

Třída jakosti:

POZDNÍ SBĚR

> SKLADBA PANELU:

- difúzně otevřená
- $U=0,18 \text{ W/m}^2\text{K}$
- předstěna tl. 40 mm s minerální izolací
- parobrzda OSB 4, tl. 15 mm
- rám KVH 60/140 s minerální izolací
- dřevovláknitá deska tl. 60 mm.

> PLASTOVÁ OKNA, VCHODOVÉ DVĚŘE:

- DAFEPLAST SYNEGO: (80 mm, 3 těsnění, 6 komor), trojsklo, provedení bílá-bílá.

> KOMÍN:

- Schiedel PARAT Stabil, $d=160 \text{ mm}$.

> KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:

- pozinkovaný plech.

> TEPELNÉ IZOLACE:

- izolace v podlaze: EPS 200S: 120 mm
- izolace ve střeše: bungalov: celulóza 320 mm
- izolace ve střeše: podkroví: celulóza 280 mm.

> PAROTĚSNÁ ROVINA STROP:

- folie Isocell VAP a rošt z latí.

> VNITŘNÍ POVRCHY:

- sádrokarton.

> VYTÁPĚNÍ:

- přímotopné konvektory Atlantic.

> VZDUCHOTECHNIKA:

- nucené větrání AERECO.

Třída jakosti:

VÝBĚR Z HROZNŮ

> SKLADBA PANELU:

- difúzně otevřená
- $U=0,17 \text{ W/m}^2\text{K}$
- předstěna tl. 60 mm s minerální izolací
- parobrzda OSB 4, tl. 15 mm
- rám KVH 60/140 s celulózou
- dřevovláknitá deska tl. 60 mm.

> PLASTOVÁ OKNA, VCHODOVÉ DVĚŘE:

- DAFEPLAST PROGRESS
- provedení bílá – barva (imitace).

> KOMÍN:

- Schiedel PARAT Absolut, $d=160 \text{ mm}$.

> KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:

- barvený pozinkovaný plech KJG.

> TEPELNÉ IZOLACE:

- izolace v podlaze: EPS 200S: 140 mm
- izolace ve střeše: bungalov: celulóza 380 mm
- izolace ve střeše: podkroví: celulóza 300 mm.

> PAROBRZNÁ ROVINA STROP:

- OSB Air Stop Finish Eco 12,5 mm P+D.

> VNITŘNÍ POVRCHY:

- Rigistabil na stěnách.

> VYTÁPĚNÍ:

- sálavé konvektory Ecoflex Solius.

> VZDUCHOTECHNIKA:

- nucené větrání AERECO, akustické štěrbiny.

Třída jakosti:

FORTIFIKOVANÉ

> SKLADBA PANELU:

- difúzně otevřená
- $U=0,14 \text{ W/m}^2\text{K}$
- předstěna tl. 60 mm s minerální izolací
- parobrzda OSB 4, tl. 15 mm
- rám KVH 60/160 s celulózou/minerálem
- dřevovláknitá deska tl. 120 mm.

> PLASTOVÁ OKNA, VCHODOVÉ DVĚŘE:

- PROGRESS, podkladní profil UltraFoam, provedení barva – barva (imitace).

> KOMÍN:

- Schiedel King Fire.

> KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY:

- titan-zinkový plech.

> TEPELNÉ IZOLACE:

- izolace v podlaze: EPS 200S: 160 mm
- izolace ve střeše: bungalov: celulóza 420 mm
- izolace ve střeše: podkroví: celulóza 320 mm.

> PAROBRZNÁ ROVINA STROP:

- OSB Air Stop Finish Eco 12,5 mm P+D.

> VNITŘNÍ POVRCHY:

- Fermacell na stěnách.

> VYTÁPĚNÍ:

- podlahové vytápění HEATFLOW.

> VZDUCHOTECHNIKA:

- nucené větrání s rekuperačím tepla inVENTer.