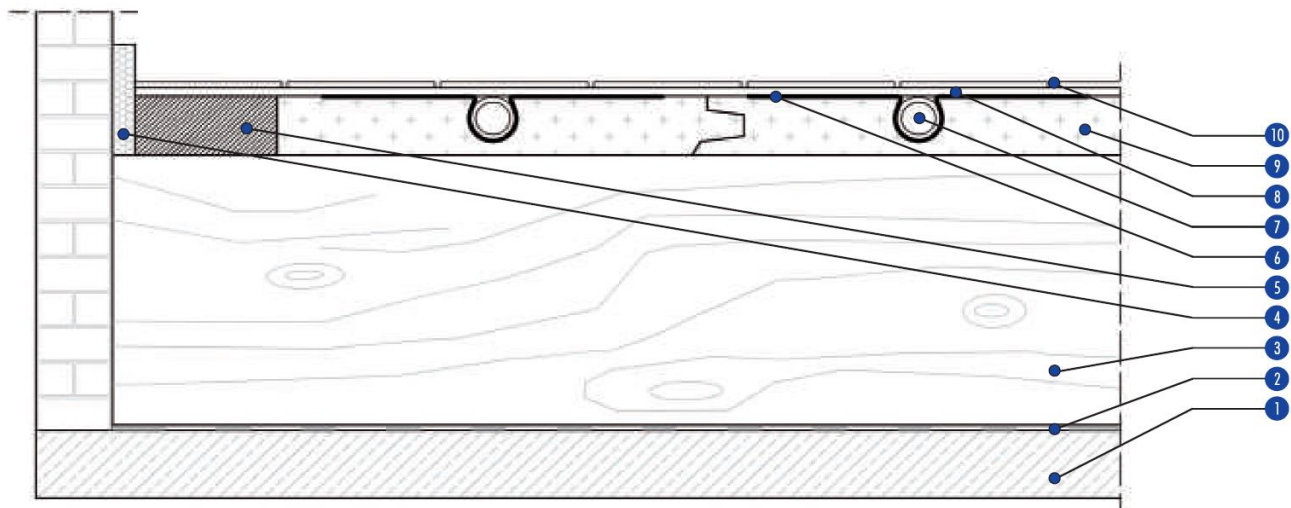


Profi systém Do laťování III.

Profi systém Do laťování III. využívá systémové dřevotřískové desky tloušťky 22 nebo 25 mm a tepelně vodivé hliníkové profily s drážkou tvaru omega.

Systémové dřevotřískové desky jsou umístěny přímo na latích. Tepelná izolace z minerální vlny je umístěna v prostoru mezi latěmi. Tloušťka izolace závisí na požadavku pokrytí tepelné odporu. Finální podlaha je položena přímo na povrchu hliníkových plechů nebo na podložce TOP nebo na rohoži ze skelného vlákna (keramická nebo kamenná dlažba).

ŘEZ PODLAHOVÝM VYTÁPĚNÍM



1. podklad
2. parotěsná zábrana
3. latě + minerální vlna
4. dilatační páska
5. okrajový profil z dřevotřísky
6. tepelně vodivé hliníkové profily s drážkou tvaru omega
7. plasto-hliníkové nebo PEX potrubí 16 nebo 17 mm do tl. 22 mm, a 20 mm do tl. 25 mm
8. deska TOP 4 mm nebo rohož ze skelných vláken mezi dvěma tmelovými vrstvami
9. systémová dřevotřísková deska o tl. 22 nebo 25 mm
10. finální podlaha (keramická nebo kamenná dlažba)

