

# SKLADBY KONSTRUKCÍ

## S1 Skladba podkroví

Krytina střechy Bobrovka režná  
Nasucho na husté laťování dř. 60/40mm  
Kontralatě na krokvích dř. 60/60mm  
Fólie difúzní kontaktní  
Krokve dř. 100/220 po 1000mm  
Izolace tepelná rohož MW tl. 180mm  
(mezi krokve)  
Konstrukce podhledu např. Knauf K 311 :  
Profil ocelový CD na přímé závěsy  
Izolace tepelná rohož MW tl. 40mm  
(mezi konstrukci)  
Fólie parotěsná  
Deska SDK Red 1x tl. 15mm

## S2 Skladba pozední zdi

Fólie difúzní kontaktní  
Rošt (stojky) z dř. fošen 50/200mm po 1000mm  
(spuštěno z krokví)  
Izolace tepelná rohož MW tl. 180mm  
(mezi stojky)  
Konstrukce záklopu např. Knauf W 628 :  
Profil ocelový CD na přímé závěsy  
Izolace tepelná rohož MW tl. 40mm  
(mezi konstrukci)  
Fólie parotěsná  
Deska SDK Red 2x tl. 15mm

## S3 Skladba štítové stěny

Stávající zdivo štítové z CP tl. 450mm s omítkou venkovní  
Vzduchová mezera tl. 15mm  
Předsazená stěna např. Knauf W 625 :  
Profil ocelový CW/UW tl. 100mm  
Izolace tepelná rohož MW tl. 80mm  
(mezi konstrukci)  
Fólie parotěsná  
Deska SDK White 1x tl. 12,5mm

#### **S4A Skladba zateplení podhledu**

Záklop z prken tl. 24mm na sraz  
(průběžná pochutná lávka pod hřebenem z 2x fošna 50/200mm)  
Difúzní fólie kontaktní  
Stropní trámy dř. 80/200 po 625mm  
Izolace tepelná rohož MW tl. 180mm  
(mezi trámy)  
Konstrukce podhledu např. Knauf K 311 :  
Profil ocelový CD na přímé závěsy  
Izolace tepelná rohož MW tl. 40mm  
(mezi konstrukci)  
Fólie parotěsná  
Deska SDK Red 1x tl. 15mm  
(nad hygienickou místností deska impregnovaná Green)

#### **S4B Skladba stropu mezonetu**

Podlahový kryt (dle místnosti)  
Deska OSB polodrážka, polodrážka 2x 15mm  
(desky systémově vzájemně přišroubované)  
Izolace kročejová např. Mirelon 5mm  
Záklop z desky OSB na sraz 1x 20mm  
Stropní trámy dř. 100/200 KVH po 500mm  
Izolace zvuková rohož MW tl. 80mm  
(mezi trámy)  
Konstrukce podhledu např. Knauf K 311 :  
Profil ocelový CD na přímé závěsy  
Deska SDK White 1x tl. 12,5mm  
(nad hygienickou místností deska impregnovaná Green)

#### **S4C Skladba stropu podkroví**

Podlahový kryt (dle místnosti)  
Deska OSB polodrážka, polodrážka 2x 15mm  
(desky systémově vzájemně přišroubované)  
Izolace kročejová např. Mirelon 5mm  
Záklop z desky OSB na sraz 1x 20mm  
Stropní trámy dř. 100/200 KVH po 500mm  
Izolace zvuková rohož MW tl. 80mm  
(mezi trámy)

#### **S5 Příčka tl. 100mm např. Knauf W 111**

Deska SDK White tl. 12,5mm  
Profil ocelový CW/UW tl. 75mm  
Izolace zvuková MW tl. 60mm  
Deska SDK White tl. 12,5mm  
(ze strany hygienické místnosti deska impregnovaná Green)

**S6 Příčka tl. 150 např. Knauf W 112**

Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
Profil ocelový CW/UW tl. 100mm  
Izolace zvuková MW tl. 75mm  
Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
(ze strany hygienické místnosti deska impregnovaná Green)

**S7 Příčka tl. 155 např. Knauf W 115**

Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
Profil ocelový 2x CW/UW tl. 105mm  
Izolace zvuková MW 2x tl. 40mm  
Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
(ze strany hygienické místnosti deska impregnovaná Green)

**S8 Příčka mezibytová např. Knauf W 115**

Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
Profil ocelový 2x CW/UW tl. 75mm  
Vprostřed je ocelový rám krovu  
Izolace zvuková MW 2x tl. 40mm  
Deska SDK White 2x tl. 12,5mm  
(ze strany hygienické místnosti deska impregnovaná Green)

## SKLADBY PODLAH

### Podlahy původní :

#### **P01 Stávající půdní podlaha** (dle sondy č.8)

Půdovky keramické pálené tl. 40mm  
Malta na záklopu (strávená) tl. 60mm  
Záklop z fošen původní

#### **P02 Stávající půdní podlaha** (dle sondy č.10)

Půdovky keramické pálené tl. 40mm  
Malta na záklopu (strávená) tl.25mm  
Záklop z fošen původní

#### **P03 Stávající půdní podlaha** (dle sondy č.11)

Půdovky keramické pálené tl. 40mm  
Malta na záklopu (strávená) tl. 85mm  
Záklop z fošen původní

#### **P04 Stávající podlaha mezipodesty**

Cihelná dlažba tl. 50mm  
Malta strávená tl. 40mm  
Klenba původní

### Podlahy navržené :

#### **P1 Marmoleum**

Pás Marmoleum tl. 3mm  
Lepidlo tl. 2mm  
Stěrka cementová samonivelační 5mm  
Penetrace podkladu (deska OSB broušená)

#### **P2 Dřevěné šablony**

Šablony dřevěné s polodrážkou na sucho tl. 8mm  
Podložka celoplošná např. Mirelon tl. 2mm

#### **P3 Keramická dlažba**

Keramická dlažba spárovaná tl. 9mm  
Lepidlo cementové flexibilní tl. 4mm  
Stěrka hydroizolační flexibilní včetně bandáže koutů tl. 2mm  
Penetrace podkladu (deska OSB broušená)

#### **P4A Cihelná dlažba původní**

Cihelná dlažba původní (mezipodesta)  
očištěna, vyspárována  
Nátěr epoxid transparentní  
Betonová mazanina 50mm  
Původní klenbový strop se zásypem

#### **P4B Obklad schodů**

Dub masiv tl. 35mm stupnice  
Dub masiv tl. 20mm podstupnice  
Dřevěná konstrukce schodnice  
Původní klenbové zastropení se zásypem