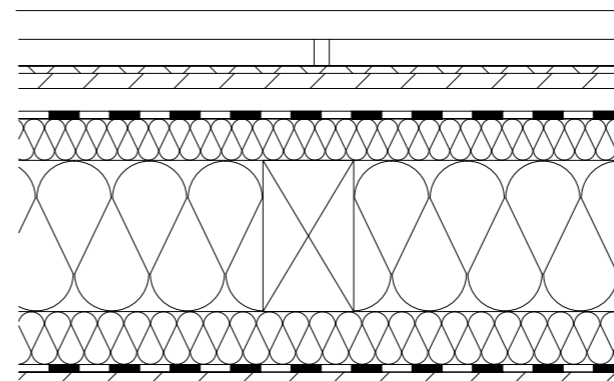


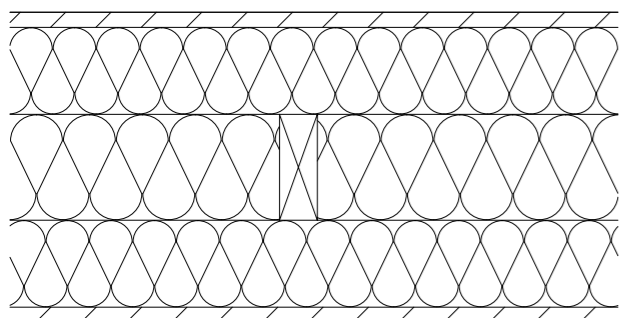
OBVODOVÁ STĚNA

- fasádní prkna, modřín tl. 20 mm
- vzduchová mezera tl. 40 mm
- pojistná difúzní fólie OMEGA 100g/m²
- dřevoláknitá deska tl. 160 mm
- měkká dřevovl. izolace tl. 140 mm
- mezi nosné sloupky 50/140 mm
- OSB deska tl. 15 mm
- lisovaná dřevoláknitá izolace tl. 60 mm
- mezi rošt z latí 60/40 mm
- pohledová bideska tl. 15 mm
- celkem tl. 450 mm



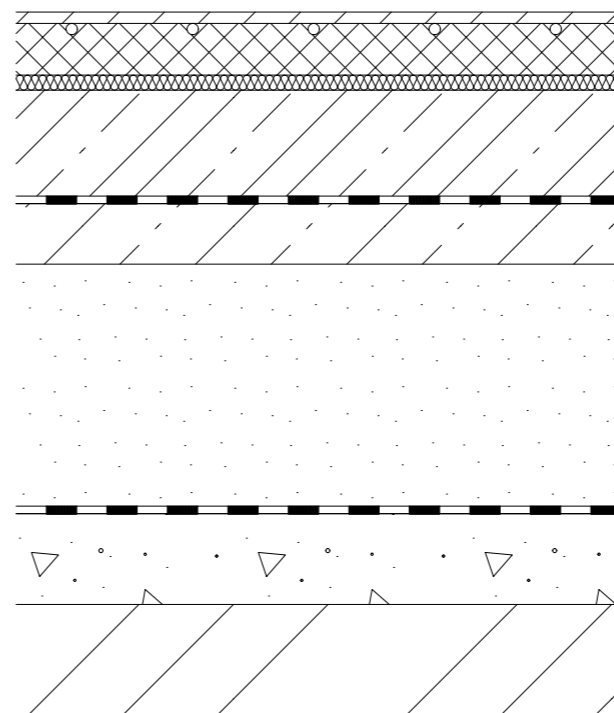
STŘECHA

- FTV panely tl. 38 mm
- plechové profily pro uchycení FVT panelů
- drážková plechová krytina
- strukturovaná rohož tl. 10 mm
- plošné bednění z OSB desek tl. 20 mm
- provětrávaná mezera tl. 40 mm
- pojistná difúzní hydroizolace
- dřevoláknitá tuhá deska tl. 55 mm
- dřevoláknitá izolace mezi krokve tl. 200 mm
- dřevoláknitá izolace tl. 80 mm
- parotěsná fólie
- pohledová bideska tl. 15 mm
- celkem tl. 420 mm



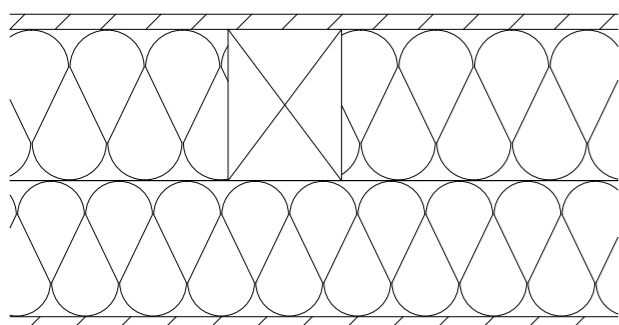
STĚNA SOUSED. S NEVYTÁP. PROSTOREM

- pohledová bideska tl. 15 mm
- dřevoláknitá izolace tl. 120 mm
- měkká dřevovl. izolace tl. 140 mm
- mezi nosné sloupky 50/140 mm
- dřevoláknitá izolace tl. 120 mm
- OSB deska tl. 15 mm
- celkem tl. 410 mm



PODLAHA NA TERÉNU

- dřevěná podlaha, dub tl. 15 mm
- topné teplovodní trubky 16x2 mm uložené do teplonosných plechů
- systémové izolační desky pro podlahové vytápění tl. 40 mm
- měkká dřevoláknitá deska tl. 20 mm
- železobetonová základová deska tl. 150 mm
- hydroizolace
- podkladní beton 80 mm
- tepelná izolace pěnosklo Refaglass tl. 300 mm
- drenážní podsyp recyklované kamenivo ve spádu 1,5%, tl. 150 mm
- rostlý terén
- celkem tl. 755 mm



STROP POD NEVYTÁP. PROSTOREM

- OSB deska tl. 25 mm
- nosný trám tl. 150/200 mm
- mezi trámy měkká dřevovl. deska tl. 200 mm
- dřevoláknitá izolace tl. 180 mm
- podhled - bideska tl. 15 mm
- celkem tl. 415 mm