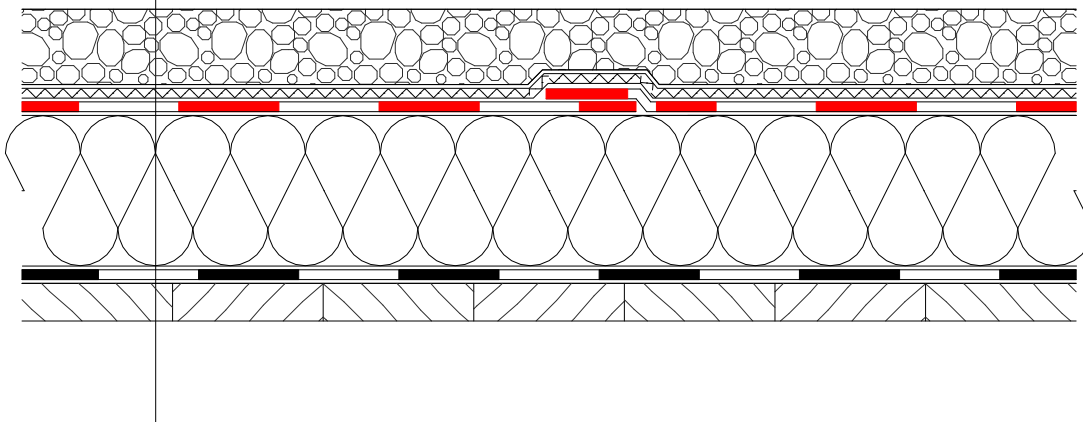
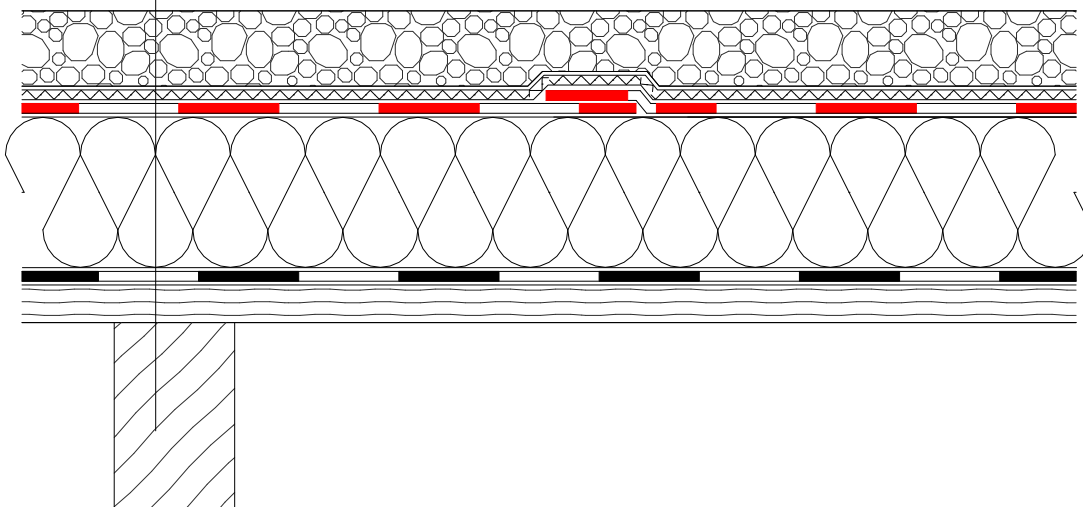


- priťažujúca vrstva štrk fr.16-32mm z vymývaného riečneho kameniva
- ochranná vrstva geotextília 300g/m<sup>2</sup>
- hydroizolačná POCB fólia proti prerastaniu koreňov **ICOPAL UNIVERSAL WS**
- tepelná izolácia - mineálna vlna
- samolepiaca parozábrana z modifikovaného asf.pásu **ICOLEP AL L30**
- nosná konštrukcia na báze dreva v spáde



- 
- priťažujúca vrstva štrk fr.16-32mm z vymývaného riečneho kameniva
  - ochranná vrstva geotextília 300g/m<sup>2</sup>
  - hydroizolačná POCB fólia proti prerastaniu koreňov **ICOPAL UNIVERSAL WS**
  - tepelná izolácia - minerál na vlna
  - samolepiaca parozábrana z modifikovaného asf.pásu **ICOLEP AL L30**
  - nosná konštrukcia na báze dreva v spáde



Nový strešný plášť na drevenej konštrukcii so zateplením MW s priťaženou POCB fóliovou krytinou