

A Skladba podlahy v celém 1.NP:

- Podlahová krytina 10mm
- Betonová mazanina 50mm - vyztužená sítí KARI $\phi 4-5$ 100/100
- PE folie
- Polystyren EPS NeoFloor podlahový - 160mm
- Betonový potěr - tl.100mm
- BITAGIT
- Elastek 40 special mineral
- PENETRAL
- Podkladní beton vyztužený sítí KARI $\phi 6-150/150$ (vyztužený při jednom povrchu)-tl. 100mm
- Geotextílie - 0,25kg/m²
- Podsyp-hutněný štěrka fr. 8-16 - tl. 100mm
- Rostlý terén

B Skladba stropu mezi 1.NP a 2.NP:

- Podlahová krytina 10mm
- Betonová mazanina 50mm s KARI sítí
- PE folie
- Minerální vata 40mm (ORSIL-N)
- Prkna 22mm
- Stropní trámy 220mm
- Minerální vata PURE ONE 35 RN SF 120mm
- Dř. latě 20mm
- CD profil na zavěšení SDK 140mm
- Sádrokarton RB 12,5 mm
- Nátěr

C Skladba stropu ve 2.NP:

- Prkenný základ 22mm
- Vzduchová mezera 40mm
- Tepelná izolace PURE ONE 35 RN SF 180mm (v dř. kci)
- Dřevěná konstrukce 60 x 220mm - po 530mm
- Tepelná izolace PURE ONE 35 RN SF 220mm (v dř. kci)
- Dřevěná konstrukce 60 x 220mm - po 640mm
- Parobrzdná deska Vapor 12,5mm
- Rošt z latí 60 x 70mm po 300mm
- Tepelná izolace PURE ONE 35 RN SF 60mm (v roštu)
- Sádrokarton 12,5mm
- Nátěr - bílý

--- Vzduchotěsná rovina RD

